



Title	公衆衛生学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 4: 18-25
Issue Date	2024-03-21
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2290
Rights	©2024 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-08-17T11:50:37Z

公衆衛生学講座

論 文

[原 著]

Yoshida Y, Ishizaki T, Masui Y, Arai Y, Inagaki H, Ogawa M, Yasumoto S, Iwasa H, Kamide K, Rakugi H, Ikebe K, Gondo Y. Association of personality traits with polypharmacy among community-dwelling older adults in Japan: a cross-sectional analysis of data from the SONIC study. *BMC Geriatrics*. 2022;20(4):372.

Kyozuka H, Murata T, Fukuda T, Imaizumi K, Yamaguchi A, Yasuda S, Suzuki D, Sato A, Ogata Y, Hosoya M, Yasumura S, Hashimoto K, Nishigori H, Fujimori K; Japan Environment, Children's Study (JECS) Group. Preconception vitamin D intake and obstetric outcomes in women using assisted reproductive technology: the Japan Environment and Children's Study. *BMC Pregnancy and Childbirth*. 2022;20(7):542.

Hoshi H, Iwasa H, Goto A, Yasumura S. Effects of working environments with minimum night lighting on night-shift nurses' fatigue and sleep, and patient safety. *BMJ Open Quality*. 2022;20(1):e001638.

Horiuchi T, Yamada C, Kinoshita M, Moriyama N, Yasumura S. Issues in Radiation Nursing Education in Japan Before and After the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*. 2022;20(8):1346-1350.

Murata T, Kyozuka H, Fukuda T, Imaizumi K, Isogami H, Yasuda S, Yamaguchi A, Sato A, Ogata Y, Shinoki K, Hosoya M, Yasumura S, Hashimoto K, Nishigori H, Fujimori K; Japan Environment and Children's Study (JECS) Group. Meconium-stained amniotic fluid during labor may be a protective factor for the offspring's childhood wheezing up to 3 years of age: the Japan Environment and Children's Study. *European Journal of Pediatrics*. 2022;208(8):3153-3162.

Hirai H, Nagao M, Ohira T, Maeda M, Okazaki K, Nakano H, Hayashi F, Harigane M, Suzuki Y, Takahashi A, Sakai A, Kazama JJ, Hosoya M, Yabe H, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K, Shimabukuro M. Psychological burden predicts new-onset diabetes in men: A longitudinal observational study in the Fukushima Health Management Survey after the Great East Japan earthquake. *Frontiers in Endocrinology*. 2022;12(1):1008109.

Kobayashi T, Maeda M, Nakayama C, Takebayashi Y, Sato H, Setou N, Momoi M, Horikoshi N, Yasumura S, Ohto H. Disaster Resilience Reduces Radiation-Related Anxiety Among Affected People 10 Years After the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident. *Frontiers in Public Health*. 2022;10:839442.

Kobari E, Tanaka K, Nagao M, Okazaki K, Hayashi F, Kazama S, Ohira T, Yasumura S, Shimabukuro M, Maeda M, Sakai A, Yabe H, Hosoya M, Takahashi A, Harigane M, Ohto H, Kamiya K, Kazama JJ. Impact of lifestyle or psychosocial factors on onset of hypertension after the Great East Japan Earthquake: A 7-year

follow-up of the Fukushima Health Management Survey. *Hypertension Research*. 2022;10; 45(10):1609-1621.

Mizuki R, Maeda M, Kobayashi T, Horikoshi N, Harigane M, Itagaki S, Nakano H, Ohira T, Yabe H, Yasumura S, Kamiya K. The Association between Parenting Confidence and Later Child Mental Health in the Area Affected by the Fukushima Nuclear Disaster: The Fukushima Health Management Survey. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2022;1; 19(1):476.

Iwasa H, Inagaki H, Masui Y, Gondo Y. Relationship between Personality and Mortality among Japanese Older Adults: A 14-Year Longitudinal Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2022;2; 19(4):2413.

Kinoshita Y, Nakayama C, Ito N, Moriyama N, Iwasa H, Yasumura S. Subjective Wellbeing and Related Factors of Older Adults Nine and a Half Years after the Great East Japan Earthquake: A Cross-Sectional Study in the Coastal Area of Soma City. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2022;2; 19(5):2639.

Okazaki K, Ohira T, Sakai A, Shimabukuro M, Kazama JJ, Takahashi A, Nakano H, Hayashi F, Nagao M, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K. Lifestyle factors associated with undernutrition in older people after the Great East Japan Earthquake: a prospective study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2022;3; 19(6):3399.

Orui M. Suicide and Suicide Prevention Activities Following the Great East Japan Earthquake 2011: A Literature Review. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2022;9; 19(17):10906.

Hayashi F, Ohira T, Sato S, Nakano H, Okazaki K, Nagao M, Shimabukuro M, Sakai A, Kazama JJ, Hosoya M, Takahashi A, Maeda M, Yabe H, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K. Association between Dietary Diversity and Sociopsychological Factors and the Onset of Dyslipidemia after the Great East Japan Earthquake: Fukushima Health Management Survey. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2022;11; 19(22):14636.

Ma E, Ohira T, Yasumura S, Hosoya M, Miyazaki M, Okazaki K, Nagao M, Hayashi F, Nakano H, Eguchi E, Funakubo N, Shimabukuro M, Yabe H, Maeda M, Ohto H, Kamiya K. Development of a Japanese Healthy Diet Index: The Fukushima Health Management Survey 2011. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2022;11; 19(22):14858.

Fukasawa M, Umeda M, Akiyama T, Horikoshi N, Yasumura S, Yabe H, Suzuki Y, Bromet EJ, Kawakami N. Worry about Radiation and its Risk Factors Five-to-Ten Years after the Fukushima Nuclear Power Plant Disaster. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2022;12; 19(24):16943.

Ueda Y, Hayashi F, Ohira T, Maeda M, Yasumura S, Miura I, Itagaki S, Shimabukuro M, Nakano H, Kamiya K, Yabe H. A Six-Year Prospective Study on Problem Drinking among Evacuees of the Great East Japan Earthquake: The Fukushima Health Management Survey. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2022;12; 20(1):319.

Hashimoto K, Maeda H, Iwasa H, Kyozuka H, Maeda R, Kume Y, Ono T, Chishiki M, Sato A, Ogata Y, Murata T, Fujimori K, Shinoki K, Nishigori H, Yasumura S, Hosoya M; Japan Environment and Children's Study (JECS) Group. Tobacco Exposure During Pregnancy and Infections in Infants up to 1 Year of Age: The Japan Environment and Children's Study. *Journal of Epidemiology*. 20220409; doi: 10.2188/jea.JE20210405.

Go H, Hashimoto K, Kyozuka H, Maeda H, Nishigori H, Sato A, Ogata Y, Kuse M, Fujimori K, Yasumura S, Hosoya M; Japan Environment and Children's Study (JECS) Group. Maternal hemoglobin levels and neonatal outcomes: the Japan Environment and Children's Study. *Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine*. 202212; 35(26):10472-10480.

Mori M, Ishii K, Goto A, Nakano H, Suzuki K, Ota M, Yasumura S, Fujimori K. Factors Associated With Smoking Relapse Among Women in Japan From Pregnancy to Early Parenthood. *Journal of Obstetric, Gynecologic, and Neonatal Nursing*. 202207; 51(4):428-440.

Kyozuka H, Murata T, Isogami H, Imaizumi K, Fukuda T, Yamaguchi A, Yasuda S, Sato A, Ogata Y, Hosoya M, Yasumura S, Hashimoto K, Nishigori H, Fujimori K; The Japan Environment And Children's Study Jecs Group. Preconception Dietary Inflammatory Index and Risk of Gestational Diabetes Mellitus Based on Maternal Body Mass Index: Findings from a Japanese Birth Cohort Study. *Nutrients*. 202210; 14(19):4100.

Ma E, Ohira T, Hirai H, Okazaki K, Nagao M, Hayashi F, Nakano H, Suzuki Y, Sakai A, Takahashi A, Kazama JJ, Yabe H, Maeda M, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K, Shimabukuro M. Dietary Patterns and New-Onset Type 2 Diabetes Mellitus in Evacuees after the Great East Japan Earthquake: A 7-Year Longitudinal Analysis in the Fukushima Health Management Survey. *Nutrients*. 202211; 14(22):4872.

Kyozuka H, Murata T, Fukuda T, Yamaguchi A, Kanno A, Yasuda S, Suzuki D, Takahashi T, Go H, Maeda H, Sato A, Ogata Y, Shinoki K, Hosoya M, Yasumura S, Hashimoto K, Fujimori K, Nishigori H. Association between preconception dietary inflammatory index and neurodevelopment of offspring at 3 years of age: The Japan Environment and Children's Study. *Nutrition*. 202210; 102:111708.

Moriyama N, Nakayama C, Watanabe K, Kuga T, Yasumura S. Feasibility study of an intervention program to enhance self-confidence of kindergarten teachers who deal with radiation-related health concerns from parents with young children. *Pilot and Feasibility Studies*. 202202; 8(1):25.

Kyozuka H, Murata T, Fukuda T, Yamaguchi A, Yasuda S, Suzuki D, Kanno A, Sato A, Ogata Y, Hosoya M, Yasumura S, Hashimoto K, Nishigori H, Fujimori K; Japan Environment and Children's Study JECS Group. Preconception dietary inflammatory index and hypertension disorders of pregnancy: The Japan environment and children's study. *Pregnancy Hypertension*. 202206; 28:114-120.

Ukai T, Tabuchi T, Ohira T, Nakano H, Maeda M, Yabe H, Takahashi A, Yasumura S, Iso H, Kamiya K. Associations between the perception of risk in radiation exposure and changes in smoking and drinking status after a disaster: The Fukushima Health Management Survey. *Preventive Medicine Reports*. 202211; 30:102054.

Pike KM, Rebello TJ, Hanasaki S, Narita-Ohtaki R, Kaufman P, Akiyama T, Doerries B, Yang LH, Suzuki N, Magill EB, Yasumura S. The Tōhoku Theater Project in Postdisaster Japan: An Exemplar for Addressing Community Mental Health in the Context of Disaster. *Psychiatric Services*. 202206; 73(6):712-715.

Yamamoto K, Takita M, Kami M, Tani Y, Yamamoto C, Zhao T, Ohira T, Maeda M, Yasumura S, Sakai A, Hosoya M, Okazaki K, Yabe H, Tsubokura M, Shimabukuro M, Ohto H, Kamiya K. Loss of participation among evacuees aged 20-37 years in the disaster cohort study after the Great East Japan Earthquake. *Scientific Reports*. 202211; 12(1):19600.

Yamamoto K, Takita M, Kami M, Takemoto Y, Ohira T, Maeda M, Yasumura S, Sakai A, Hosoya M, Okazaki K, Yabe H, Kitamura T, Tsubokura M, Shimabukuro M, Ohto H, Kamiya K. Changes in the proportion of anemia among young women after the Great East Japan Earthquake: the Fukushima health management survey. *Scientific Reports*. 202206; 12(1):10805.

Mashiyama F, Hashimoto K, Norito S, Okabe H, Sato A, Kume Y, Maeda R, Sato M, Sato M, Kyozuka H, Fujimori K, Nishigori H, Shinoki K, Yasumura S, Sakuma H, Hosoya M. Neutralizing and Epitope-Specific Antibodies Against Respiratory Syncytial Virus in Maternal and Cord Blood Paired Samples. *Viruses*. 202212; 14(12):2702.

伊藤佳代子, 森山信彰, 安村誠司. 福島市における地域在宅高齢者の食品摂取の多様性の現状と関連する要因の検討. *厚生の指標*. 202201; 69(1):1-7.

大類真嗣, 佐伯涼香, 下村瑞希, 細川護之, 原田修一郎, 林みづ穂. 東日本大震災の被災地での継続的な被災者支援にむけた次代の職員への継承の取り組み. *最新精神医学*. 202209; 27(5):359-368.

大類真嗣, 田中充. 自死予防に関する相談電話の相談対応者向け支援ツールの開発の実践報告. *自殺予防と危機介入*. 202209; 42(2):41-48.

陸智美, 岩佐一, 森山信彰, 中山千尋, 安村誠司. 東日本大震災後における福島県住民の主観的健康感に関連する要因の検討. *福島県保健衛生雑誌*. 202210; 38:2-7.

大類真嗣, 原田修一郎, 林みづ穂, 鈴木康彦, 早川敏. 東日本大震災の被災者の生活支援を行う支援者向けメンタルヘルスに関する研修プログラムの開発 コロナ禍に対応したオンライン研修プログラムの実装. *明治安田こころの健康財団研究助成論文集*. 202211; (57):137-147.

〔総説等〕

Yasumura S, Ohira T, Ishikawa T, Shimura H, Sakai A, Maeda M, Miura I, Fujimori K, Ohto H, Kamiya K. Achievements and Current Status of the Fukushima Health Management Survey. *Journal of Epidemiology*. 2022; 32(Suppl_12):S3-S10.

木内貴弘, 中山健夫, 石川ひろの, 奥原剛, 中山和弘, 杉森裕樹, 孫大輔, 安村誠司, 八巻知香子, 江口泰正, 福田洋. 日本ヘルスリテラシー学会の設立と同学会誌の発刊. *日本ヘルスリテラシー学会誌*. 2022; 1(1):3-5.

[その他]

安村誠司. 連載「日本の災害と公衆衛生 過去・現在・未来」についての紹介. 公衆衛生. 202210; 86(10):886-888.

安村誠司. 寝たきりは社会的な問題 ひざ・腰が痛い→歩きたくない→認知症→死亡が増えています. 週刊現代別冊 おとなの週刊現代. 202208; 2022(3):70-74.

安村誠司. 日本学術会議、特に、東北地区会議の活動について. 日本学術会議 東北地区会議ニュース. 202203; 36:8.

岩佐一, 中山千尋, 森山信彰, 大類真嗣, 安村誠司. 原子力災害下における福島県住民の心的外傷後成長の実態自由記述の検討. 日本公衆衛生雑誌. 202202; 69(2):158-168.

佐野碧, 岩佐一, 森山信彰, 中山千尋, 宍戸由美子, 安村誠司. 中学生・高校生におけるメディア利用時間と主観的健康感の関連. 日本公衆衛生雑誌. 202211; 69(11):895-902.

書籍等出版物

Kobayashi T, Yasumura S. Chapter 1 - Development of Fukushima disaster. In: Kamiya K, Ohto H, Maeda M. Health Effects of the Fukushima Nuclear Disaster. London: Academic Press; 2022. p.3-20.

Fujimori K, Ishii K, Kyozuka H, Yasuda S, Murata T, Goto A, Yasumura S, Ota M, Hata K, Suzuki K, Nakai A, Ohira T, Ohto H, Kamiya K. Chapter 5 - Trends in pregnancy and birth after the Great East Japan earthquake and Fukushima Daiichi nuclear power plant accident in the Fukushima prefecture: A 7-year survey. In: Kamiya K, Ohto H, Maeda M. Health Effects of the Fukushima Nuclear Disaster. London: Academic Press; 2022. p.81-98.

Ohira T, Nakano H, Okazaki K, Hayashi F, Nagao M, Sakai A, Hosoya M, Shimabukuro M, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K. Chapter 6 - Lifestyle-related diseases caused by evacuation: Results of the comprehensive health check in the Fukushima health management survey. In: Kamiya K, Ohto H, Maeda M. Health Effects of the Fukushima Nuclear Disaster. London: Academic Press; 2022. p.99-122.

Harigane M, Yasumura S. Chapter 12 - Disaster-related health issues among older adults. In: Kamiya K, Ohto H, Maeda M. Health Effects of the Fukushima Nuclear Disaster. London: Academic Press; 2022. p.217-230.

安村誠司, 他 監修, 医療情報科学研究所 編集. 公衆衛生がみえる 2022-2023. 東京: Medic Media; 202203.

研究発表等（講演・口頭発表等）

[研究発表]

中野裕紀, 坂井晃, 長尾匡則, 大平哲也, 石川徹夫, 細矢光亮, 島袋允生, 高橋敦史, 風間順一郎, 岡崎可奈子, 林史和, 安村誠司, 大戸齊, 神谷研二. 福島第一原子力発電所の事故による放射線被ばくが避難区区域住民の健康に及ぼす影響: 福島県県民健康調査. 第32回日本疫学会学術総会; 20220126-28; Web. 第32回日本疫学会学術総会講演集. 96.

岡崎可奈子, 安田俊, 石井佳世子, 中野裕紀, 大平哲也, 藤森敬也, 石川徹夫, 安村誠司, 大戸齊, 神谷研二. 東日本大震災後の福島第一原発事故による外部被ばく線量の周産期転帰への影響: 福島県「県民健康調査」. 第32回日本疫学会学術総会; 20220126-28; Web. 第32回日本疫学会学術総会講演集. 159.

長尾匡則, 三浦至, 中野裕紀, 岡崎可奈子, 林史和, 針金まゆみ, 板垣俊太郎, 矢部博興, 前田正治, 大平哲也, 石川徹夫, 安村誠司, 神谷研二. 福島第一原子力発電所事故後の外部被ばく線量と心理的苦痛及びトラウマ反応疑いの関連: 福島県県民健康調査. 第32回日本疫学会学術総会; 20220126-28; Web. 第32回日本疫学会学術総会講演集. 159.

林史和, 大平哲也, 中野裕紀, 長尾匡則, 岡崎可奈子, 島袋允生, 坂井晃, 高橋敦史, 前田正治, 矢部博興, 安村誠司, 大戸齊, 神谷研二. 東日本大震災避難区域等の住民の好中球・リンパ球比と精神的・身体的健康状態との関連: 福島県県民健康調査. 第32回日本疫学会学術総会; 20220126-28; Web. 第32回日本疫学会学術総会講演集. 159.

石井なつみ, 江口依里, 林史和, 前田正治, 針金まゆみ, 安村誠司, 矢部博興, 高橋敦史, 高瀬佳苗, 神谷研二, 大平哲也. 東日本大震災後の福島県における果物接種頻度と糖尿病との関連: 県民健康調査. 第32回日本疫学会学術総会; 20220126-28; Web. 第32回日本疫学会学術総会講演集. 163.

増山郁, 橋本浩一, 則藤桜子, 佐藤晶子, 久米庸平, 前田亮, 佐藤真紀, 佐藤晶論, 経塚標, 藤森敬也, 西郡和秀, 篠木恒成, 保村誠司, 佐久間弘子, 細矢光亮. 母体血と臍帯血のペア検体におけるRSウイルスに対する中和抗体価とエピトープ特異抗体. 第92回日本衛生学会学術総会; 20220321-23; Web. 日本衛生学雑誌. 77(Suppl):S192.

陸智美, 森山信彰, 中山千尋, 渡邊清高, 安村誠司. 放射線健康不安について幼稚園教諭が相談対応する時の自信を高めるプログラムの効果. 第92回日本衛生学会学術総会; 20220321-23; Web. 日本衛生学雑誌. 77(Suppl):S183.

森山信彰, 陸智美, 大島鉄三, 佐藤久美子, 栗田美穂, 安村誠司. 「太極拳ゆったり体操」の中長期的な効果検証~喜多方市のデータの生存分析による検討~. 第92回日本衛生学会学術総会; 20220321-23; Web. 日本衛生学雑誌. 77(Suppl):S181.

小野道子, 石川みどり, 安村誠司. 東日本大震災被災地における肥満者増加の要因ー中食利用行動を中心とした検証ー. 第71回東北公衆衛生学会; 20220722; 山形. 東北公衆衛生学会誌. 71:26-27.

森山信彰, 中山千尋, 深澤舞子, 井高貴之, 安村誠司. 労働者におけるヘルスリテラシーと健康づくりに関して信頼できる情報源の関連. Health Communication Week 2022, Nagoya; 20221001-02; 名古屋/Web.

長尾匡則, 小針英理, 田中健一, 林史和, 大平哲也, 安村誠司, 島袋允生, 前田正治, 坂井晃, 矢部博興,

細矢光亮, 高橋敦史, 大戸斉, 神谷研二, 風間順一郎. 東日本大震災後の高血圧新規発症に対するリスク要因の検討:福島県「県民健康調査」. 第 81 回日本公衆衛生学会総会; 20221007-09; 甲府. 第 81 回日本公衆衛生学会総会抄録集. 200.

中山千尋, 岩佐一, 森山信彰, 安村誠司. 原発事故後の関東地方の放射線健康影響不安と情報源・メディアの関連. 第 81 回日本公衆衛生学会総会; 20221007-09; 甲府. 第 81 回日本公衆衛生学会総会抄録集. 237.

岡崎可奈子, 長尾匡則, 島袋允生, 大平哲也, 中野裕紀, 林史和, 安村誠司, 大戸斉, 神谷研二. 東日本大震災後のやせの新規発生と生活習慣・精神的健康との関連:福島県県民健康調査. 第 81 回日本公衆衛生学会総会; 20221007-09; 甲府. 第 81 回日本公衆衛生学会総会抄録集. 314.

木下ゆり, 中山千尋, 伊東尚美, 森山信彰, 岩佐一, 安村誠司. 東日本大震災から 9 年半後の高齢者の主観的幸福感と関連要因:相馬市での横断研究. 第 81 回日本公衆衛生学会総会; 20221007-09; 甲府. 第 81 回日本公衆衛生学会総会抄録集. 356.

堀越直子, 前田正治, 水木理恵, 村上道夫, 岩佐一, 安村誠司. 避難者における相談できる家族の存在と心理的ストレスの影響:福島県「県民健康調査」. 第 81 回日本公衆衛生学会総会; 20221007-09; 甲府. 第 81 回日本公衆衛生学会総会抄録集. 399.

山田秀彦, 森山信彰, 岡本なつみ, 中山千尋, 佐藤香代子, 小野田知子, 岩佐一, 菅野恭子, 安村誠司. 新型コロナウイルス感染症拡大による高齢者の社会活動・人とのつながりと睡眠との関連. 令和 4 年度福島県保健衛生学会(第 50 回); 20221013; 福島. 福島県保健衛生雑誌. 38:17.

森山信彰, 中山千尋, 深澤舞子, 井高貴之, 安村誠司. ウィズコロナ時代の労働者における伝達的・批判的ヘルスリテラシーと精神的健康状態の関連. 令和 4 年度福島県保健衛生学会(第 50 回); 20221013; 福島. 福島県保健衛生雑誌. 38:18.

[シンポジウム]

安村誠司. 県民健康調査 11 年の総括. 第 125 回日本小児科学会学術総会; 20220415-17; 郡山. 日本小児科学会雑誌. 126(2):S46.

[その他]

安村誠司. 新型コロナ断面 がん検診受診低調 専門家、発見遅れ増に警鐘 がん検診受診率 向上へ取り組み強化. 福島民報. 20220207.

安村誠司. 健康ふくしま 県と福医大健康増進センター 健康づくり映像、HP で公開. 福島民報. 20220223.

安村誠司. 第 2 次健康ふくしま 21 健康づくり計画最終評価に着手 県、次期計画策定へ. 福島民友. 20220531.

安村誠司. 人生 100 年クラブ 身も心もリラックス 太極拳で健康増進 太極拳ゆったり体操. 每日新聞. 20220606.

安村誠司. 未来の自分のための健康づくり. 健康長寿ふくしまトップ会談; 20220829; 福島.

安村誠司. 健康長寿ふくしまトップ会談 栄養や運動など大事. 福島民報. 20220830.

安村誠司. 健康長寿ふくしまトップ会談 早期の取り組みが大事. 福島民友. 20220830.

安村誠司. 「どちらとも言えない」5割超コロナ「五類」への引き下げ 福島民報が59市町村長にアンケート. 福島民報. 20220902.

安村誠司. 健康長寿ふくしまトップ会談 早期の取り組み効果につながる. 福島民報. 20220926.

安村誠司. 健康長寿ふくしまトップ会談 早期の取り組み効果につながる. 福島民友. 20220926.

その他の業績（作品、フィールドワーク等）

安村誠司. 広島大学医学部連携教授. 20171001-.

安村誠司. 福島県感染症対策アドバイザー. 20200901-.

安村誠司, 他. 令和3年度介護予防関連事業評価 福島県介護予防市町村支援委員会報告書. 2021-2022.

安村誠司, 森山信彰, 陸智美, 井高貴之. 喜多方市における「太極拳ゆったり体操」の中長期的な効果検証 研究に関する情報公開. 202109-202203.

安村誠司. コロナ禍での健康生活のススメ～太極拳ゆったり体操～講義編（福島県立医科大学健康増進センター コロナ禍での健康づくり動画）. 20220221.

安村誠司. 福島県内外でのがん・循環器疾患等の疾病動向についてー研究班からの報告ー（YouTube）. 20220310.

安村誠司. 保険者支援のためのガイド～国保・後期高齢者ヘルスサポート事業を中心として～. 20220331.