

#### 4. 研究業績(2024 年度)

##### 4.1 原著論文

###### [外国語の原著論文]

1. Nishizawa, Y., Yamada, T., Sugimoto, K., Ozawa, C., Tabuchi, T., Ishikawa, H., & Fukuda, Y. (2024). Quantitative Definition of Low-Health-Interest Populations by Using Regression Trees: A Nationwide Internet Survey in Japan. *International journal of environmental research and public health*, 21(8), 1049. <https://doi.org/10.3390/ijerph21081049>
2. Ito, N., Konno, K., Nozaki, K., Fukushi, K., Kanno, K., Kawamura, H., Nakamura, Y., Yamada, M., Kuroda, A., Kuchii, T., Kinoshita, Y., Nabetani, T., & Fukuda, Y. (2024). Community resilience through partnership after the Great East Japan Earthquake: cooking classes by Iwate Co-op and a food company. *Frontiers in public health*, 12, 1414480. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2024.1414480>
3. Sugimoto, K., Yamada, T., Kitazawa, A., & Fukuda, Y. (2024). Metabolic syndrome and depression: evidence from a cross-sectional study of real-world data in Japan. *Environmental health and preventive medicine*, 29, 33. <https://doi.org/10.1265/ehpm.23-00369>
4. Takahashi, Y., Sasamori, Y., Higuchi, R., Kaku, A., Kumagai, T., Watanabe, S., Nishizawa, M., Takasaki, K., Nishida, H., Ichinose, T., Hirano, M., Miyagawa, Y., Hiraike, H., Kido, K., Ishikawa, H., & Nagasaka, K. (2025). Effects of different educational interventions on cervical cancer knowledge and human papillomavirus vaccination uptake among young women in Japan: Preliminary results of a cluster randomized controlled trial. *PloS one*, 20(1), e0311588. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0311588>
5. Saito, K., Kawai, Y., Ishikawa, H., Tabuchi, T., & Kuwahara, K. (2024). Combined associations of education and health literacy with preventive dental visits in patients with diabetes: a nationwide cross-sectional study. *Diabetology international*, 16(1), 145–152. <https://doi.org/10.1007/s13340-024-00780-z>
6. Kimura, T., Chiba, H., Nomura, K., Mizukami, J., Saka, S., Kakei, K., Ishikawa, J., Yamadera, S., Sakato, K., Fujitani, N., Takagi, H., & Ishikawa, H. (2024). Communication between physicians, patients, their companions and other healthcare professionals in home medical care in Japan. *Patient education and counseling*, 123, 108239. <https://doi.org/10.1016/j.pec.2024.108239>
7. Sakamoto, M., Ishikawa, H., & Suzuki, A. (2024). Evaluation of Parents' Use of a Child Health Care Information App and Their Health Literacy: Cross-Sectional Study. *JMIR pediatrics and parenting*, 7, e48478. <https://doi.org/10.2196/48478>
8. Goto, E., Ishikawa, H., Okuhara, T., Okada, H., Tsunozumi, A., Kagawa, Y., & Kiuchi, T. (2023).

Factors associated with adherence to recommendations for medical visits following annual health checkups among Japanese employees: A prospective cohort study. *Preventive medicine reports*, 37, 102565. <https://doi.org/10.1016/j.pmedr.2023.102565>

9. Endo, F., Shimbo, M., Komatsu, K., Ohwaki, K., & Hattori, K. (2024). Optimal interval for delayed retrieval surgery with reciprocating morcellators after enucleation of giant prostatic hyperplasia in holmium laser enucleation of the prostate. *Asian journal of urology*, 11(3), 423–428. <https://doi.org/10.1016/j.ajur.2023.04.005>
10. Hadano, Y., Ohwaki, K., Suyama, A., Miura, A., Fujii, S., Suzuki, Y., Tomoda, Y., & Awaya, Y. (2024). The Changes in Broad-spectrum Antimicrobial Consumption during the COVID-19 Pandemic in a Japanese Acute Tertiary-care Hospital: An Interrupted Time-series Analysis. *Internal medicine (Tokyo, Japan)*, 63(15), 2125–2130. <https://doi.org/10.2169/internalmedicine.2868-23>
11. Tsunoda, S., Inoue, T., Ohwaki, K., Takeuchi, N., Shinkai, T., Fukuda, A., Segawa, M., Kawashima, M., Akabane, A., Miyawaki, S., & Saito, N. (2024). Influence of an improvement in frontal lobe hemodynamics on neurocognitive function in adult patients with moyamoya disease. *Neurosurgical review*, 47(1), 395. <https://doi.org/10.1007/s10143-024-02639-y>
12. NIHR Global Health Research Unit on Global Surgery, & STARSurg Collaborative (2024). A prognostic model for use before elective surgery to estimate the risk of postoperative pulmonary complications (GSU-Pulmonary Score): a development and validation study in three international cohorts. *The Lancet. Digital health*, 6(7), e507–e519. [https://doi.org/10.1016/S2589-7500\(24\)00065-7](https://doi.org/10.1016/S2589-7500(24)00065-7)
13. Kaneda, Y., Ozaki, A., Murakami, M., Sawano, T., Nomura, S., Bhandari, D., Saito, H., Tsubokura, M., Yamaoka, K., Nakata, Y., Tsukada, M., & Ohira, H. (2024). Health Information Seeking on the Internet Among Patients With and Without Cancer in a Region Affected by the 2011 Fukushima Triple Disaster: Cross-Sectional Study. *JMIR cancer*, 10, e49897. <https://doi.org/10.2196/49897>
14. Watanabe, H., Miyata, S., Kanamori, S., & Nakata, Y. (2024). Health & Productivity Management Associated With Improved Efficiency of Inpatient Health Care: Cross-sectional Study Using FY2021 Bed Function Report. *Inquiry : a journal of medical care organization, provision and financing*, 61, 469580241271299. <https://doi.org/10.1177/00469580241271299>
15. Nagaoka T, Shiga T, Nakata Y. (2024). Older age is associated with postoperative nausea and vomiting in patients receiving intravenous patient-controlled analgesia containing droperidol: a retrospective observational analysis. *JCA Advances*, 1, 100071. <https://doi.org/10.1016/j.jcadva.2024.100071>
16. Nakata, Y., Watanabe, Y., & Ozaki, A. (2024). Surgical productivity recovery after the COVID-19 pandemic in Japan. *Frontiers in public health*, 12, 1302732. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2024.1302732>

17. [Nakata Y, Watanabe Y, Ozaki A. \(2024\). Association between surgical productivity and start time. Perioperative Care and Operating Room Management, 34, 100371. \[https://doi:10.1016/j.pcorn.2024.100371\]\(https://doi.org/10.1016/j.pcorn.2024.100371\)](#)
18. [Takei, M., Miyata, S., Inoue, M., & Takahashi, K. \(2025\). Impact of Elderly Acute Care Discharge Services on Prevention of Rehospitalisation: A Retrospective Cohort Study Using National Health Data from Kita Ward, Tokyo. International journal of integrated care, 25\(1\), 6. <https://doi.org/10.5334/ijic.8913>](#)
19. Endo, T., Takahashi, Y., Nishizawa, T., Sasaki, T., Sato, A., Fukami, S., [Miyata, S.](#), & Akimoto, J. (2024). First-in-Human Trial of Photodynamic Therapy for Spinal Cord Malignant Astrocytoma: Study Protocol. *Neurospine*, 21(4), 1276–1282. <https://doi.org/10.14245/ns.2449272.636>
20. Satoh, T., Yaoita, N., Higuchi, S., Nochioka, K., Yamamoto, S., Sato, H., Yamada, K., Yamada, Y., Komaru, K., Chiba, N., Nakada, M., [Miyata, S.](#), Ota, H., Takase, K., & Yasuda, S. (2024). Improving Balloon Pulmonary Angioplasty Through Target Endpoint Optimization With Pressure Catheter and Angiographic Lung Perfusion. *JACC. Cardiovascular interventions*, 17(20), 2394–2407. <https://doi.org/10.1016/j.jcin.2024.08.045>
21. Kawai, Y., Uneda, K., [Miyata, S.](#), Kunii, A., Nagayama, S., Baba, K., & Iwamoto, T. (2024). A pharmacovigilance study on clinical factors of active vitamin D3 analog-related acute kidney injury using the Japanese Adverse Drug Event Report Database. *Scientific reports*, 14(1), 21356. <https://doi.org/10.1038/s41598-024-72505-w>
22. Moroi, R., Nochioka, K., [Miyata, S.](#), Iwaki, H., Chiba, H., Nagai, H., Shimoyama, Y., Naito, T., Shiga, H., Tosa, M., Kakuta, Y., Kayaba, S., Takahashi, S., Kinouchi, Y., & Masamune, A. (2024). Safety and effectiveness of additional triamcinolone acetonide with endoscopic radial incision and cutting for benign stenosis of the lower gastrointestinal tract: A pilot study. *DEN open*, 5(1), e70002. <https://doi.org/10.1002/deo2.70002>
23. Ito, T., Noda, T., Nochioka, K., Shiroto, T., Yamamoto, N., Sato, H., Chiba, T., Hasebe, Y., Nakano, M., Takahama, H., Takahashi, J., [Miyata, S.](#), Shimokawa, H., & Yasuda, S. (2024). Clinical impact of atrial fibrillation progression in patients with heart failure with preserved ejection fraction: A report from the CHART-2 Study. *Europace : European pacing, arrhythmias, and cardiac electrophysiology : journal of the working groups on cardiac pacing, arrhythmias, and cardiac cellular electrophysiology of the European Society of Cardiology*, 26(9), euae218. <https://doi.org/10.1093/europace/euae218>  
Ono S, Miyata S, Suzuki H, Shimizu K. Effectiveness of pelvic circumferential compression device for lower body trauma: Insights from a Japan Trauma Data Bank retrospective study. *Acute Med Surg*. 2024 Jul 23;11(1):e983. doi: 10.1002/ams2.983. eCollection 2024 Jan-Dec.
24. Yamanaka, S., Nochioka, K., Hayashi, H., Shiroto, T., Takahashi, J., [Miyata, S.](#), Yasuda, S., Shimokawa, H., & CHART-2 Investigators (2024). Age-stratified profiles and outcomes of

- patients with heart failure with preserved ejection fraction. *ESC heart failure*, 11(4), 2223–2233.  
<https://doi.org/10.1002/ehf2.14798>
25. Moroi, R., Shiga, H., Nochioka, K., Chiba, H., Shimoyama, Y., Onodera, M., Naito, T., Tosa, M., Kakuta, Y., Sato, Y., Kayaba, S., Takahashi, S., Miyata, S., Kinouchi, Y., & Masamune, A. (2024). A Phase II Clinical Trial to Study the Safety of Triamcinolone after Endoscopic Radial Incision and Cutting Dilatation for Benign Stenosis of the Lower Gastrointestinal Tract: A Study Protocol. *The Kurume medical journal*, 70(1.2), 53–60. <https://doi.org/10.2739/ikumemedj.MS7012005>
  26. Yamamoto, N., Noda, T., Nakano, M., Ito, T., Sato, H., Hayashi, H., Chiba, T., Hasebe, Y., Ueda, N., Kamakura, T., Ishibashi, K., Miyata, S., Kusano, K., & Yasuda, S. (2024). Clinical utility of QRS duration normalized to left ventricular volume for predicting cardiac resynchronization therapy efficacy in patients with "mid-range" QRS duration. *Heart rhythm*, 21(6), 855–862.  
<https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2024.02.019>
  27. Tsukada, K., Yasui, Y., Miyata, S., Fuyumuro, J., Kikuchi, T., Mizuno, T., Nakayama, S., Kawano, H., & Miyamoto, W. (2024). Effectiveness of Virtual Reality Training in Teaching Personal Protective Equipment Skills: A Randomized Clinical Trial. *JAMA network open*, 7(2), e2355358.  
<https://doi.org/10.1001/jamanetworkopen.2023.55358>
  28. Fujihashi, T., Nochioka, K., Yasuda, S., Sakata, Y., Hayashi, H., Shiroto, T., Takahashi, J., Miyata, S., & Shimokawa, H. (2024). Underuse of heart failure medications and poor long-term prognosis in chronic heart failure patients with polypharmacy - A report from the CHART-2 study. *International journal of cardiology. Heart & vasculature*, 50, 101345.  
<https://doi.org/10.1016/j.ijcha.2024.101345>
  29. Truong, H. T., Nakahara, S., Nguyen, S. H., Le, C. N., Shinichi, T., Kuchiba, A., Mai, T. D., & Nguyen, H. T. (2024). Factors Associated With Delayed Hospital Arrival After Stroke Onset: An Observational Study in Thanh Hoa Province, Vietnam. *Cureus*, 16(11), e73361.  
<https://doi.org/10.7759/cureus.73361>
  30. Noguchi, E., Yamanaka, T., Mukai, H., Yamamoto, N., Chung, C. F., Lu, Y. S., Chang, D. Y., Sohn, J., Kim, G. M., Lee, K. H., Lee, S. C., Iwasa, T., Iwata, H., Watanabe, K., Jung, K. H., Tanabe, Y., Kang, S. Y., Yasojima, H., Aogi, K., Tokunaga, E., ..., Kuchiba A., ..., Yonemori, K. (2024). A phase 3 study (PATHWAY) of palbociclib plus tamoxifen in patients with HR-positive/HER2-negative advanced breast cancer. *NPI breast cancer*, 10(1), 76. <https://doi.org/10.1038/s41523-024-00684-w>
  31. Ohba, A., Morizane, C., Kawamoto, Y., Komatsu, Y., Ueno, M., Kobayashi, S., Ikeda, M., Sasaki, M., Furuse, J., Okano, N., Hiraoka, N., Yoshida, H., Kuchiba, A., Sadachi, R., Nakamura, K., Matsui, N., Nakamura, Y., Okamoto, W., Yoshino, T., & Okusaka, T. (2024). Trastuzumab Deruxtecan in Human Epidermal Growth Factor Receptor 2-Expressing Biliary Tract Cancer (HERB; NCCH1805): A Multicenter, Single-Arm, Phase II Trial. *Journal of clinical oncology : official journal of the American Society of Clinical Oncology*, 42(27), 3207–3217.

<https://doi.org/10.1200/JCO.23.02010>

32. Uneno, Y., Mori, M., Saito, J., Otsuki, A., Kuchiba, A., Sakurai, N., Nakaya, N., Fujimori, M., Shimazu, T., & INFORM Study 2023 Group (2024). Awareness, information sources, and beliefs regarding palliative care in the general population in Japan: a nationwide cross-sectional survey (INFORM study 2023). *Japanese journal of clinical oncology*, 54(11), 1171–1179.  
<https://doi.org/10.1093/jjco/hyae092>
33. Nakano, S., Yamaji, T., Hidaka, A., Shimazu, T., Shiraishi, K., Kuchiba, A., Saito, M., Kunishima, F., Nakaza, R., Kohno, T., Sawada, N., Inoue, M., Tsugane, S., & Iwasaki, M. (2024). Dietary vitamin D intake and risk of colorectal cancer according to vitamin D receptor expression in tumors and their surrounding stroma. *Journal of gastroenterology*, 59(9), 825–835.  
<https://doi.org/10.1007/s00535-024-02129-4>
34. Taguri, M., Kuchiba, A., Yamaji, T., Sawada, N., Goto, A., Iwasaki, M., & Tsugane, S. (2024). Importance of Circulating Leptin and Adiponectin in the Causal Pathways Between Obesity and the Development of Colorectal Cancer in Japanese Men. *Journal of epidemiology*, 34(12), 563–569. <https://doi.org/10.2188/jea.JE20230148>
35. Momosaka, T., Saito, J., Otsuki, A., Yaguchi-Saito, A., Fujimori, M., Kuchiba, A., Katanoda, K., Takaku, R., & Shimazu, T. (2024). Associations of Individual Characteristics and Socioeconomic Status With Heated Tobacco Product Harmfulness Perceptions in Japan: A Nationwide Cross-sectional Study (INFORM Study 2020). *Journal of epidemiology*, 34(9), 411–418.  
<https://doi.org/10.2188/jea.JE20230177>
36. Takei, M., Inoue, M., & Takahashi, K. (2024). Challenges and solutions for discharge support of elderly people in the acute care ward: Interviews with community-based integrated care supporters and patients in Tokyo, Japan. *Global health & medicine*, 6(1), 83–89.  
<https://doi.org/10.35772/ghm.2023.01016>
37. Ochiai, H., Inoue, S., Masuda, G., Amagasa, S., Sugishita, T., Ochiai, T., Yanagisawa, N., Nakata, Y., & Imai, M. (2025). Randomized controlled trial on the efficacy of forest walking compared to urban walking in enhancing mucosal immunity. *Scientific reports*, 15(1), 3272.  
<https://doi.org/10.1038/s41598-025-87704-2>
38. Tsuzuki, A., Kamada, M., Amagasa, S., Kitayuguchi, J., Miyashita, T., Abe, T., Gomi, T., Okuyama, K., Taguri, M., & Inoue, S. (2024). Two-year scale-up dissemination study of a multi-strategic community-wide intervention promoting physical activity: a single-arm pre-post hybrid effectiveness-implementation trial. *The international journal of behavioral nutrition and physical activity*, 21(1), 131. <https://doi.org/10.1186/s12966-024-01684-6>
39. Murayama, H., Iizuka, A., Machida, M., Amagasa, S., Inoue, S., Fujiwara, T., & Shobugawa, Y. (2025). Impact of social isolation on change in brain volume in community-dwelling older Japanese people: The NEIGE Study. *Archives of gerontology and geriatrics*, 129, 105642.

<https://doi.org/10.1016/j.archger.2024.105642>

40. Rachele, J. N., Mavoa, S., Sugiyama, T., Kavanagh, A., Giles-Corti, B., Brown, W. J., Inoue, S., Amagasa, S., & Turrell, G. (2024). Changes in neighbourhood walkability and body mass index: An analysis of residential mobility from a longitudinal multilevel study in Brisbane, Australia. *Health & place*, 87, 103245. <https://doi.org/10.1016/j.healthplace.2024.103245>
41. Kikuchi, H., Inoue, S., Amagasa, S., Kuwahara, K., Ihira, H., Inoue, M., Iso, H., Tsugane, S., & Sawada, N. (2024). Relationships of Total and Domain-Specific Moderate-to-Vigorous Physical Activity with All-Cause and Disease-Specific Mortality. *Medicine and science in sports and exercise*, 56(3), 520–527. <https://doi.org/10.1249/MSS.0000000000003331>
42. Takakubo, T., Odagiri, Y., Machida, M., Takamiya, T., Fukushima, N., Kikuchi, H., Hayashi, T., Amagasa, S., & Inoue, S. (2024). Association between the Decrease in Medical Visit Frequency and Chronic Disease Worsening in the Early Stages of COVID-19 - A Longitudinal Study. *Internal medicine (Tokyo, Japan)*, 63(12), 1689–1696. <https://doi.org/10.2169/internalmedicine.2697-23>
43. Fukushima, N., Amagasa, S., Kikuchi, H., Sawada, S. S., Machida, M., & Inoue, S. (2024). Descriptive epidemiology of prevalence of exercise habits among participants with hypertension: The National Health and Nutrition Survey 2013–2018. *Journal of general and family medicine*, 25(3), 128–139. <https://doi.org/10.1002/jgf2.683>
44. Kijima, T., Akai, K., Amagasa, S., Inoue, S., Yamagata, S., Ishibashi, Y., Tsukihashi, H., & Makiishi, T. (2024). Accelerometer-measured physical activity and posture among older adults in assisted-living residences. *SAGE open medicine*, 12, 20503121231220798. <https://doi.org/10.1177/20503121231220798>
45. Kanamori, S., Kawaguchi, K., Tsuji, T., Ide, K., Kikuchi, H., Shirai, K., Yamakita, M., Kai, Y., Kawachi, I., & Kondo, K. (2024). Tai so practice and risk of functional disability and dementia among older adults in Japan: The JAGES cohort study. *SSM - population health*, 28, 101731. <https://doi.org/10.1016/j.ssmph.2024.101731>
46. Tsuji, T., Yokoyama, M., Kanamori, S., Tabuchi, T., & Kondo, K. (2024). Changes in Municipal-Level Social Capital and Socioeconomic Inequalities in Sports Group Participation and Walking Time Among Older Adults. *Journal of physical activity & health*, 22(1), 92–99. <https://doi.org/10.1123/jpah.2024-0415>
47. Kanamori, S., Tomiyama, K., & Haruyama, Y. (2024). Comparison of BMI changes in Japanese adults receiving face-to-face versus online counseling for specific health guidance: a noninferiority prospective observational study. *Journal of occupational health*, 66(1), uiae026. <https://doi.org/10.1093/joccu/h/uaie026>
48. Tsuji, T., Okada, E., Saito, M., Kanamori, S., Miyaguni, Y., Hanazato, M., Kondo, K., & Ojima, T. (2024). Community-level group sports participation and all-cause, cardiovascular disease, and

- cancer mortality: a 7-year longitudinal study. *The international journal of behavioral nutrition and physical activity*, 21(1), 44. <https://doi.org/10.1186/s12966-024-01592-9>
49. Tsuji, T., Kanamori, S., Watanabe, R., Yokoyama, M., Miyaguni, Y., Saito, M., & Kondo, K. (2024). Do changes in the frailty score differ by the type of group sports and exercises participated in? A 3-year longitudinal study. *European review of aging and physical activity : official journal of the European Group for Research into Elderly and Physical Activity*, 21(1), 8. <https://doi.org/10.1186/s11556-024-00342-x>
  50. Eguchi H., Kojimahara N., Kanamori S., Imamura K., Tani N., Ebara T. (2024). The use of digital health technology to provide mental health services for employees in Japan. *Environ Occup Health Practice*, 6, 2023-0061.
  51. Tani, N., Fujihara, H., Ishii, K., Kamakura, Y., Tsunemi, M., Yamaguchi, C., Eguchi, H., Imamura, K., Kanamori, S., Kojimahara, N., & Ebara, T. (2024). What digital health technology types are used in mental health prevention and intervention? Review of systematic reviews for systematization of technologies. *Journal of occupational health*, 66(1), uiad003. <https://doi.org/10.1093/joccu/uiad003>
  52. Takeuchi, K., Nishimura, Y., Matsubara, T., Isoyama, S., Suzuki, A., Matsuura, M., & Dan, S. (2024). Prediction of cell cycle distribution after drug exposure by high content imaging analysis using low-toxic DNA staining dye. *Pharmacology research & perspectives*, 12(3), e1203. <https://doi.org/10.1002/prp2.1203>
  53. Sakamoto, M., Ishikawa, H., & Suzuki, A. (2024). Evaluation of Parents' Use of a Child Health Care Information App and Their Health Literacy: Cross-Sectional Study. *JMIR pediatrics and parenting*, 7, e48478. <https://doi.org/10.2196/48478>
  54. Ohnishi, M., Kisu, M., Nishihara, M., Nakamura, Y., Nakao, R., Kosaka, S., & Kawasaki, R. (2024). Service provision conditions for foreign residents in municipalities in Japan. *Journal of rural medicine : JRM*, 19(3), 141–149. <https://doi.org/10.2185/jrm.2023-043>
  55. Obara, S., Bong, C. L., Ustalar Ozgen, Z. S., Abbasi, S., Rai, E., Villa, E. K., Ramlan, A. A. W., Zahra, R., Kapuangan, C., Ferdiana, K. A., Shariffuddin, I. I., Yuen, V., Varghese, E., Tan, J. S. K., Kuratani, N., & Asian Society of Pediatric Anesthesiologists (ASPA) research special interest group (2025). Protocol development and feasibility of the PEACH in Asia study: A pilot study on PEri-anesthetic morbidity in CHildren in Asia. *Paediatric anaesthesia*, 35(2), 125–139. <https://doi.org/10.1111/pan.15034>
  56. Kojima, T., Yamauchi, Y., Fujiwara, T., Obara, S., Sueda, A., Takahashi, R., Yasuda, S., & Kitoh, H. (2025). Clinical Impact of Specific Extraocular Muscle Manipulation and the Oculocardiac Reflex on Postoperative Vomiting in Pediatric Strabismus Surgery: A Multicenter, Observational Study. *Paediatric anaesthesia*, 35(2), 163–174. <https://doi.org/10.1111/pan.15047>

57. Tanuma J, Kunieda M, Lu J-fR, Karlsson, Omar, Mendy Angele, Sugiura S, Takahashi S, Toyokawa T, Uchiyama S, Shirai K, Ota A, Kondo N, Yamamoto T, Imamura H, Jimba M, Adachi M, Nakamura Y, Miyoshi C, Kobayashi Y. A meeting report: celebration of the 40th anniversary and suggestions for the next decade of the Takemi Program. *J Glob Health Sci.* 12/ 2024;6(2)
58. Takahashi, S., Takahashi, N., Nohara, M., & Kawachi, I. (2024). Vaccine Hesitancy and COVID-19 Risk Behaviors Associated with Social Media Use in Japan. *Health systems and reform*, 10(2), 2377070. <https://doi.org/10.1080/23288604.2024.2377070>
59. Takahashi, N., Tsubota-Utsugi, M., Takahashi, S., Yonekura, Y., Ohsawa, M., Kuribayashi, T., Onoda, T., Takanashi, N., Sakata, K., Yamada, T., Ogasawara, K., Omama, S., Tanaka, F., Asahi, K., Ishigaki, Y., Itabashi, R., Itamochi, H., Takahashi, F., Okayama, A., & Tanno, K. (2024). Sex- and Age-Specific Associations Between Metabolic Syndrome and Future Functional Disability in the Japanese Older Population. *Inquiry : a journal of medical care organization, provision and financing*, 61, 469580241273103. <https://doi.org/10.1177/00469580241273103>

#### 刊行予定

1. Murayama H, Komazawa Y, Kakizaki M, Fukuda Y, Tabuchi T. Economic recession and mental health distress among middle-aged Japanese people. *Sci Rep.* In press.
2. Sakamoto M, Ishikawa H, Suzuki A. Effects of application-based information provision on parents' health literacy: an open-label, nonrandomized, parallel-controlled trial. *Health Literacy Res Pract.* In press.
3. Kobayashi, T., Mizuno, N., Sato, N., Kawaguchi, Y., Ikawa, Y., Komorita, N., & Ishikawa, H. (2024). Patient preferences for advanced therapies in ulcerative colitis using conjoint analysis. *Intestinal research*, 10.5217/ir.2024.00101. Advance online publication. <https://doi.org/10.5217/ir.2024.00101>
4. Watanabe H, Miyata S, Kanamori S, Nakata Y. Relationship between health and productivity management and health-related attributes in Japanese medical institutions: an ecological study. *Environmental and Occupational Health Practice.* In press.
5. Moroi, R., Nochioka, K., Miyata, S., Iwaki, H., Chiba, H., Nagai, H., Shimoyama, Y., Naito, T., Shiga, H., Tosa, M., Kakuta, Y., Kayaba, S., Takahashi, S., Kinouchi, Y., & Masamune, A. (2025). Endoscopic radial incision and cutting using balloonassisted enteroscopy for small intestinal stenosis related to Crohn's disease: a pilot study. *Intestinal research*, 10.5217/ir.2024.00143. Advance online publication. <https://doi.org/10.5217/ir.2024.00143>
6. Hayashi, H., Nochioka, K., Nakano, M., Shiroto, T., Hasebe, Y., Noda, T., Miyata, S., Shimokawa, H., & Yasuda, S. (2025). Sex Differences in Sudden Cardiac Death During Long-Term Follow-up in Patients With Chronic Heart Failure - A Report From the CHART-2 Study. *Circulation journal :*

official journal of the Japanese Circulation Society, 10.1253/circj.CJ-24-0484. Advance online publication. <https://doi.org/10.1253/circj.CJ-24-0484>

7. Kitadai, R., Yazaki, S., Kuchiba, A., Yamanaka, T., Shiino, S., Yamauchi, C., Harano, K., Saito, M., Hirotsu, Y., Aiba, H., Yoshida, T., Hamamoto, R., Shimizu, C., Shimomura, A., Kojima, Y., Shimoi, T., Momozawa, Y., Sudo, K., Yoshida, M., Sunami, K., ... Shiraishi, K. (2025). Germline Pathogenic Variants and Clinical Outcomes in Asian Patients With Breast Cancer. *Cancer science*, 10.1111/cas.70002. Advance online publication. <https://doi.org/10.1111/cas.70002>
8. Tanaka, S., Inoue, M., & Yamaoka, K. (2024). Development of a Temporary Custody Re-entry Risk Prediction Model Using Longitudinal Cohort Data in Japan. *The Tohoku journal of experimental medicine*, 10.1620/tjem.2024.J144. Advance online publication. <https://doi.org/10.1620/tjem.2024.J144>
9. Wada A., Kim J., Kanamori S., Yoshimoto T., Tsukinoki R., Kagi N., et al. (2025). Multicomponent occupational lifestyle intervention to improve physical activity, musculoskeletal health, and work environment among Japanese teleworkers (TELEWORK Study): Protocol for a cluster randomized controlled trial. *J Occup Health*. In press.
10. Obara S. (2024). Involvement of anesthesiologists in pediatric sedation and analgesia outside the operating room in Japan: is it too late, or is there still time?. *Journal of anesthesia*, 10.1007/s00540-024-03431-4. Advance online publication. <https://doi.org/10.1007/s00540-024-03431-4>
11. Obara S. (2024). Challenges in database research for anesthetic neurotoxicity. *Journal of anesthesia*, 10.1007/s00540-024-03401-w. Advance online publication. <https://doi.org/10.1007/s00540-024-03401-w>

#### [日本語の原著論文]

1. 金森悟、高見澤友美、元田紀子、福田吉治. 産業看護職の健康施策決定プロセス関与コンピテンシー尺度の開発. *日本産業看護学会誌*. 2025;12(1):1-10.
2. 小林 諭史、隅浩紀、福田吉治、秋枝一基、三宅 康史. 救急医療機関における自傷・自殺未遂レジストリを用いた臨床研究—自傷・自殺未遂レジストリ(JA-RSA)構築と展望—. *日本臨床救急医学会雑誌*. 2023;26(5):628-632.
3. 福田吉治、山田卓也、杉本九実、小澤千枝、石川ひろの. 健康無関心層の同定と定義およびアプローチ方法についての一考察. *日本健康学会誌*. 2024;90(5):155-160.
4. 香川由美、石川ひろの、孫大輔. わが国の医学部・歯学部・薬学部・看護学部における「患者の語り」を活用した教育の現状と課題—国内文献レビュー—. *岩手医科大学教養教育研究年報*. 2024;59:41-49.

5. 宮脇梨奈、加藤美生、河村洋子、石川ひろの、岡浩一郎. デジタル・ヘルスリテラシー尺度 (DHLL)日本語版の開発. 日本公衆衛生雑誌. 2024;71(1):3-14. doi: 10.11236/jph.23-021.
6. 福岡豊, 西澤颯大, 西沢エリック辰哉, 天笠志保, 村山洋史, 藤原武男, 井上茂, 菖蒲川由郷. GPSおよび加速度データからの高齢者に共通の身体活動場所の抽出法. 電気学会論文誌 C. Vol.144 No44. 2024.
7. 福西厚子, 町田征己, 菊池宏幸, 小田切優子, 高宮朋子, 福島教照, 天笠志保, 中谷友樹, 樋野公宏, 井上茂. 身体活動の視点から見た通勤手段の実態と活動的な通勤への切替可能性:地域別の記述疫学研究. 産業衛生学雑誌 2024; 66(2) 90-97, 2024.
8. 柴田亜希, 武井ますみ, 鈴木明日香, 高橋謙造. 住民主体の通いの場における介護予防体操の活動継続支援の検討～活動システムモデルを概念枠組みとした質的研究～. 日本プライマリ・ケア連合学会誌 2024;47(1):3-11
9. 松村淳、津田洋子、歯科口腔領域における特殊健康診断、リスクアセスメント対象物健康診断の動向. 産業医学ジャーナル. 2024; Vol.47, No.47 No.3: 65-67
10. 小原崇一郎. どうする？小児の手術室外鎮静・鎮痛:麻酔科医としてどのように取り組むか. 日本臨床麻酔学会誌. 2024;44:651-659.

#### 刊行予定

1. 西澤美紀、井上まり子、宮田敏、松本陽子、木戸浩一郎、福田吉治、長阪一憲. 多様性社会における日本在留外国人妊婦の出産満足度とその関連要因. 関東連合産科婦人科学会誌. (印刷中)
2. 山田卓也、杉本九実、西沢容子、石川ひろの、福田吉治. 健康関心度尺度の短縮版作成. 日本公衆衛生雑誌(印刷中)

## 4.2 著書

### [日本語の著書]

1. 福田吉治、杉本九実. 行動経済学とナッジは健康増進・疾病予防と医療費適正化の救世主となりうるか? 健康保険 2024; 78(4): 16-21.
2. 福田吉治. 根拠に基づく健康政策(EBHP)を進めるために—エビデンスとは. 公衆衛生 2024; 88(10): 978-981.
3. 天笠志保、末田敬志朗、持丸瑛梨、福田吉治. 糖尿病性腎症重症化予防の効果に関する文献レビュー. 公衆衛生 2024; 88(10): 982-988.
4. 石川ひろの. 情報提供のためのヘルスコミュニケーションとは? チャイルドヘルス 2025;28(2):6-10.
5. 石川ひろの. 「やさしい日本語」の外国人医療への活用. チャイルドヘルス 2024;27(12): 934-937.
6. 石川ひろの. 社会が見えるキーワード:やさしい日本語. 歯科衛生士 2024; 48(3): 86-87.
7. 石川ひろの. 治療選択における Shared Decision Making. 臨床消化器内科 2024; 39(2): 127-133.
8. 金森悟. テレワークについてわかったことと今後の課題. 田淵貴大編. 調剤と情報 2025 年 1 月臨時増刊号(Vol.31 No.2) 新型コロナ検証 SP. 東京:じほう;2025. 218-224.
9. 金森悟、福田洋 編著. 産業保健現場のデータ活用術:逆引きで問題解決! あるある事例から学ぶ (産業保健と看護 2024 年春季増刊). 大阪:メディカ出版;2024.
10. 津田洋子. 安全衛生保護具の基礎知識、労働調査会、2024 年 ISBN978-4-86788-000-5
11. 津田洋子, -2023 年度呼吸保護に関する研究発表会特別講演-事業場における呼吸用保護具の意義を振り返る～フィットテストの視点から～. セイフティダイジェスト. 2024;第 70 巻第 5 号:9-14
12. 津田洋子, <講座>殺虫・殺菌処理作業における薬剤使用のリスク管理(前編). 文化財の虫菌害. 2024;Vol.87:22-25
13. 津田洋子, <講座>殺虫・殺菌処理作業における薬剤使用のリスク管理(後編). 文化財の虫菌害. 2024;Vol.88:16-20
14. 津田洋子, 認定オキュペイショナルハイジニストの研究会活動について. 健康開発. 2024; 第 29 巻第 2 号:44-47
15. 本田貴紀 (監修, 翻訳), 天笠志保 (監修, 翻訳), 川上諒子 (監修, 翻訳), 陳三妹 (監修, 翻訳), 門間陽樹 (監修, 翻訳), マティアス・エグガー (編集), ジュリアン・P・T・ヒギンズ (編

- 集), ジョージ・デイヴィー・スミス (編集). 保健・医療におけるシステマティックレビューとメタアナリシス. 大修館書店. 2024 年 12 月.
16. 齊藤典子, 西原三佳. みんなの外国人ネットワーク～ヘルスプロジェクトの経験～. チャイルドヘルス 2024;27(12):949-952.
  17. 山田卓也, 石塚亮平. 高齢者等に関わる EBHP(1)高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施—特集 その政策にエビデンスはあるのか!?: 根拠に基づく健康政策(EBHP)を進めるために. 公衆衛生 2024; 88(10):1002-1008.
  18. 山田卓也. 行動変容の輪:行動変容に対する介入策の特徴づけと設計に対する新たな方法. 日本予防理学療法学会雑誌 2024; 4(1): 34.
  19. 小原崇一郎. 費用効果分析研究を読んでもみませんか? 前編. LiSA 2024; 31(7): 695-702.
  20. 小原崇一郎. 費用効果分析研究を読んでもみませんか? 後編. LiSA 2024; 31(8): 791-801.
  21. 小原崇一郎. 1. 経口気管挿管 (rapid sequence intubation: RSI), 2. 小児のビデオ喉頭鏡, 3. 気道異物除去. 新 子どもの救急手技マニュアル. 診断と治療社 2024 年 8 月 23 日 (ISBN: 9784787826596).
  22. 小原崇一郎. Choosing Wisely Campaign がもたらす未来—価値・認知を高めて Win-Win-Win. LiSA 2025; 32(1): 58-64.

### 4.3 学会発表

#### [国際学会発表]

1. Ishikawa H. Health literacy in the digital society. Digital health communication and organizational health literacy. 29th Biennial Meeting of The International Health Evaluation and Promotion Association, Chiba, Japan, January 31, 2025. (シンポジウム)
2. Ushida N, Ohwaki K. An Ecological study on Polypharmacy and Dementia using NDB open data Japan. ISPE's 16th Asian Conference on Pharmacoepidemiology (ACPE16), 東京, 10 月, 2024
3. Endo F, Shimbo M, Narimoto K, Hattori K, Ohwaki K. Relationship Between Hot Springs and Prostate Cancer, and Benign Prostatic Hyperplasia (BPH) by Prefecture in Japan. 第 111 回日本泌尿器科学会総会, 横浜, 4 月, 2024
4. Lu Y, Yamaji T, Yasuda N, Yamagishi K, Kuchiba A, Shimizu Y, Nakano S, Sawada N, Inoue M, Tsugane S, Iwasaki M. Association between plasma 25-hydroxyvitamin D concentration and incident disabling dementia risk in Japan: a case-cohort study. World Congress of Epidemiology, International Epidemiological Association 2024, Cape Town International Convention Centre, September 24-27, 2024.
5. Sohn JH, Sudo K, Yamanaka T, Mukai H, Yamamoto N, Chung CF, Lu YS, Lee KH, Lee SC, Iwasa T, Iwata H, Watanabe K, Jung KH, Tanabe Y, Kang SY, Yasojima H, Aogi K, Tokunaga E, Sim SH, Yap YS, Matsumoto K, Tseng LM, Umeyama Y, Noguchi E, Hata T, Kuchiba A, Shibata T, Nakamura K, Tamura K, Yonemori K. Quality of life with palbociclib plus tamoxifen in hormone receptor-positive, HER2-negative advanced breast cancer: results from NCCH1607/PATHWAY, an Asian international double-blind randomized phase 3 trial. The San Antonio Breast Cancer Symposium (SABCS) 2024, San Antonio, TX, December 10-13, 2024 (Poster number: P4-07-19).
6. Saito J, Odawara M, Fujimori M, Kuchiba A, Oyamada S, Swe KT, Saito E, Fukai K, Tatemichi M, Nakamura M, Uchitomi Y, Shimazu T. Interactive assistance via eHealth for small- and medium-sized enterprises' employer and health care manager teams on tobacco control (eSMART-TC): A cluster randomized hybrid type II trial (N-EQUITY2101/J-SUPPORT2102). ASCO 2024 McCormick Place • Chicago, IL & Online, May 31 - June 4, 2024, poster, Abstract Number for Publication: 10606
7. Uneno Y, Mori M, Saito J, Otsuki A, Kuchiba A, Sakurai N, Nakaya N, Fujimori M, Shimazu T, on behalf of the INFORM Study 2023 Group. Palliative care awareness and influencing factors in a general population in Japan: a nationally representative cross-sectional survey (INFORM study 2023). the 25th International Psycho-Oncology Society (IPOS 2024) in Maastricht, the Netherlands, September 24-27, 2024 (Poster, Mini Oral).
8. S. Takahashi, N. Takahashi, M Nohara, I. Kawachi, et al. Individual feedback on behavioral risk

assessments did not change future risk behaviors during the COVID-19 pandemic in Japan. Society for Epidemiologic Research 2024, Austin, Texas. 2024 年6月

9. Nakata Y, Watanabe Y, Ozaki A. Impact of time of day on surgical productivity (ID 100). Anesthesia & Analgesia 2025. 18th WFSA World Congress of Anaesthesiologists, Singapore. (Safety and Quality). March 6, 2024
10. Fukino K, Miyata S, Ide T, Tohyama T, Enzan N, Matsushima S, Tsutsui H, Nakamura F. Long-Term Prognostic Impact of In-hospital Serum Albumin Concentration Changes in Patients Hospitalized for Heart Failure: Insights from the JROAD-HF Study 日本循環器学会学術集会抄録集 Mar-24
11. Ishida T, Yamaguchi S, Ji Y, Suzuki A, Nakata Y. Nationwide cross-sectional study for local polypharmacy by NDB data during COVID-19. ISPE's 16th Asian Conference on Pharmacoepidemiology (ACPE16), Tokyo, Japan, October 12-14, 2024.
12. Yamaoka K, Adachi M, Suzuki A, Watanabe M, Tango T. Intervention to improve supporting skills of registered dietitians in lifestyle modification: a feasibility study. 45th Annual Conference of the International Society for Clinical Biostatistics (ISCB45), Thessaloniki, Greece, July 21-25, 2024.
13. Suzuki A, Takeuchi K, Urasaki W, Sunada S, Miki Y, Matsuura M. A novel simple method for evaluating the contribution of explanatory variables in deep learning: an application to the results of pathogenicity prediction for breast cancer-related variant of unknown significance. 45th Annual Conference of the International Society for Clinical Biostatistics (ISCB45), Thessaloniki, Greece, July 21-25, 2024.
14. Eguchi H, Kojimahara N, Kanamori S, Imamura K, Tani N, Ebara T. Facilitating Adoption of Digital Health Technologies for Mental Health in Japanese Occupational Settings. UOEH International Symposium 2024. Kitakyushu. 2024 年 11 月
15. Tani N, Imamura K, Kanamori S, Kojimahara N, Eguchi H, Ebara T. The applications and services in digital mental health: Created digital mental health intervention program landscape maps. UOEH International Symposium 2024. Kitakyushu. 2024 年 11 月
16. Kojimahara N, Imamura K, Kanamori S, Tani N, Eguchi H, Ebara T. Guidelines for primary prevention of mental health using digital health technology in the workplace. Global Evidence Summit 2024. Prague. Czech Republic. 2024 年 9 月
17. Kanamori S, Tomiyama K, Haruyama Y. Comparison of changes in BMI between face-to-face and online counseling for specific health guidance among Japanese retail workers: a non-inferiority prospective observational study. 34th International Congress on Occupational Health. Marrakesh. Morocco. 2024 年 4—5 月
18. Inoue S, Kikuchi H, Amagasa S, Hino K, Hanibuchi T, Nakaya T. Two-by-two framework for physical activity environment in the new Japanese physical activity guideline. 10th International Society

for Physical Activity and Health (ISPAH) Congress, Paris, France, October, 2024.

19. Amagasa S, Inoue S, Murayama H, Fujiwara T, Kikuchi H, Fukushima N, Machida M, Shobugawa Y. Age-related longitudinal changes in accelerometer-measured physical activity in community-dwelling older adults in Japan. 10th International Society for Physical Activity and Health (ISPAH) Congress, Paris, France, October, 2024.
20. Tsuzuki A, Kamada M, Amagasa S, Kitayuguchi J, Miyashita T, Abe T, Gomi T, Okuyama K, Taguri M, Inoue S. Scaled-up study of a multi-strategic community-wide intervention promoting physical activity: a single-arm pre-post study. 10th International Society for Physical Activity and Health (ISPAH) Congress, Paris, France, October, 2024.
21. Amagasa S, Fukushima N, Kikuchi H, Inoue S. 25-year trends in the prevalence of meeting step-based recommendations among Japanese adults. 2024 American College of Sports Medicine Annual Meeting, online, May, 2024.
22. Inoue S, Amagasa S, Fukushima N, Kikuchi H. Long-term trends in step counts among non-working adults: National Health and Nutrition Survey Japan 2001-2019. 2024 American College of Sports Medicine Annual Meeting, online, May, 2024.
23. Tsuda Y, Okuda A, Nakamura O, Hashimoto H. The study group for enhancing the competency of Certified Occupational Hygienists in Japan. Asian Network of Occupational Hygiene, 2024.10.21-11, Kuala Lumpur Convention Center, Malaysia
24. Obara S, ASPA research special interest group. Peri-Anesthetic Morbidity in Children in Asia: A pilot PEACH in Asia study. Asian Society of Paediatric Anaesthesiologists 2024 Malaysia. July 12th, 2024.

#### [国内学会発表]

1. 杉本 九実、中川 遥、小森 政宏、山田 卓也、福田 吉治. 公務員は一般住民を代表するか—NDB 特定健康診査問診データとの比較—. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
2. 中川 遥、杉本 九実、小森 政宏、山田 卓也、福田 吉治. 公務員健診データは日本人を代表するか—NDB 健診データとの比較—. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
3. 持丸 瑛梨、末田 敬志朗、天笠 志保、福田 吉治. 糖尿病性腎症重症化予防プログラムの効果検証:スコアピングレビュー. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
4. 苗村 直美、福田 吉治. マップ機能を利用した SMS による受診勧奨の効果検証:若い世代への効果に注目して. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
5. 望月 千夏子、望月 由紀子、石舘 美弥子、福田 吉治. 婚姻初産婦の心理的特徴を踏まえた支援内容の検討 -妊娠初期のインタビュー調査-. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月

6. 山田 卓也、根本 裕太、植田 拓也、佐藤 慎一郎、武田 典子、小澤 初美、北島 義典、福田 吉治、荒尾 孝. 地域在住高齢者における健康無関心とフレイルとの関連. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
7. 北島 義典、佐藤 慎一郎、根本 裕太、山田 卓也、武田 典子、中村 睦美、早川 洋子、小澤 初美、福田 吉治、荒尾 孝. 地域高齢者のクロノタイプと不眠との関連(3 年間の縦断研究). 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
8. 奥山 拓郎、福田 吉治、石崎 達郎、稲垣 宏樹、吉田 祐子、権藤 恭之、神出 計、平田 匠. 難聴高齢者における補聴器の使用と認知機能の関連:SONIC 研究. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
9. 安部 恭子、黒田 藍、木下 ゆり、久地井 寿哉、佐藤 香菜子、石井 なつみ、伊東 尚美、福田 吉治. 避難住民同士の絆を深めた「ふれあいの赤いエプロンプロジェクト」福島県双葉町の事例. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
10. 久地井 寿哉、佐藤 香菜子、黒田 藍、木下 ゆり、石井 なつみ、伊東 尚美、福田 吉治. ”ふれあいの赤いエプロンプロジェクト”の直接効果・波及効果 下神白団地自治会事例. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
11. 三宅 康史、青木 藍、小林 諭史、福田 吉治、清水 康之. 救急医療における自傷・自殺未遂症例のレジストリ運用:20 年の歩みとその役割. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月
12. 山田卓也、根本裕太、植田拓也、佐藤慎一郎、武田典子、小澤初美、石川ひろの、福田吉治、北島義典、荒尾孝. 地域在住高齢者におけるニュース、娯楽情報、健康情報および地域活動に関する情報収集の頻度と手段 健康関心度別の比較. ヘルスコミュニケーションウィーク, 横浜. 2024 年 9 月
13. 福田吉治、井上まり子、山田卓也. 公衆衛生を学んだ医師はどこへ行く? 帝京 SPH 修了生の調査から. 第 56 回日本医学教育学会. 東京. 2024 年 8 月
14. 杉本九実、山田卓也、西沢蓉子、小澤千枝、石川ひろの、福田吉治. 健康無関心層の定義と健康関心度尺度. 第 32 回日本健康教育学会学術大会、長野. 2024 年 7 月.
15. 山田卓也、杉本九実、西沢蓉子、小澤千枝、石川ひろの、福田吉治. 健康関心度尺度の短縮版について. 第 32 回日本健康教育学会学術大会、長野. 2024 年 7 月.
16. 久地井寿哉、黒田藍、伊藤常久、木下ゆり、伊東尚美、佐藤香菜子、福田吉治. ”ふれあいの赤いエプロンプロジェクト”の展開によるコミュニティレジリエンスの回復エンスの回復～男の料理教室:岩手県陸前高田市の 1 事例. 第 32 回日本健康教育学会学術大会、長野. 2024 年 7 月.
17. 黒田藍、木下ゆり、久地井寿哉、伊東尚美、佐藤香菜子、石井なつみ、鍋谷照、福田吉治. ふれあいの赤いエプロンプロジェクトの展開におけるプロジェクトマネジメント～ト～課題

へのアプローチ方法と従事者の意識. 第 32 回日本健康教育学会学術大会、長野. 2024 年 7 月

18. 石川ひろの. 患者参加医療における共同意思決定の役割と課題 共同意思決定とは何か? どう促進できるのか? 第 16 回日本ヘルスコミュニケーション学会学術集会. 横浜. 2024 年 9 月 29 日. (シンポジウム)
19. 石川ひろの. 健康行動の変容を促す「ナッジ×ヘルスリテラシー」 情報発信側に求められるヘルスリテラシー. 第 4 回日本ヘルスリテラシー学会学術集会. 横浜. 2024 年 9 月 29 日. (シンポジウム)
20. 石川ひろの. 在住外国人診療には「やさしい日本語」-取り残されがちな方々とのコミュニケーション- コミュニケーション教育における「やさしい日本語」の有用性. 第 56 回日本医学教育学会大会. 東京. 2024 年 8 月 9 日. (シンポジウム)
21. 石川ひろの. ヘルスリテラシーの今までとこれから ヘルスリテラシーに関する国際的な動向について. 第 32 回日本健康教育学会学術大会. 長野. 2024 年 7 月 7 日. (シンポジウム)
22. 石川ひろの. がん・感染症・災害におけるリスクコミュニケーション 協働に向けたコミュニケーションのために. 第 9 回日本がんサポーターブケア学会学術集会、埼玉、2024 年 5 月 19 日. (シンポジウム)
23. 後藤英子, 石川ひろの, 奥原剛, 岡田宏子, 常住亜依子, 香川由美. 日本の一般従業員における定期健康診断後の二次健診への受診行動に関連する要因の検討(前向きコホート研究). ヘルスコミュニケーションウィーク 2024. 横浜. 2024 年 9 月 28 日.
24. 宮脇梨奈, 加藤美生, 河村洋子, 石川ひろの, 岡浩一朗. コロナ禍におけるがん情報探索行動の特徴. ヘルスコミュニケーションウィーク 2024. 横浜. 2024 年 9 月 28 日.
25. 岩澤尚人, 山口雄士, 大南尚, 古川恵美, 岡田宏子, 奥原剛, 木内貴弘, 石川ひろの. 脳卒中リハビリテーションに関するオンライン情報の理解と行動しやすさの評価 内容分析. ヘルスコミュニケーションウィーク 2024. 横浜. 2024 年 9 月 29 日.
26. 加藤美生, 宮脇梨奈, 大野直子, 石川ひろの, 秋山美紀, 河村洋子, 奥原剛, 木内貴弘. 行動につなげるソーシャルメディア活用ツールキット SM4BC(日本版)の作成. ヘルスコミュニケーションウィーク 2024. 横浜. 2024 年 9 月 29 日.
27. 伊藤優真, 石川ひろの. 動物病院で勤務するスタッフに向けたコミュニケーション研修後の変化の調査. ヘルスコミュニケーションウィーク 2024. 横浜. 2024 年 9 月 28 日.
28. 中村萌香, 石川ひろの, 角谷雄哉. 主人公の食卓—NRF9.3 を用いた日本のスポーツアニメ登場食品のスコアリング—. 日本スポーツ栄養学会第 10 回大会. 埼玉. 2024 年 9 月 21 日.
29. 中村萌香, 石川ひろの, 角谷雄哉. 主人公の食卓—NRF9.3 を用いたメディアにおける食・

- 栄養表現の評価の試みー. 第 71 回日本栄養改善学会学術総会. 大阪. 2024 年 9 月 6 ~8 日.
30. 渡邊清高, 紺野久美子, 堀田晶子, 石川ひろの, 村上勲, 古屋洋子, 臼井千恵, 大久保由美子. 医療系学部合同「医療コミュニケーション」演習におけるチーム医療・多職種連携の教育効果. 第 56 回日本医学教育学会大会. 東京. 2024 年 8 月 9 日.
  31. 大西恵理子, 石川ひろの, 伊藤香, 植村健司, 中川俊一, 湯浅美鈴, 大内啓. The Feasibility and Enduring Impact of Virtual Communication Skills. 第 56 回日本医学教育学会大会. 東京. 2024 年 8 月 10 日.
  32. 三木祐子, 黒臼恵子, 石川ひろの. A 大学看護学生の 1 年次コミュニケーション授業における COVID-19 パンデミックに伴う影響の検討. 医学教育. 第 56 回日本医学教育学会大会. 東京. 2024 年 8 月 10 日.
  33. 香川由美, 石川ひろの, 孫大輔, 奥原剛, 岡田宏子, 上野治香, 木内貴弘. 患者のストーリーテリングを聴く授業による「患者への共感」の学習効果 前後比較研究. 第 56 回日本医学教育学会大会. 東京. 2024 年 8 月 10 日.
  34. 坂本昌彦, 鈴木明日香, 石川ひろの. 教えて!ドクターアプリを介した情報提供が保護者のヘルスリテラシーに与える効果の検証. 第 127 回日本小児科学会学術集会. 福岡. 2024 年 4 月 20 日
  35. 寺田万莉奈, 島津太一, 齋藤順子, 小田原幸, 大槻曜生, 矢口明子, 宮脇梨奈, 口羽文, 石川ひろの, 藤森麻衣子, Kreps, Gary L. . 日本人の HPV の認知や知識の年齢、性別、社会経済状況による格差 INFORM Study 2020. 第 34 回日本疫学会学術総会. 大津. 2024 年 2 月 2 日.
  36. 山地太樹, 田栗正隆, 口羽文, 澤田典絵, 後藤温, 岩崎基, 津金昌一郎. 日本人男性において肥満と大腸がんとの関連を媒介する脂肪細胞由来ホルモンの重要性:多目的コホート研究. 第 35 回日本疫学会学術総会, 高知. 2025 年 2 月 12-14 日.
  37. 松崎恵子, 西澤美紀, 渋谷克彦, 口羽文. 日本の周産期医療におけるリトドリン塩酸塩処方 の現状と地域間差-オープンデータを活用した地域相関研究- 第 17 回日本早産学会学術集会. 岡山. 2024/11/2
  38. 宮脇梨奈, 岡浩一郎, 大槻曜生, 齋藤順子, 矢口明子, 口羽文, 藤森麻衣子, 島津太一. がん情報源としてのマスメディアの信頼と関連要因:INFORM Study2020. 第 83 回日本公衆衛生学会総会. 北海道. 2024/10/29- 31.
  39. 湯脇恵一, 飯田聖子, 小田原幸, 齋藤順子, 口羽文, 谷口千枝, 中村正和, 島津太一. 健診の場での健康相談と禁煙治療受療との関連、短時間禁煙支援実施の阻害要因. 第 83 回日本公衆衛生学会総会. 北海道. 2024/10/29- 31.
  40. 山田真善, 齋藤豊, 山田滋美, 近藤裕子, 口羽文, 浜本隆二, 柴田大朗. 大腸病変の鑑別に

対する内視鏡 AI の医療機器承認を目的とした性能評価試験—DESIGN AI-03 試験—. 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会. 東京. 2024/5/30-6/1.

41. 貞廣良一, 口羽文, 櫻町円香, 中原理佳, 平山貴敏, 柳井優子, 小川祐子, 茅野 綾子, 三島菜乃, 松元和子, 梶原佐保, 菊池友佳, 和田佐保, 寺田立人, 山口順嗣, 志水陽一, 大平新吾, 田中伸之, 近藤夏子, 松岡 弘道. 免疫チェックポイント阻害薬と脳以外に対する放射線治療による精神症状のリスク: 後ろ向き観察研究. 第 29 回日本緩和医療学会学術大会・第 37 回日本サイコオンコロジー学会総会 合同学術大会. 神戸. 2024/6/14-15.
42. 高橋 宗康. コロナ禍で行動リスク評価の個人へのフィードバックは、将来のリスク行動を変えない. 第 83 回 日本公衆衛生学会総会. 札幌. 2024 年 10 月.
43. 田邊裕, 郡 尋香, 高橋 宗康, 他. COVID-19 が保健所等に勤務する公衆衛生医師の離職に与えた影響. 第 83 回 日本公衆衛生学会総会. 札幌. 2024 年 10 月.
44. 大澤正樹, 丹野高三, 小笠原邦昭,,, 高橋 宗康, 他. 岩手県北部地域在住者の外因死に関連するリスク要因探索. 第 83 回 日本公衆衛生学会総会. 札幌 2024 年 10 月.
45. 大澤正樹, 丹野高三, 小笠原邦昭,,, 高橋 宗康, 他. 禁煙期間が悪性新生物死亡と循環器死亡に与える影響. 第 60 回 日本循環器病予防学会. 東京. 2024 年 5 月.
46. 山本 藍,宮田 敏,北沢 貴利 COVID-19 流行が脆弱性骨折後患者の受診の中断に影響をもたらした因子の解析 日本骨粗鬆症学会雑誌 Sep-24
47. 遠藤 めい,田中 紫茉莉,山戸 淳,古川 正樹,熊谷 瞬,宮田 敏,志保 美月,中谷 絵理子,黄倉 崇 過活動膀胱治療薬服用による脳ムスカリン受容体占有率に基づいた認知症発症リスク解析 日本老年泌尿器科学会誌 Apr-24
48. 高濱 博幸,後岡 広太郎,宮田 敏,林 秀華,井上 巧,薄田 海,大山 宗馬,白戸 崇,高橋 潤,下川 宏明,安田 聡 Association of Body Mass Index with Ten-Year Outcomes in Pre-Clinical Asymptomatic Stage A/B Heart Failure: Insights from the CHART-2 Study(タイトル和訳中) 日本循環器学会学術集会抄録集 Mar-24
49. 井上 巧,後岡 広太郎,宮田 敏,白戸 崇,林 秀華,大山 宗馬,薄田 海,高濱 博幸,高橋 潤,下川 宏明,安田 聡 Rehospitalization Frequency and Prognostic Implications in Chronic Heart Failure: Insights from the CHART-2 Study(タイトル和訳中) 日本循環器学会学術集会抄録集 Mar-24
50. 井上まり子. 多様な働き方と労働安全衛生の課題. シンポジウム 14 政策法制度委員会 シンポジウム「労働安全衛生法の課題と展望、現場目線で再考する」第 34 回日本産業衛生学会全国協議会. 君津. 2024 年 10 月 5 日.
51. 井上まり子. MPH のコンピテンシー: 日本モデル作成の経緯と今後の公衆衛生大学院教育. シンポジウム 33 公衆衛生系大学院教育におけるコンピテンシー教育とその評価. 第 83 回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024 年 10 月 29 日.

52. 武井ますみ、宮田敏、井上まり子、高橋謙造. 急性期病棟における高齢者への退院支援と施設入所の関連. 第 29 回日本老年看護学会 高知 2024 年 6 月 29 日.
53. 田中惣太郎、井上まり子、山岡和枝. 児童相談所職員を対象にした一時保護再発リスク評価票の評価者間信頼性評価. 第 83 回日本公衆衛生学会 札幌 2024 年 10 月 29 日.
54. 井上まり子、錦谷まりこ、鶴ヶ野しのぶ、矢野栄二. 働き方の多様化と労働者のメンタルヘルスの関連—ギグワークを含めた分析より—. 第 83 回日本公衆衛生学会 札幌 2024 年 10 月 29 日.
55. 山本友也、中野智紀、星佳芳、上野悟、松田彩子、西大明美、鈴木明日香. 地域医療ネットワークシステムの効果と評価研究. 第 62 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 栃木, 2025 年 2 月 8-9 日.
56. 響谷学、五月女達也、鈴木明日香. 高齢者での慎重な投与を要する薬剤の処方数の時系列的傾向:日本人外来患者の全国医療保険請求データの反復横断分析. 第 45 回日本臨床薬理学会学術総会, 埼玉, 2024 年 12 月 13 日-14 日.
57. 五月女達也、鈴木明日香. 日本人乾癬患者における精神疾患併存の記述疫学的研究. 日本臨床疫学会第 7 回年次学術大会, 東京, 2024 年 11 月 2 日-3 日.
58. 安達美佐、山岡和枝、渡辺満利子、鈴木明日香、丹後俊郎. 生活習慣改善スキル向上への「スキルチェック表」評価の信頼性と妥当性に関する研究. 第 83 回日本公衆衛生学会総会, 北海道, 2024 年 10 月 29-31 日.
59. 武内一真、西村由美子、松原孝宜、鈴木明日香、旦慎吾、松浦正明. がん細胞株ハイコンテント画像経時測定データに基づく細胞周期予測モデルの構築. 2024 年度日本計量生物学会年会, 福岡, 2024 年 5 月 10-11 日
60. 金森悟、河口謙二郎、辻大士、井手一茂、菊池宏幸、白井こころ、山北満哉、甲斐裕子、近藤克則. 高齢者におけるラジオ体操と要介護および認知症との関連:JAGES コホート研究. 第 83 回日本公衆衛生学会総会. 札幌. 2024 年 10 月
61. 村田朱理、金森悟、田淵貴大. 健康への関心と COVID-19 の感染および重症化の関連: JASTIS 研究. 第 83 回日本公衆衛生学会総会. 札幌. 2024 年 10 月
62. 渡部桃佳、河口謙二郎、井手一茂、近藤克則、辻大士、金森悟、山北満哉、中込敦士. 学生時代の団体での運動習慣と高齢期の歩行時間、スポーツの会参加 JAGES2016. 第 83 回日本公衆衛生学会総会. 札幌. 2024 年 10 月
63. 中田由夫、金森悟、吉本隆彦、月野木ルミ、鍵直樹、海塩渉、塩満智子、和田彩、吉葉かおり、甲斐裕子. テレワーカーの身体活動、筋骨格系健康、職場環境改善に向けた介入試験: 研究デザイン. 第 83 回日本公衆衛生学会総会. 札幌. 2024 年 10 月
64. 小島原典子、今村幸太郎、江口尚、金森悟、谷直道、榎原毅. 産業保健領域におけるデジタルヘルスを活用したメンタルヘルス一次予防指針. 第 83 回日本公衆衛生学会総会. 札幌.

2024年10月

65. 竹内由夏, 飯塚玄明, 井手一茂, 河口謙二郎, 辻大士, 金森悟, LINGLING, 近藤克則, 中込敦士. 高齢者のスポーツ観戦は、スポーツの会新規参加のきっかけとなるか? 「みる」スポーツと、「ともに」行うスポーツとの関連. 第65回日本社会医学会総会. 久留米市. 2024年8月
66. 吉川悦子, 金森悟, 久保善子, 高見澤友美, 中谷淳子. 産業看護職の産業看護実践能力ならびにコンピテンシーに関するスコーピングレビュー. 第97回日本産業衛生学会. 広島. 2024年5月
67. 和田彩, 甲斐裕子, 金森悟, 川又華代, 楠本真理, 吉葉かおり, 村松祐子, 藤井悠也, 荒尾孝. 全国上場企業におけるテレワーク従業員に対する労務・健康管理の実態とその関連要因. 第97回日本産業衛生学会. 広島. 2024年5月
68. 高橋美咲, 天笠志保, 福島教照, 井上茂. 近隣環境が運動嗜好による歩行格差に与える影響～全国を代表する成人を対象とした横断研究～. 第35回日本疫学会学術総会(高知) 2025年2月
69. 天笠志保, 福島教照, 菊池宏幸, 井上茂. 運動習慣がない者における歩数の長期的変化: 1995～2019年の国民健康・栄養調査データを用いた解析. 第35回日本疫学会学術総会(高知) 2025年2月
70. 天笠志保, 井上茂. 日本人成人における場面別の中高強度身体活動の実態. 第31回日本行動医学会学術総会(東京) 2025年2月
71. 進藤美沙, 天笠志保, 鳥取伸彰. 中学生におけるスポーツ活動参加形態と傷害発生率の関連. 日本学校保健学会第70回学術大会(岡山) 2024年11月
72. 井上茂, 天笠志保. 臨床研究におけるウェアラブルデバイスを用いた身体活動評価およびその報告の現状と課題: 標準プロトコルの作成に向けて. 第35回日本臨床スポーツ医学会学術集会(新潟) 2024年11月
73. 佐々木雄大, 神野宏司, 天笠志保, 白倉悠企, 児玉康子, 尾白有加, 藤原武男, 村山洋史, 井上茂, 菖蒲川由郷. 座位行動の身体活動への置き換えによるサルコペニアとの関連 - NEIGE 横断研究. 第83回日本公衆衛生学会総会(北海道) 2024年10月
74. 天笠志保. スマートフォン・タブレットを活用した疫学調査～デバイスによるアセスメントや遠隔調査の可能性～. 第9回運動と健康: 分野横断型勉強会(佐賀) 2024年9月
75. 天笠志保. 高齢者を対象にした身体活動・運動ガイド 2023. 第78回日本体力医学会ランチョンセミナー(佐賀) 2024年9月
76. 進藤美沙, 栗原俊之, 天笠志保, 鳥取伸彬. 中学生の身体活動量と場面別にみる傷害発生数の関係. 第78回日本体力医学会(佐賀) 2024年9月

77. 菊池宏幸、天笠志保、小熊祐子、井上茂. 国民の歩数を増加させるためのロジックモデル・アクションプランの提案～健康日本21(第三次)推進のために～. 第26回日本運動疫学会学術総会(長野)2024年6月
78. 町田征己、天笠志保、福島教照、菊池宏幸、井上茂. ラジオ体操の認知率・実施率とその関連要因～インターネット調査を用いた横断研究～ 第26回日本運動疫学会学術総会(長野)2024年6月
79. 井上茂、天笠志保、岡浩一郎、小熊祐子、甲斐裕子、岸本裕歩、田中茂穂、中田由夫、石井香織、原田和弘、前田清司、柴田愛、北濃成樹、西田裕一郎、福島教照、笹井浩行. 加速度計で評価した日本人成人の身体活動ガイドライン充足率～プロジェクト研究で募集した統計資料のデータを活用した記述疫学研究～ 第26回日本運動疫学会学術総会(長野)2024年6月
80. 都築葵、鎌田真光、天笠志保、北湯口純、宮下拓麻、安部孝文、五味達之祐、奥山健太、井上茂. 身体活動を促進する多面的地域介入の拡大普及研究—単群前後比較試験の6年後評価—. 第26回日本運動疫学会学術総会(長野)2024年6月
81. 水上健一、長谷川弓珠、堀天、堀田典生、岡村雪子、福島教照、井上茂、天笠志保、酒井俊郎. 保護者の身体活動ガイドライン充足は幼児の24時間行動ガイドライン充足と関連する. 第26回日本運動疫学会学術総会(長野)2024年6月
82. 長谷川弓珠、堀天、堀田典生、酒井俊郎、岡村雪子、福島教照、井上茂、天笠志保、水上健一. WHO24時間行動ガイドラインの項目別充足状況が幼児の体力・運動能力の変動に及ぼす影響. 第26回日本運動疫学会学術総会(長野)2024年6月
83. 天笠志保. モバイルヘルスデバイスを活用した身体活動の評価と促進. 第60回日本循環器病予防学会学術総会(東京)2024年5月.
84. 天笠志保、福島教照、菊池宏幸、中谷友樹、田栗正隆、井上茂. 日本人成人における歩数の格差とその推移～国民健康・栄養調査1995-2019のデータを用いた解析～. 第34回日本疫学会学術総会(滋賀)2024年2月.
85. 西原三佳. 多文化共生社会における外国人住民を交えた災害対策の検討. 第83回日本公衆衛生学会総会. 札幌. 2024年10月. (シンポジウム)
86. 西原三佳、中村安秀、大西眞由美. A県国際交流協会の取り組みから考える多文化共生社会を踏まえた外国人防災対策. 第83回日本公衆衛生学会総会. 札幌. 2024年10月.
87. 齊藤典子、西原三佳. 中高年期にある日本在住中南米出身者の肥満および関連する生活習慣についての認識と行動—インタビューによる質的研究—. 第34回日本産業衛生学会全国協議会. 千葉. 2024年10月.
88. 榎本建志、西原三佳. 健康増進事業における企業と自治体の協働可能性の探求—「協働の窓モデル」の枠組みからの分析—. 第32回日本健康教育学会学術大会. 長野. 2024年7

月.

89. 深井里帆、山田卓也. A社における40歳未満を対象者とした減量に対する保健指導の実践報告. 第13回日本公衆衛生看護学会学術集会 2025年1月
90. 山田卓也、根本裕太、植田拓也、佐藤慎一郎、武田典子、小澤初美、北畠義典、福田吉治、荒尾孝. 地域在住高齢者における健康無関心とフレイルとの関連. 第83回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024年10月
91. 北畠義典、佐藤慎一郎、根本裕太、山田卓也、武田典子、中村睦美、早川洋子、小澤初美、福田吉治、荒尾孝. 地域高齢者のクロノタイプと不眠との関連(3年間の縦断研究). 第83回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024年10月
92. 大塚文恵、小澤初美、山田卓也、植田拓也、武田典子、佐藤慎一郎、北畠義典、荒尾孝、根本裕太. 高齢者における就労と暮らし向きの組み合わせと健康状態との関連:2年間の縦断研究. 第83回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024年10月
93. 小澤初美、天野奥津江、山田卓也、植田拓也、武田典子、佐藤慎一郎、北畠義典、荒尾孝、根本裕太. 地域の通いの場への参加状況の変化と社会的つながりの関連:2年間の縦断研究. 第83回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024年10月
94. 天野奥津江、小澤初美、山田卓也、植田拓也、岩澤尚人、小川将、根本裕太. 認知症ならびに軽度認知障害を有する高齢者のICT機器利用ならびに社会的交流頻度. 第83回日本公衆衛生学会. 札幌. 2024年10月
95. 中村睦美、佐藤慎一郎、根本裕太、山田卓也、武田典子、北畠義典、丸尾和司、小澤初美、福田吉治、荒尾孝. 地域在住高齢者における身体活動および座位時間と腰痛発生の関連:縦断研究. 第42回関東甲信越ブロック理学療法士学会、埼玉. 2024年10月
96. 石塚亮平、山田卓也、田中元基、植田拓也、小澤初美、根本裕太. フレイル女性高齢者における通いの場参加に影響を及ぼす要因 ~フォーカス・グループ・インタビューによる検討~. 第32回日本健康教育学会学術大会、長野. 2024年7月.
97. 根本裕太、山田卓也、植田拓也、佐藤慎一郎、武田典子、北畠義典、荒尾孝. 地域在住高齢者における主観的経済状況と身体不活動との関連の変化~2019年・2022年・2024年の連続横断研究~. 第26回日本運動疫学会学術総会、長野. 2024年6月
98. 山田卓也、石塚亮平、田中元基、植田拓也、笠井貴志、根本裕太. フレイル女性高齢者における通いの場参加の要因(その2):フォーカス・グループ・インタビューによる促進要因の検討. 第66回日本老年社会学会 2024年6月
99. 石塚亮平、山田卓也、田中元基、植田拓也、笠井貴志、根本裕太. フレイル女性高齢者における通いの場参加の要因(その1):フォーカス・グループ・インタビューによる阻害要因の検討. 第66回日本老年社会学会 2024年6月
100. 北井健太、河村明茂、小野慎太郎、山田卓也. すんぷ訪問リハビリコミュニティ「語 Reha」

の活動 第3報 ～福祉用具業者と広げる連携の架け橋～

101. 小野慎太郎、河村明茂、北井健太、山田卓也. すんぷ訪問リハビリコミュニティ「語 Reha`」の活動 第2報 ～かたりばメンバーの相談と情報共有～
102. 河村明茂、北井健太、小野慎太郎、山田卓也. すんぷ訪問リハビリコミュニティ「語 Reha`」の活動 第1報 ～活動開始の経緯と活動の概要～
103. 小原崇一郎. 費用効果分析研究、読んでみませんか？ 第7回気道管理学会学術集会(札幌) 2024年7月6日
104. 小原崇一郎. 一麻酔科臨床医×公衆衛生学=? :臨床医が公衆衛生大学院で学ぶメリットとデメリット. 第56回医学教育学会大会(東京) 2024年8月9日
105. 小原崇一郎. これだけは知っておきたい小児の手術室外鎮静・鎮痛. 日本臨床麻酔学会第44回大会(東京) 2024年11月21日

## 研究業績 (2023 年度)

### 原著論文

#### [外国語の原著論文]

Fujihashi T, Nochioka K, Yasuda S, Sakata Y, Hayashi H, Shiroto T, Takahashi J, Miyata S, Shimokawa H. Underuse of heart failure medications and poor long-term prognosis in chronic heart failure patients with polypharmacy – A report from the CHART-2 study *Int J Cardiol Heart Vasc.* 2024 Jan 23;50:101345. doi: 10.1016/j.ijcha.2024.101345. eCollection 2024 Feb.

Fukushima N, Kikuchi H, Sato H, Sasai H, Kiyohara K, Sawada S, Machida M, Amagasa S, Inoue S. Dose-response relationship of physical activity with all-cause mortality among older adults: An umbrella review. *J Am Med Dir Assoc.* 2023;S1525-8610(23)00835-6. <https://doi.org/10.1016/j.jamda.2023.09.028>.

Furudate A, Takahashi K, Kinjo K. Difficulties experienced by health care professionals who performed home visits to screen for postpartum depression during the COVID-19 pandemic: a qualitative study in Japan. *BMC Health Serv Res.* 2023 Jun 22;23(1):679. doi: 10.1186/s12913-023-09687-y. PMID: 37349809; PMCID: PMC10288791.

Goto E, Ishikawa H, Okuhara T, Okada H, Tsunozumi A, Kagawa Y, Kiuchi T. Factors associated with adherence to recommendations for medical visits following annual health checkups among Japanese employees: A prospective cohort study. *Prev Med Rep.* 2024;37:102565. doi: 10.1016/j.pmedr.2023.102565.

Guo Q, Ji S, Takeuchi K, Urasaki W, Suzuki A, Iwasaki Y, Saito H, Xu Z, Arai M, Nakamura S, Momozawa Y, Chiba N, Miki Y, Matsuura M, Sunada S. Functional evaluation of BRCA1/2 variants of unknown significance with homologous recombination assay and integrative in silico prediction model. *J Hum Genet.* 2023 Dec;68(12):849-857. doi: 10.1038/s10038-023-01194-6. Epub 2023 Sep 20. PMID: 37731132

Hakariya H, Takahashi K, Tanimoto T, Saito H, Ozaki A. Nationalism in Japanese media coverage of domestic pharmaceutical products. *Lancet.* 2023 Nov 18;402(10415):1832-1833. doi: 10.1016/S0140-6736(23)01284-9. PMID: 37980087.

Higa S, Nakata K, Karasawa Y, Ohwaki K. Comparative effectiveness of early initiation of oral nonsteroidal anti-inflammatory drug and oral acetaminophen therapies on the time to knee replacement in patients with knee osteoarthritis in Japan. *BMC Musculoskelet Disord.* 2023;24(1):297.

Ide K, Tsuji T, Kanamori S, Watanabe R, Iizuka G, Kondo K. Frequency of social participation by types and functional decline: A six-year longitudinal study. *Archives of Gerontology and Geriatrics.* 2023; 112, 105018.

Isamu K, Takamiya T, Amagasa S, Machida M, Kikuchi H, Fukushima N, Inoue S, Murayama H, Fujiwara T, Shobugawa Y. The association of subjective vision with objectively measured intensity-specific physical activity and bout-specific sedentary behavior among community-dwelling older adults in Japan. *Jpn J Ophthalmol.* 2023;67(2):164-174.

Ishikawa H, Kato M. Health literacy and COVID-19-related beliefs and behaviors: A longitudinal study of the

Japanese general population. *Health Promotion International*. 2023;38(2):daac196. doi: 10.1093/heapro/daac196.

Ishikawa H, Ogawa R, Otsuki A, Saito J, Yaguchi-Saito A, Kuchiba A, Fujimori M, Fukuda Y, Shimazu T; INFORM Study Group. Effect modification by geographic area on the association between health literacy and self-rated health: a nationwide cross-sectional study in Japan. *BMC Public Health*. 2023 May 25;23(1):952. doi: 10.1186/s12889-023-15897-0.

Kagawa Y, Ishikawa H, Son D, Okuhara T, Okada H, Ueno H, Goto E, Tsunozumi A, Kiuchi T. Using patient storytelling to improve medical students' empathy in Japan: a pre-post study. *BMC Medical Education*. 2023;23(1):67. doi: 10.1186/s12909-023-04054-1.

Kamo-Imai A, Togano T, Sato M, Kawakami Y, Inaba K, Shimazu H, Igarashi S, Tanaka K, Terada M, Kinoshita-Iwamoto N, Saito S, Kutsuna S, Hangaishi A, Morioka S, Takahashi K, Miyata S, Ohmagari N. The safety of plasma apheresis from donors recovering from COVID-19 infection in Japan *Transfus Apher Sci*. 2023 Jun;62(3):103687. doi: 10.1016/j.transci.2023.103687. Epub 2023 Mar 20.

Kaneda Y, Higuchi Y, Takahashi K. Revisiting Japan's early COVID-19 countermeasures. *Health Sci Rep*. 2023 Jul 28;6(8):e1468. doi: 10.1002/hsr2.1468. PMID: 37520461; PMCID: PMC10382654.

Kaneda Y, Shrestha R, Iwahashi K, Takahashi K. The rising threat of Mpox in Japan despite global decrease. *J Public Health Policy*. 2023 Aug 24. doi: 10.1057/s41271-023-00427-4. Epub ahead of print. PMID: 37620668.

Kijima T, Akai K, Amagasa S, Inoue S, Ishibashi Y, Tsukihashi H, Yamagata S, Makiishi T. Accelerometer-measured physical activity and posture among older adults in assisted-living residences. *SAGE Open Medicine*. 2024;12:20503121231220798. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38186563/>.

Kitazawa A, Fukuda Y. Sex-specific association of body mass index and fatty liver index with prevalence of renal hyperfiltration: a cross sectional study using Japanese health check-up data. *BMC Nephrology*. 2023;24: 85. <https://doi.org/10.1186/s12882-023-03137-x>

Kuwahara K, Amagasa S, Yamaoka K. Declines in physical activity and cardiorespiratory fitness after implementing new national school guidelines. *J Adolesc Health*. 2023;74(2):385-387.

Kuwahara K, Kato M, Ishikawa H, Shinozaki T, Tabuchi T. Association between watching wide show as a reliable COVID-19 information source and preventive behaviors: A nationwide survey in Japan. *PLoS One*. 2023;18(4):e0284371. doi: 10.1371/journal.pone.0284371.

Kawamura Y, Kato M, Miyawaki R, Ishikawa H, Muilenburg JL, Tomar YA. Cultural Tightness-Looseness: How Was It Related to Vaccination Behavior among University Students in Japan, the United States, and India? *Vaccines*. 2023; 11(12):1821. <https://doi.org/10.3390/vaccines11121821>

Kuwahara K, Sakamoto M, Ishizuka R, Kato M, Akiyama M, Ishikawa H, Kiyohara K. Effect of digital messages from health professionals on COVID-19-related outcomes: a systematic review of randomized controlled trials. *Journal of Infection and Public Health*, 2023;16(10):1682-1689. doi: 10.1016/j.jiph.2023.08.013.

Mikubo M, Satoh Y, Ono M, Sonoda D, Hayashi S, Naito M, Matsui Y, Shiomi K, Matsuura M, Ito S. Prognostic

implications of prostaglandin E–major urinary metabolite in resected non–small–cell lung cancer. *Interdiscip Cardiovasc Thorac Surg.* 2023 Jan 9;36(1):ivac291. doi: 10.1093/icvts/ivac291. PMID: 36802257

Miura S, Miyata S, Kawaguchi A, Yamaoka K. Regional variation of pediatric interhospital critical care transport in Japan *Pediatr Int.* 2023 Jan;65(1):e15492. doi: 10.1111/ped.15492.

Moroi R, Shiga H, Nochioka K, Chiba H, Shimoyama Y, Onodera M, Naito T, Tosa M, Kakuta Y, Sato Y, Kayaba S, Takahashi S, Miyata S, Kinouchi Y, Masamune A. A Phase II Clinical Trial to Study the Safety of Triamcinolone after Endoscopic Radial Incision and Cutting Dilatation for Benign Stenosis of the Lower Gastrointestinal Tract: A Study Protocol *Kurume Med J.* 2024 Mar 19. doi: 10.2739/kurumemedj.MS7012005. Online ahead of print.

Nagaoka T, Nakata Y, Shiga T, Takasaki M, Yoshimura T, Ito H. Longer oxygen administration after surgery dose not reduce postoperative nausea and vomiting: an open label, clinical controlled study. *Perioperative Care and Operating Room Management* 2023; 33:100357 doi: 10.1016/j.pcorn.2023.100357

Nagatani S, Horiuchi S, Takahashi K, Matsuura M, Ounchit K, Yamaoka K. Risk of low birthweight associated with the timing and frequency of antenatal care visits in Lao PDR: a retrospective cohort study. *BMC Pregnancy Childbirth.* 2023 Feb 17;23(1):119. doi: 10.1186/s12884-023-05442-7. PMID: 36803502

Nakata Y, Watanabe Y, Otake H. Effect of surgeon experience on technical efficiency. *Health Services Management Research* 2023 Feb; 36(1):34–41 doi: 10.1177/09514848221080688

Nakata Y, Watanabe Y, Ozaki A. Surgical productivity recovery after the COVID–19 pandemic in Japan. *Frontiers in Public Health* 2024; 12:1302732 doi:10.3389/fpubh.2024.1302732

Nakata Y, Watanabe Y, Ozaki A. Association between surgical productivity and start time. *Perioperative Care and Operating Room Management* 2024; 34:100371 doi:10.1016/j.pcorn.2024.100371

Nakao H, Araki C, Sugisawa H, Tamiya N, Imai H (Corresponding author : Imai H). Sexuality and Life Satisfaction among Older Men and Women in Japan. *Aging International.* Published:29 August 2023. Volume49, pages 112–135 (2024).

Nakano K, Nochioka K, Yasuda S, Tamori D, Shiroto T, Sato Y, Takaya E, Miyata S, Kawakami E, Ishikawa T, Ueda T, Shimokawa H. Machine learning approach to stratify complex heterogeneity of chronic heart failure: A report from the CHART–2 study *ESC Heart Fail.* 2023 Jun;10(3):1597–1604. doi: 10.1002/ehf2.14288. Epub 2023 Feb 14.

Nishikitani M, Nakao M, Inoue M, Tsurugano S, Yano E. Associations between Workers' Health and Working Conditions: Would the Physical and Mental Health of Nonregular Employees Improve If Their Income Was Adjusted? *Medicines (Basel)* 2022;9(7): 40

Nishizawa Y, Miyata S, Tosaka M, Hirasawa E, Hosoda Y, Horimoto A, Omae K, Ito K, Nagano N, Hoshino J, Ogawa T. Serum oxalate concentration is associated with coronary artery calcification and cardiovascular events in Japanese dialysis patients *Sci Rep.* 2023 Oct 29;13(1):18558. doi: 10.1038/s41598-023-45903-9.

Satoh T, Yaoita N, Nochioka K, Tatebe S, Hayashi H, Yamamoto S, Sato H, Takahama H, Suzuki H, Terui Y,

Yamada K, Yamada Y, Inoue T, Aoki T, Satoh K, Sugimura K, Miyata S, Yasuda S. Inhaled nitric oxide testing in predicting prognosis in pulmonary hypertension due to left-sided heart diseases ESC Heart Fail. 2023 Dec;10(6):3592–3603. doi: 10.1002/ehf2.14515. Epub 2023 Sep 29.

Shimizu M, Nakata Y, Takahashi K. Current findings and gaps in early initiation of breastfeeding practices in sub-Saharan African countries: A scoping review. J Glob Health. 2023 May 12;13:04036. doi: 10.7189/jogh.13.04036. PMID: 37166258; PMCID: PMC10173894.

Shrestha S, Kaneda Y, Takahashi K, Ozaki A, Gan SH. Is it possible to generalise superspreading individuals or events of SARS-CoV-2? Lancet Microbe. 2023 Aug 25:S2666–5247(23)00253–7. doi: 10.1016/S2666–5247(23)00253–7. Epub ahead of print. PMID: 37640038.

Son D, Ishikawa H, Yonekura Y, Nakayama K. The process of Transformative Learning in Dialog Café with Health Professionals and Citizens/Patients. Journal of Primary Care & Community Health. 2023;14:21501319231164302. doi: 10.1177/21501319231164302.

Sudo K, Noda S, Kobayashi J, Wongwatcharapaiboon P, Sakolwasan U, Takahashi K. The role of community nurse in the implementation of health policy for the elderly in Thailand. Glob Health Med. 2023 Dec 31;5(6):345–353. doi: 10.35772/ghm.2023.01032. PMID: 38162425; PMCID: PMC10730923.

Suzuki A, Yamaoka K, Inoue M, Tango T. Longitudinal trajectories of region-level suicide mortality in Tokyo, Japan, 2011 to 2021. J Ment Health Clin Psychol 2023; 2023;7(1) 1–12

Takei M, Inoue M, Takahashi K. Challenges and solutions for discharge support of elderly people in the acute care ward: Interviews with community-based integrated care supporters and patients in Tokyo, Japan. Global Health & Medicine 2023 advance online publication on September 08, 2023 . <https://doi.org/10.35772/ghm.2023.01016>

Takei M, Inoue M, Takahashi K. Challenges and solutions for discharge support of elderly people in the acute care ward: Interviews with community-based integrated care supporters and patients in Tokyo, Japan. Global Health & Medicine, September 08, 2023 , [https://www.jstage.jst.go.jp/article/ghm/advpub/0/advpub\\_2023.01016/\\_article/-char/en](https://www.jstage.jst.go.jp/article/ghm/advpub/0/advpub_2023.01016/_article/-char/en),

Takeuchi M, Suzuki H, Miyata S, Ebihara S, Satoshi Y. Angina, a preoperative clinical sign for the development of delirium after transcatheter aortic valve implantation Geriatr Gerontol Int. 2023 Dec;23(12):971–972. doi: 10.1111/ggi.14707. Epub 2023 Oct 31.

Tani N, Fujihara H, Ishii K, Kamakura Y, Tsunemi M, Yamaguchi C, Eguchi H, Imamura K, Kanamori S, Kojimahara N, Ebara T. What digital health technology types are used in mental health prevention and intervention? Review of systematic reviews for systematization of technologies. Journal of Occupational Health 2023; uiad003,

Tatebe S, Yasuda S, Konno R, Sakata Y, Sugimura K, Satoh K, Shiroto T, Miyata S, Adachi O, Kimura M, Mizuno Y, Enomoto J, Tateno S, Nakajima H, Oyama K, Saiki Y, Shimokawa H. Clinical and Sociodemographic Factors Associated With Health-Related Quality of Life in Patients With Adult Congenital Heart Disease – A Nationwide Cross-Sectional Multicenter Study Circ J. 2023 Dec 25;88(1):62–70. doi: 10.1253/circj.CJ–23–0383. Epub 2023

Sep 5.

Terada M, Shimazu T, Saito J, Odawara M, Otsuki A, Yaguchi-Saito A, Miyawaki R, Kuchiba A, [Ishikawa H](#), Fujimori M, Kreps GL; INFORM Study Group. Age, gender and socioeconomic disparities in human papillomavirus (HPV) awareness and knowledge among Japanese adults after a 7-year suspension of proactive recommendation for the HPV vaccine: A nationally representative cross-sectional survey. *Vaccine*. 2023;41(48):7147–7158. doi: 10.1016/j.vaccine.2023.10.024.

Tsukada K, Yasui Y, [Miyata S](#), Fuyumuro J, Kikuchi T, Mizuno T, Nakayama S, Kawano H, Miyamoto W. Effectiveness of Virtual Reality Training in Teaching Personal Protective Equipment Skills: A Randomized Clinical Trial *JAMA Netw Open*. 2024 Feb 5;7(2):e2355358. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2023.55358.

Tsunoda S, Inoue T, [Ohwaki K](#), Takeuchi N, Shinkai T, Fukuda A, Segawa M, Kawashima M, Akabane A, Miyawaki S, Saito N. Association Between Frontal Lobe Hemodynamics and Neurocognitive Dysfunction in Adults With Moyamoya Disease: Retrospective Cohort Analysis. *Neurosurgery*. 2023;92(3):547–556.

Uemura T, Ito K, Yuasa M, Shiozawa Y, [Ishikawa H](#), Nakagawa S, Onishi E, Ouchi K. Enduring positive impact of a virtual communication skills workshop of VitalTalk pedagogy in a Non-US Setting. *American Journal of Hospice and Palliative Care*. 2023; 10499091231177863. doi: 10.1177/10499091231177863.

Wakabayashi M, [Ishikawa H](#), [Fukuda Y](#), Iso H, Tabuchi T. Association between health indifference and problem drinking using a nationwide internet survey. *Environmental Health and Preventive Medicine*. 2023;28:24. doi: 10.1265/ehpm.22-00306.

Wakabayashi M, [Ishikawa H](#), [Fukuda Y](#), Iso H, Tabuchi T. Association between Health Indifference and Problem Drinking using a Nationwide Internet Survey. *Environmental Health and Preventive Medicine*. 2023; 28: 24. <https://doi.org/10.1265/ehpm.22-00306>

Wang F, Gu YH, Guo J, Bao Y, Qiu Z, Zheng P, Ushijima M, [Matsuura M](#), Zhang T. Polymorphisms of Placental Iodothyronine Deiodinase Genes in a Rural Area of Northern China with High Prevalence of Neural Tube Defects. *Hum Hered*. 2023;88(1):29–37. doi: 10.1159/000530112. Epub 2023 Mar 21. PMID: 36944328

Yamamoto N, Noda T, Nakano M, Ito T, Sato H, Hayashi H, Chiba T, Hasebe Y, Ueda N, Kamakura T, Ishibashi K, [Miyata S](#), Kusano K, Yasuda S. Clinical Utility of QRS Duration Normalized to Left Ventricular Volume for Predicting Cardiac Resynchronization Therapy Efficacy in Patients with “Mid-Range” QRS Duration Heart Rhythm. 2024 Feb 15:S1547–5271(24)00190–5. doi: 10.1016/j.hrthm.2024.02.019.

Yoshida M, Kobashi Y, Kawamura T, Shimazu Y, Nishikawa Y, Omata F, Saito H, Yamamoto C, Zhao T, Takita M, Ito N, Tatsuno K, Kaneko Y, Nakayama A, Kodama T, Wakui M, [Takahashi K](#), Tsubokura M. Association of systemic adverse reaction patterns with long-term dynamics of humoral and cellular immunity after coronavirus disease 2019 third vaccination. *Sci Rep*. 2023 Jun 7;13(1):9264. doi: 10.1038/s41598-023-36429-1. PMID: 37286720; PMCID: PMC10246541.

## 刊行予定

Eguchi H, Kojimahara N, Kanamori S, Imamura K, Tani N, Ebara T. The use of digital health technology to provide mental health services for employees in Japan. *Environmental and Occupational Health Practice* (in press)

Endo F, Shimbo M, Ohwaki K, Hattori K. Optimal Interval for Delayed Retrieval Surgery with Reciprocating Morcellators after Enucleation of Giant Prostatic Hyperplasia in HoLEP. *Asian Journal of Urology* [in press]

Hadano Y, Ohwaki K, Suyama A, Miura A, Fujii S, Suzuki Y, Tomoda Y, Awaya Y. The changes in Broad-Spectrum antimicrobial consumption during the COVID-19 epidemic in a Japanese Acute Tertiary Care Hospital: An interrupted time-series analysis. *Internal Medicine* [in press]

Kanamori S, Tabuchi T, Kai Y. Association between the telecommuting environment and somatic symptoms among teleworkers in Japan. *Journal of Occupational Health* (in press).

Kikuchi H, Inoue S, Amagasa S, Kuwahara K, Ihira H, Inoue M, Iso H, Tsugane S, Sawada N. Relationships of domain-specific moderate-to-vigorous physical activity with all-cause and disease specific mortality. *Med Sci Sports Exerc.* 2023. in press.

Ohnishi M, Kisu M, Nishihara M, Nakamura Y, Nakao R, Kosaka S, Kawasaki R. Actual conditions of service provision to foreign residents in municipalities in Japan. *J. Rural Med.* 2024. (in press)

Shirahama H, Tani Y, Tsukahara S, Okamoto Y, Hasebe A, Noda T, Matsuura M, Ando, S, Ushijima M, Tomida A. Induction of stearoyl-CoA desaturase confers cell density-dependent ferroptosis resistance in melanoma. *Journal of Cellular Biochemistry*, Feb. 2024, (in press).

Takakubo T, Odagiri Y, Masaki M, Takamiya T, Fukushima N, Kikuchi H, Hayashi T, Amagasa S, Inoue S. Association between the decrease in medical visit frequency and chronic disease worsening in early stages of COVID-19 - A longitudinal study -. *Internal Medicine*, 2024 (in press).

## [日本語の原著論文]

天笠志保. コロナ禍で失った児童生徒の身体活動. *体育科教育*. 2023年10月号

天笠志保, 岡本善基, 井上茂. 身体活動と健康長寿:強度別の身体活動に着目して. *日本抗加齢医学会雑誌「アンチエイジング医学」*2023年10月号 Vol19 No5. p23-27.

井上茂, 天笠志保. CKD患者における身体活動の評価法:質問紙法. *日本腎臓リハビリテーション学会誌*2巻2号. 2023.

金森悟, 島津美由紀, 渡辺和広, 梶木繁之. 中小企業で実践したい産業保健の他職種連携5 職場のメンタルヘルス:ストレスチェック、職場環境改善. *産業医学ジャーナル* 2023;46(3):57-66.

金森悟, 宇都宮千春, 石倉恭子, 秋元史恵, 鳥羽山睦子, 高波利恵. デルファイ法を用いた調査による今後の日本産業看護学会のあり方に関する会員のニーズ. *日本産業看護学会誌* 2023;10(1):11-19.

桑原恵介、金森悟、鈴木明日香、渋谷克彦、加藤美生、福田吉治、井上まり子. 公衆衛生専門職大学院における公衆衛生基本5領域の教育とその課題 日本公衆衛生雑誌 2023; 70 (9), 544-553.

柴田亜希, 武井ますみ, 鈴木明日香, 高橋謙造. 住民主体の通いの場における介護予防体操の活動継続支援の検討～活動システムモデルを概念枠組みとした質的研究～. 日本プライマリ・ケア連合学会誌 2024; 47 (1): 3-11.

渋谷克彦. 医療機関の健康経営・手法「職場ストレスチェックの結果」を活用し健康経営に取り組む. Journal of JAHMC 2024; 35(1), 15-16.

杉浦蒼大, 金田侑大, 尾崎章彦, 津田洋子, トルコ・シリア地震における災害支援者のアスベスト健康被害を防ぐために、国際保健医療、Vol.38No.3 pp117-119、2023年

高橋恵美利, 高橋良徳, 佐藤ひろみ, 大林恭子, 高橋謙造. 在留外国人集住地域の保険薬局における外国人対応の実態調査. 医薬品安全性学 2023;9(2): 101-114

中村睦美, 佐藤慎一郎, 山田卓也, 根本裕太, 武田典子, 丸尾和司, 福田吉治, 北畠義典, 荒尾孝. 地域在住自立高齢者における腰痛の有訴率と関連要因:横断研究. 日本公衆衛生雑誌 2023; 70(10) 690-698

土方奈々, 村上邦仁子, 植原昭治, 渋谷克彦, 福田吉治. 第1波から第5波までのCOVID-19感染者の特徴と経過:東京都一行政区のデータより. 日本公衆衛生雑誌

福岡豊, 西澤颯大, 西沢エリック辰哉, 天笠志保, 村山洋史, 藤原武男, 井上茂, 菖蒲川由郷. GPSおよび加速度データからの高齢者に共通の身体活動場所の抽出法. 電気学会論文誌 C. Vol.144 No44. 2024.

宮脇梨奈, 加藤美生, 河村洋子, 石川ひろの, 岡浩一郎. デジタル・ヘルスリテラシー尺度(DHLI)日本語版の開発. 日本公衆衛生雑誌. 2024;71(1):3-14. doi: 10.11236/jph.23-021

望月千夏子, 石館美弥子, 峯友紗, 福田吉治. 妊娠初期の夫婦関係と妊娠初期および妊娠中期の妊婦の胎児への愛着との関連. 日本健康学会誌 2023;89(5):143-152.

渡辺 和広, 島津 美由紀, 金森悟, 飯田 裕貴子, 齋藤 明子, 岡原 伸太郎, 梶木 繁之. 産業保健スタッフがいない中小企業の産業保健のあり方・考え方. 産業医学ジャーナル 2023;46(5):61-79.

## 刊行予定

金森悟, 小島原典子, 江口尚, 今村幸太郎, 榎原毅. デジタルヘルス・テクノロジー介入による労働者のメンタルヘルスへの効果および介入の脱落・遵守:スコopingレビュー. 産業精神保健. (印刷中)

川又華代, 金森悟, 甲斐裕子, 楠本真理, 佐藤さとみ, 陣内裕成. 事業場における身体活動促進事業と組織要因に関する横断研究. 産業衛生学雑誌. (印刷中)

小林果, 永吉真子, 金森悟, 徳増一樹, 中部貴央, 桑原恵介. 未来を切り拓く力の育成と連携 -社会医学における若手の活動の進め方・支え方:シンポジウム開催を振り返って. 日本衛生学雑誌(印刷中).

中田由夫, 難波秀行, 小谷究, 鈴木宏哉, 宮田洋之, 渡邊裕也, 天笠志保, 原田和弘, 桑原恵介. 身体活動の

オンライン介入研究:事例と今後の可能性. 運動疫学研究(印刷中)

福田吉治、山田卓也、杉本九実、小澤千枝、石川ひろの. 健康無関心層の同定と定義およびアプローチ方法についての一考察. 日本健康学会誌 (印刷中)

福西厚子, 町田 征己, 菊池宏幸, 小田切優子, 高宮朋子, 福島教照, 天笠志保, 中谷友樹, 樋野公宏, 井上茂. 身体活動の視点から見た通勤手段の実態と活動的な通勤への切替可能性. 産業衛生学雑誌. 2023 (in press)

元田紀子, 金森悟, 福田吉治. 企業の健康施策決定プロセスに関する産業看護職に必要なコンピテンシー. 日本産業看護学会誌. (印刷中)

## 著書

### [日本語の著書]

今井博久 (代表編者). これだけは気をつけたい! 高齢者への薬剤処方 第2版 (国際的に評価されている米国 Beers Criteria の日本版). 医学書院, 2024.

井口高志、石川 ひろの、佐々木 洋子、戸ヶ里 泰典. 系統看護学講座 社会学 第7版. 医学書院. 2024

津田洋子 (監修). ずばり合格1ここが出る! 第1種衛生管理者テキスト&問題集、なつめ社、2023.

福田吉治、杉本九実. ナッジを応用した保健事業実践BOOK. 社会保険出版社. 2023

福田吉治. 国保のデータヘルス計画・推進ガイド 第3期版. 社会保険出版社. 2023

福田吉治. ポピュレーションアプローチとハイリスクアプローチ. 日本医師会雑誌. 2023 ; 151 (10) : 1800

## 学会発表

### [国際学会発表]

Nakata Y, Watanabe Y, Ozaki A. Post-pandemic recovery of surgical productivity in Japan. Euroanaesthesia (European Society of Anaesthesiology and Intensive Care) 2023, Glasgow, UK. (Perioperative medicine). June 5, 2023. European Journal of Anaesthesiology 2023; 40 (Supplement 61): AS-ESAIC-2023-00114

Nakata Y, Watanabe Y, Ozaki A. Impact of time of day on surgical productivity (ID 100). Anesthesia & Analgesia 2025. 18th WFSA World Congress of Anaesthesiologists, Singapore. (Safety and Quality). March 6, 2024

Kijima T, Akai K, Amagasa S, Inoue S, Ishibashi Y, Tsukihashi H, Yamagata S, Makiishi T. Prospective cohort study: Association between accelerometer-measured physical activity and hospitalization or mortality for older adults living in assisted-living residences. World Organization of Family Doctors World Conference 2024, Sydney, Australia, October, 2024.

Amagasa S, Inoue S, Murayama H, Fujiwara T, Kikuchi H, Fukushima N, Machida M, Syobugawa Y. Engagement in agricultural work and 4-year change in accelerometer-measured physical activity among community-dwelling older adults in rural areas. International Society of Behavioral Nutrition and Physical Activity 2023 XChange Online, October 2023.

Kojih H, Amagasa S. Establishment of patient advocate and consultation services by local governments to promote patient safety; efforts in Japan. International Society for Quality in Health Care (ISQua's) 39th International Conference, Seoul, Republic of Korea, August 2023.

Amagasa S, Kojih H, Kikuchi H. Regional differences in the number of health-related questions and complaints from patients and their families at public service centers for patient advice, support, and information in Japan. 17th International Congress of Behavioral Medicine (ICBM), Vancouver Canada, August 2023.

Inoue S, Amagasa S, Kikuchi H, Nakaya T, Taguri M, Fukushima N. Regional differences in exercise habits among Japanese adults: a time-series analysis using nationally representative data. 17th International Congress of Behavioral Medicine (ICBM), Vancouver Canada, August 2023.

Inoue S, Amagasa S, Kikuchi H, Fukushima N. Trends in step-determined physical activity in Japan's three largest cities during the past 25 years. 2023 American College of Sports Medicine (ACSM) Annual Meeting, Colorado, USA, June 2023.

Amagasa S, Fukushima N, Kikuchi H, Inoue S. Changes In Adherence To Global Physical Activity Guidelines Among Japanese Adults, 1995-2019. 2023 American College of Sports Medicine (ACSM) Annual Meeting, Colorado, USA, May 2023.

Takahashi Y, Takehara K, Terashima T, Onodera T, Yatsuki K, Hashimoto K, Nishizawa M, Kazuki

Takasaki K, Nishida H, Ichinose T, Hirano M, Miyagawa Y, Hiraike H, Suzuki A, Hirono Ishikawa H, Kazunori Nagasaka K. Effect of different educational interventions on knowledge of HPV vaccination and cervical cancer among young women: an interim report. IGCS 2023 Annual Meeting, 2023. 11. 5 - 7. Seoul.

Tsuda Y, Okuda Q, Nakamura O. COH Study Group in Japan. ANOH(Asian Network of Occupational Hygiene), 2023/9/28-30, Manila

Nishizawa Y, Sugimoto K, Fukuda Y, Tabuchi T. Loneliness Is Associated with Low-Health Interest: A Nationwide Cross-Sectional Study. American College of Physicians, Japan Chapter (online). 2023年6月 (黒川賞受賞)

### [国内学会発表]

Nochioka K, Yasuda S, Shiroto T, Hayashi H, Takahashi J, HTakahama H, Oyama K, Miyata S, Shimokawa Ten-year Prognosis of Chronic Heart Failure in Japan: A Report from the CHART-2 Study. 第87回日本循環器学会学術集会 (3月10~12日、福岡)

安達美佐、山岡和枝、渡辺満利子、鈴木明日香、丹後俊郎. 生活習慣改善スキル向上のための「スキルチェック表」の評価の妥当性に関する研究. 第82回日本公衆衛生学会総会、つくば国際会議場、2023. 10. 31 - 11. 2

伊豆香織、金森悟. 産業看護職のコンピテンシーとICTを活用し労働衛生教育・健康教育の実施の関連～基礎的ITリテラシーの調整効果の検討～. 日本産業看護学会第12回学術集会. 2023年10月

井上茂、天笠志保、菊池宏幸、福島教照. 成人の身体活動の長期的な変化に関するナラティブレビュー. 第82回日本公衆衛生学会総会 (つくば). 2023年11月.

井上藍子、福田吉治. 職場における応急手当での備えについての検討：おたくの救急箱みせてください. 第96回日本産業衛生学会 (宇都宮). 2023年5月

浦元広美、富山紀代美、金子牧子、渡辺修一、苗村敏江、竹内和久、角田政美、秦大輔、阿部文子、阿部和徳、工藤崇裕、福田吉治. 店舗勤務者に対する喫煙対策：特徴把握のためのアンケート調査. 第96回日本産業衛生学会 (宇都宮). 2023年5月

遠藤文康、大脇和浩、深川恵理、服部一紀. 都道府県別にみた温泉資源と前立腺がん及び前立腺肥大症との関連. 第88回日本温泉気候物理医学会総会・学術集会, 別府, 5月, 2023

加藤美生、石川ひろの、岩橋恒太、生島嗣、塩野徳史、金子典代、菊地正、山本朋範、吉松芙美、小林望、齋藤智也. リスクコミュニケーターとしてのコミュニティヘルスワーカーの役割 エムボックス発生初期を事例に. ヘルスコミュニケーションウィーク 2023 (福島). 2023年9月.

菊池宏幸、福島教照、天笠志保、井上茂. 身体活動支援環境評価の簡便な質問紙の開発と妥当性の検討～

公的調査での活用を視野に～. 第25回日本運動疫学会学術総会(名古屋). 2023年6月

久池井寿哉、木下ゆり、黒田藍、伊東尚美、佐藤香菜子、石井なつみ、福田吉治. ふれあいの赤いエプロンプロジェクトは、東北に何をもちたのか? 福島、当事者視点からの評価: 第三者による報告2. 第31回日本健康教育学会(東京). 2023年7月

金森悟、田淵貴大、甲斐裕子. 在宅勤務者におけるテレワーク環境と身体症状の関連: JACSIS2021. 第96回日本産業衛生学会. 2023年5月

金森悟、富山紀代美、春山康夫. 特定保健指導における対面面接と比較したオンライン面接によるBMIへの影響(第二報). 第31回日本健康教育学会学術大会. 2023年7月

栗島彬、今井博久. 地域フォーミュラ導入による降圧薬の臨床効果の予備的検証. 第2回日本フォーミュラ学会学術総会, 2023年10月, 東京.

桑原恵介、石塚亮平、坂本昌彦、秋山美紀、加藤美生、石川ひろの、清原康介. 保健医療従事者がデジタルツールから発信したメッセージが新型コロナウイルス感染症関連アウトカムに及ぼす効果 無作為化比較試験の系統的レビュー. ヘルスコミュニケーションウィーク 2023(福島). 2023年9月.

桑原恵介、鈴木雅子、山岡和枝、天笠志保. 運動部活動のガイドライン導入後の中学生の運動時間・心肺持久力の低下: 全国調査の公表値を用いた分割時系列デザインによる検討. 日本学校保健学会第69回学術大会(東京) 2023年11月.

桑名由佳、崎坂香屋子、福田吉治. 災害時避難所衛生管理に係る学校薬剤師からの提言～HACCP手法による衛生管理～. 第56回日本薬剤師会学術大会(和歌山). 2023年9月

高見沢友美、天笠志保、津田洋子、福田吉治. 歩行イベント参加率向上施策の検討～A事業所への取り組みを通して～. 第96回日本産業衛生学会(宇都宮). 2023年5月

黒田藍、木下ゆり、伊東尚美、佐藤香菜子、久池井寿哉、福田吉治. ふれあいの赤いエプロンプロジェクトが食生活改善推進員の活動にもたらした効果: 第三者評価による報告1. 第31回日本健康教育学会(東京). 2023年7月

黒田藍、木下ゆり、久池井寿哉、伊東尚美、佐藤香菜子、石井なつみ、伊藤常久、福田吉治. ふれあいの赤いエプロンプロジェクトの活動内容と効果: 事例報告. 第82回日本公衆衛生学会総会(つくば). 2023年11月

今井博久、中尾裕之. 国民の安全な薬物治療の確立に向けたリフィル制度の実態に関する全国調査(2). 第82回日本公衆衛生学会総会, 2023年11月, つくば市.

今井博久. 公開された学会の地域フォーミュラ実施ガイドラインの解説～病院薬剤師の役割と安定供給の後発品推奨薬の選定～. 第33回日本医療薬学会年会, 2023年11月, 仙台.

今井博久. 厚労省研究班による日本型リフィル制度の方法および地域フォーミュラの導入～PPI製剤を例に解説する～. 第17回日本薬局学会学術総会, 2023年10月, 名古屋.

根本裕太、佐藤慎一郎、武田典子、山田卓也、笠井貴志、荒尾孝. 地域在住高齢者における身体活動と認

知症発症との関連：多時点観察データを用いた検討. 第 82 回日本公衆衛生学会総会（つくば）. 2023 年 11 月

斎藤杏子, 中本奈那, 川井有紀, 宮田敏, 田淵貴大, 桑原恵介. 糖尿病患者における予防的歯科受診とヘルスリテラシーの横断研究. 第 33 回日本疫学会学術総会 2023 年 2 月 2 日

坂本昌彦, 石川ひろの, 鈴木明日香. 乳幼児を持つ保護者向けヘルスケア情報提供アプリの利用とヘルスリテラシー. 第 82 回日本公衆衛生学会総会（つくば）. 2023 年 10 月.

坂本昌彦, 鈴木明日香, 石川ひろの. 乳幼児を持つ保護者向けヘルスケア情報提供アプリの利用とヘルスリテラシー. 第 82 回日本公衆衛生学会総会, つくば国際会議場, 2023. 10. 31 - 11. 2

三浦優佳, 齋藤由里子, 山田幹夫, 久池井寿哉, 石井なつみ, 佐藤香菜子, 木下ゆり, 黒田藍, 福田吉治. 行動変容のため楽しさ・再現性に拘ったレシピ集の特徴と波及～東北復興支援「ふれあいの赤いエプロンプロジェクト」(第 2 報)～. 第 31 回日本健康教育学会（東京）. 2023 年 7 月

三枝貴代, 西原三佳, 加藤美生, 福田吉治. 機能性表示食品についての消費者の理解不足と情報リテラシーおよび情報源との関係. 第 82 回日本公衆衛生学会総会. 2023 年 11 月（つくば）

山田卓也, 石塚亮平, 小山弘子, 福田吉治. ロジックモデルを活用した理学療法士が関わる健康教育事業の評価. 第 10 回日本地域理学療法学会学術大会（八王子）. 2023 年 12 月

山田卓也, 杉本九実, 武田将, 藤原彩子, 福田吉治, 近藤尚己. 職域保健プログラム「健診戦」の効果：健康関心度別の分析. 第 82 回日本公衆衛生学会総会（つくば）. 2023 年 11 月

山北満哉, 辻大士, 金森悟, 齋藤順子, 甲斐裕子, 谷友香子, 藤原武男, 近藤尚己, 近藤克則. ライフコースにおけるスポーツ参加の軌跡と認知症発症の関連：JAGES2016-19 縦断研究. 第 82 回日本公衆衛生学会総会. 2023 年 10-11 月

児玉康子, 村山洋史, 天笠志保, 井上茂, 菖蒲川由郷. 豪雪地域における冬期の介護予防事業の評価. 第 82 回日本公衆衛生学会総会（つくば）. 2023 年 11 月.

上野治香, 石川ひろの, 高山智子, 加藤美生, 奥原剛, 岡田宏子, 木内貴弘. 外来経口抗がん剤患者の薬物療法の情報共有における患者-医療者間コミュニケーションについて. ヘルスコミュニケーションウィーク 2023（福島）. 2023 年 9 月.

森まりも, 天笠志保, 福島教照, 井上茂, 鎌田真光. iPhone のスクリーンショット画像解析による歩数情報読み取りツールの開発と検証. 第 25 回日本運動疫学会学術総会（名古屋）. 2023 年 6 月

杉山昌幸, 山田卓也, 高橋雅亮, 遠藤志保, 大石法子. ナッジ理論を活用した補講「チョイ練」の取り組み. 第 12 回日本理学療法教育学会（大宮）. 2023 年 12 月

杉本九実, 石川ひろの, 福田吉治. 保健指導を効果的に実施するためのガイドブック「保健指導を成功させる 15 のしとじ」の作成と公開に関する報告. ヘルスコミュニケーションウィーク 2023（福島）. 2023 年 9 月.

杉本九実, 石倉恭子, 熊谷麻紀, 金森悟, 渋谷克彦, 津田洋子, 福田吉治. 参加型学習を取り入れた看護

学部における産業保健教育の実践. 第 96 回日本産業衛生学会. 2023 年 5 月

石川ひろの, 加藤美生, 宮脇梨奈, 河村洋子. 大学生のデジタル・ヘルスリテラシー 日米印比較調査. ヘルスコミュニケーションウィーク 2023 (福島). 2023 年 9 月.

石塚亮平, 泉美帆子, 鈴木明日香, 福田吉治, 佐藤真治. 社会的孤立のリスクが高い都市部在住の高齢者に対する社会的処方-リンクワーカーによる社会参加促進活動の実践-. 日本健康教育学会誌 31 (Suppl.) 117-117 2023 年 7 月

石田和也, 中村日果梨, 鈴木萌, 小野伸恵, 谷田部緑, 塩谷さおり, 宮田敏, 谷田部淳一. 高血圧オンライン診療による治療コンプライアンス向上に関する検討. 第 45 回日本高血圧学会総会 2023 年 9 月

川井有紀, 桑原恵介, 宮田敏, 本多融, 山本修一郎, 中川徹, 溝上哲也. 労働者における慢性腎臓病発症のリスクスコアの開発と判別能の評価. 第 96 回日本産業衛生学会 2023 年 5 月 10 日

大久保由美子, 藤倉輝道, 石川ひろの, 菊川誠, 武富貴久子, 田川まさみ, 今福輪太郎. 医学教育研究の基本を学ぶワークショップ. 第 55 回日本医学教育学会大会 (長崎). 2023 年 7 月

大橋千秋, 西沢蓉子, 杉本九実, 福田吉治. 歯科受診行動と健康関心度の関連: インターネットを用いた全国調査の分析から. 第 31 回日本健康教育学会 (東京). 2023 年 7 月

大脇和浩. 都道府県別にみた温泉資源と精神疾患との関連. 第 82 回日本公衆衛生学会総会, つくば市, 10 月, 2023

大脇和浩. 都道府県別にみた温泉資源と脳血管疾患との関連. 日本脳神経外科学会第 82 回学術総会, 横浜, 10 月, 2023

大脇和浩. 都道府県別にみた温泉資源と皮膚疾患との関連. 第 88 回日本温泉気候物理医学会総会・学術集会, 別府, 5 月, 2023

中尾裕之, 今井博久. 国民の安全な薬物治療の確立に向けたリフィル制度の実態に関する全国調査 (1). 第 82 回日本公衆衛生学会総会, 2023 年 11 月, つくば市.

長谷川弓珠, 堀田典生, 酒井俊郎, 岡村雪子, 伊藤祐希, 堀天, 福島教照, 井上茂, 天笠志保, 水上健一. 幼児の 24 時間行動ガイドライン充足者に関する記述疫学的検討. 第 25 回日本運動疫学会学術総会 (名古屋). 2023 年 6 月

津田洋子, 奥田篤史, 中村修, 東久保 1 一朗, 河井一明, 森浩, 荻野博幸, 認定オキュペイショナルハイジニスト (COH) に求められる能力・技術の探索事例, 第 96 回日本産業衛生学会 (宇都宮), 2023 年 5 月 10 日~12 日

津野陽子, 渋谷克彦, 尾形裕也. 健康経営度調査結果による健康経営の効果検証指標の探索. 第 96 回日本産業衛生学会 (宇都宮). 2023 年 5 月

塚田圭輔, 安井洋一, 中山哲, 米澤圭祐, 萩原卓馬, 冬室純子, 菊池智美, 宮田敏, 河野博隆, 宮本亘. Virtual reality (VR) を用いた個人防護具着脱法研修は実物研修と同等の研修効果がある 無作為化オープンラベル比較試験. 日本整形外科学会雑誌 97(3) S1054-S1054 2023 年 3 月

辻大士, 横山芽衣子, 金森悟, 田淵貴大, 近藤克則. 高齢者の運動・スポーツの参加の社会経済格差の経年推移と関連要因. 第82回日本公衆衛生学会総会. 2023年10-11月

天笠志保, 荒神裕之, 菊池宏幸. 医療安全支援センターにおける設置主体別の相談内容の傾向. 第82回日本公衆衛生学会総会(つくば). 2023年11月.

天笠志保, 福島教照, 菊池宏幸, 井上茂. 職業分類別の歩数: 国民健康・栄養調査2001-2019年のデータを用いた記述疫学研究. 第30回日本行動医学会学術総会. (東京) 2023年12月.

天笠志保, 福島教照, 菊池宏幸, 中谷友樹, 田栗正隆, 井上茂. 日本人成人における歩数の格差とその推移~国民健康・栄養調査1995-2019のデータを用いた解析~. 第34回日本疫学会学術総会(大津) 2024年2月.

田中佳織, 大脇和浩. 日本とアメリカのワクチン副反応データベースの比較. 第82回日本公衆衛生学会総会, つくば市, 10月, 2023

田中惣太郎, 井上まり子, 山岡和枝. 後ろ向きコホートデータを用いた児童虐待の一時保護再発リスク予測モデルの開発. 第82回日本公衆衛生学会総会(つくば). 2023年11月

都築葵, 鎌田真光, 天笠志保, 北湯口純, 安部孝文, 井上茂. 身体活動を促進する多面的地域介入の拡大普及研究. 第25回日本運動疫学会学術総会(名古屋). 2023年6月

奈良香菜子, 天笠志保, 福島教照, 井上茂. 加速度計で測定された労働者の身体活動量の実態と格差. 第82回日本公衆衛生学会総会(つくば). 2023年11月.

奈良香菜子, 天笠志保, 福島教照, 井上茂. 加速度計を用いた労働者の通勤手段と仕事の種類による身体活動量の比較. 第25回日本運動疫学会学術総会(名古屋). 2023年6月

尾田恵, 杉本九実, 福田吉治. インテリア専門職による公衆衛生活動の実践~大学内コワーキングスペースの事例から~. 第82回日本公衆衛生学会総会(つくば). 2023年11月

武田裕子, 岩田一成, 新居みどり, 石川ひろの, 張兼, イティンザキン, 楊雅智. 医学・医療系学生や医療者に「やさしい日本語」がなぜ必要か. 第55回日本医学教育学会大会(長崎). 2023年7月.(シンポジウム)

武内一真, 鈴木明日香, 松浦正明. 深層学習における説明変数の寄与度の評価-乳癌関連VUSに対する機能予測結果への応用-. 第33回日本疫学会学術総会, アクトシティ浜松, 2023年2月3日.

福島教照, 天笠志保, 菊池宏幸, 町田征己, 井上茂. 高血圧者における性, 年齢階級, 血圧区分別にみた運動実践者の割合: 国民健康・栄養調査2013-2018年のデータを用いた記述疫学的検討. 第45回日本高血圧学会総会(大阪). 2023年9月

米山剛, 高橋梢, 杉山聡, 金城謙太郎, 福田吉治. 子宮頸がん検診が医療経済と病変進行に与える影響: レセプトを用いた後ろ向き観察研究. 第82回日本公衆衛生学会総会(つくば). 2023年11月

矢野綾, 石川ひろの, 加藤美生, 宮脇梨奈. 成人女性のHPVワクチン接種意向とヘルスリテラシー, ワクチンへの信頼度との関連. ヘルスコミュニケーションウィーク2023(福島). 2023年9月

鈴木明日香、武内一真、浦崎航、砂田成章、三木義男、松浦正明. 深層学習における説明変数の寄与度の評価—乳癌関連 VUS に対する機能予測結果への応用—. 2023 年度日本計量生物学会年会、北海道大学 学術交流会館講堂、2023 年 4 月 20 日～21 日、2023 年 4 月 21 日

櫻井ともえ、石田佐知、蔵谷紀文、鈴木明日香. 小児麻酔危機管理シミュレーション研修の開始が周術期偶発症・インシデント報告数に与えた影響:前後比較研究. 日本麻酔科学会学術集会(Web) 70th 2023 年

齋藤由里子、三浦優佳、山田幹夫、久池井寿哉、石井なつみ、佐藤香菜子、木下ゆり、黒田藍、福田吉治. 地域の多様な主体との 8 年半の連続活動報告および今後の展望～東北復興支援「ふれあいの赤いエプロンプロジェクト」(第 1 報)～. 第 31 回日本健康教育学会 (東京). 2023 年 7 月

高木龍希、鈴木明日香. COVID 19 パンデミック初年度のがん手術減少の地域間格差と二次医療圏の医療供給体制との関連. 日本臨床疫学会第 6 回年次学術大会 (東京、2023. 11. 11-12)、発表日: 11 月 11 日(土)

高木悠希、井手一茂、河川謙二郎、横山芽衣子、鄭丞媛、辻大士、渡邊良太、宮國康弘、金森悟、近藤尚己、古賀千絵、近藤克則. 祭り参加とソーシャル・キャピタル、要介護リスクの地域相関分析: JAGES2019. 第 82 回日本公衆衛生学会総会. 2023 年 10-11 月