

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	疫学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 2: 32-39
Issue Date	2022-03-22
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1726
Rights	©2022 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-04-25T16:11:53Z

Yoshida M, Sakai A. Issues in biological dose assessment based on analysis of exposure effects by CT examinations (CT 検査による被ばく影響解析から分かった生物学的線量評価における課題) . 日本放射線影響学会第 63 回大会; 20201015-16; Web.

Sakai A. Comprehensive health check as one of the detailed surveys of the Fukushima Health Management Survey (福島県県民健康調査における健康診査について) . 日本放射線影響学会第 63 回大会; 20201015-16; Web.

疫学講座

論 文

[原 著]

Jinnouchi H, Ohira T, Kakihana H, Matsudaira K, Maeda M, Yabe H, Suzuki Y, Harigane M, Iso H, Kawada T, Yasumura S, Kamiya K; Mental Health Group of the Fukushima Health Management Survey. Lifestyle factors associated with prevalent and exacerbated musculoskeletal pain after the Great East Japan Earthquake: a cross-sectional study from the Fukushima Health Management Survey. *BMC Public Health*. 202005; 20(1):677.

Hirokawa K, Ohira T, Kajjura M, Imano H, Kitamura A, Kiyama M, Okada T, Iso H. Cardiovascular reactivity to acute stress associated with sickness absence among Japanese men and women: A prospective study. *Brain and Behavior*. 202004; 10(4):e01541.

Hashimoto S, Nagai M, Ohira T, Fukuma S, Hosoya M, Yasumura S, Satoh H, Suzuki H, Sakai A, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Takahashi A, Okazaki K, Kobashi G, Kamiya K, Yamashita S, Fukuhara SI, Ohto H; Fukushima Health Management Survey Group. Influence of post-disaster evacuation on incidence of hyperuricemia in residents of Fukushima Prefecture: the Fukushima Health Management Survey. *Clinical and Experimental Nephrology*. 202011; 24(11):1025-1032.

Tsuboi S, Mine T, Kanke S, Ohira T. All-Cause Mortality After the Great East Japan Earthquake in Fukushima Prefecture: Trends From 2009 to 2016 and Variation by Displacement. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*. 20200706; doi: 10.1017/dmp.2020.130.

Sakamoto A, Matsuzuka T, Yamaya Y, Suzuki S, Iwadate M, Suzuki S, Hashimoto Y, Suzuki O, Suzuki S, Yokoya S, Ohira T, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K, Shimura H. Cytological examination of the thyroid in children and adolescents after the Fukushima Nuclear Power Plant accident: the Fukushima Health Management Survey. *Endocrine Journal*. 202012; 67(12):1233-1238.

Igarashi T, Sato Y, Satokawa H, Takase S, Wakamatsu H, Seto Y, Iwai-Takano M, Fujimiya T, Shinjo H,

Yokoyama H. The results of an entry-oriented strategy for acute type A aortic dissection in octogenarians: an 18-year experience. *European Journal of Cardio-thoracic Surgery*. 202011; 58(5):949-956.

Hirokawa K, Ohira T, Kajjura M, Imano H, Kitamura A, Kiyama M, Okada T, Iso H. Job stress factors measured by Brief Job Stress Questionnaire and sickness absence among Japanese workers: A longitudinal study. *Fukushima Journal of Medical Science*. 202008; 66(2):88-96.

Yagi A, Maeda M, Suzuki Y, Yabe H, Yasumura S, Niwa S, Ohira T, Ohtsuru A, Mashiko H, Harigane M, Nakano H, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. Changes in drinking behavior among evacuees after the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant accident: the Fukushima Health Management Survey. *Fukushima Journal of Medical Science*. 202012; 66(3):133-142.

Yumiya Y, Goto A, Murakami M, Ohira T, Rudd RE. Communication between Health Professionals and Community Residents in Fukushima: A Focus on the Feedback Loop. *Health Communication*. 202009; 35(10):1274-1282.

Li J, Muraki I, Imano H, Cui R, Yamagishi K, Umesawa M, Hayama-Terada M, Ohira T, Kiyama M, Okada T, Sankai T, Tanigawa T, Kitamura A, Iso H; CIRCIS investigators. Serum uric acid and risk of stroke and its types: the Circulatory Risk in Communities Study (CIRCIS). *Hypertension Research*. 202004; 43(4):313-321.

Sanoh T, Eguchi E, Ohira T, Hayashi F, Maeda M, Yasumura S, Suzuki Y, Yabe H, Takahashi A, Takase K, Harigane M, Hisamatsu T, Ogino K, Kanda H, Kamiya K. Association between Psychological Factors and Evacuation Status and the Incidence of Cardiovascular Diseases after the Great East Japan Earthquake: A Prospective Study of the Fukushima Health Management Survey. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 202010; 17(21):7832.

Hayashi F, Sanpei M, Ohira T, Nakano H, Okazaki K, Yasumura S, Nakajima S, Yabe H, Suzuki Y, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. Changes in the mental health status of adolescents following the Fukushima Daiichi nuclear accident and related factors: Fukushima Health Management Survey. *Journal of Affective Disorders*. 202001; 260:432-439.

Ebihara K, Yamagishi K, Umesawa M, Muraki I, Cui R, Imano H, Kubota Y, Hayama-Terada M, Shimizu Y, Ohira T, Sankai T, Okada T, Kitamura A, Kiyama M, Iso H; CIRCIS Investigators. Moderate Levels of N-Terminal Pro-B-Type Natriuretic Peptide is Associated with Increased Risks of Total and Ischemic Strokes among Japanese: The Circulatory Risk in Communities Study. *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis*. 202008; 27(8):751-760.

Takahashi A, Ohira T, Okazaki K, Yasumura S, Sakai A, Maeda M, Yabe H, Hosoya M, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Shimabukuro M, Kazama J, Hashimoto S, Watanabe K, Nakano H, Hayashi F, Ohto H, Kamiya K, Ohira H. Effects of Psychological and Lifestyle Factors on Metabolic Syndrome Following the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident: The Fukushima Health Management Survey. *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis*. 202009; 27(9):1010-1018.

Nagao M, Kobashi G, Umesawa M, Cui R, Yamagishi K, Imano H, Okada T, Kiyama M, Kitamura A,

Sairenchi T, Haruyama Y, Ohira T, Iso H; CIRCS Investigators. Urinary 8-Hydroxy-2'-Deoxyguanosine Levels and Cardiovascular Disease Incidence in Japan. *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis*. 2020; 27(10):1086-1096.

Yamaguchi S, Otaki Y, Tamarappoo BK, Ohira T, Ikenaga H, Yoshida J, Chakravarty T, Friedman J, Berman D, Rader F, Siegel RJ, Makkar R, Shiota T. The Impact of Valvuloarterial Impedance on Left Ventricular Geometrical Change after Transcatheter Aortic Valve Replacement: A Comparison between Valvuloarterial Impedance and Mean Pressure Gradient. *Journal of Clinical Medicine*. 2020; 9(10):3143.

Yasuoka M, Muraki I, Imano H, Jinnouchi H, Kubota Y, Hayama-Terada M, Umesawa M, Yamagishi K, Ohira T, Kitamura A, Okada T, Kiyama M, Iso H; CIRCS Investigators. Joint impact of muscle mass and waist circumference on Type 2 Diabetes in Japanese middle-aged adults: the Circulatory Risk in Communities Study (CIRCS). *Journal of Diabetes*. 2020; 12(9):677-685.

Takahashi K, Takahashi H, Nakaya T, Yasumura S, Ohira T, Ohto H, Ohtsuru A, Midorikawa S, Suzuki S, Shimura H, Yamashita S, Tanigawa K, Kamiya K. Factors Influencing the Proportion of Non-examinees in the Fukushima Health Management Survey for Childhood and Adolescent Thyroid Cancer: Results From the Baseline Survey. *Journal of Epidemiology*. 2020; 30(7):301-308.

Goto R, Tanigawa T, Maruyama K, Tomooka K, Eguchi E, Osawa H, Saito I. Associations of snoring frequency with blood pressure among the lean Japanese population: the Toon Health Study. *Journal of Human Hypertension*. 2020; 34(4):271-277.

Kanazawa K, Iwai-Takano M, Kimura S, Ohira T. Blood concentration of tacrolimus and age predict tacrolimus-induced left ventricular dysfunction after bone marrow transplantation in adults. *Journal of Medical Ultrasonics*. 2020; 47(1):97-105.

Iwai-Takano M. How do we keep our passion for research during the COVID-19 pandemic? *Journal of Medical Ultrasonics*. 2020; 47(4):491.

Ohira T, Shimura H, Hayashi F, Nagao M, Yasumura S, Takahashi H, Suzuki S, Matsuzuka T, Suzuki S, Iwadate M, Ishikawa T, Sakai A, Suzuki S, Nollet KE, Yokoya S, Ohto H, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. Absorbed radiation doses in the thyroid as estimated by UNSCEAR and subsequent risk of childhood thyroid cancer following the Great East Japan Earthquake. *Journal of Radiation Research*. 2020; 61(2):243-248.

Sakai A, Nakano H, Ohira T, Maeda M, Okazaki K, Takahashi A, Kawasaki Y, Satoh H, Ohtsuru A, Shimabukuro M, Kazama J, Hashimoto S, Hosoya M, Yasumura S, Yabe H, Ohto H, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. Relationship between the prevalence of polycythemia and factors observed in the mental health and lifestyle survey after the Great East Japan Earthquake. *Medicine*. 2020; 99(1):e18486.

Takahashi H, Yasumura S, Takahashi K, Ohira T, Ohtsuru A, Midorikawa S, Suzuki S, Shimura H, Ishikawa T, Sakai A, Suzuki S, Yokoya S, Tanigawa K, Ohto H, Kamiya K. Nested matched case control

study for the Japan Fukushima Health Management Survey's first full-scale (second-round) thyroid examination. *Medicine*. 202007; 99(27):e20440.

Ma E, Ohira T, Sakai A, Yasumura S, Takahashi A, Kazama J, Shimabukuro M, Nakano H, Okazaki K, Maeda M, Yabe H, Suzuki Y, Kamiya K. Associations between Dietary Patterns and Cardiometabolic Risks in Japan: A Cross-Sectional Study from the Fukushima Health Management Survey, 2011-2015. *Nutrients*. 202001; 12(1):129.

Kawasaki Y, Nakano H, Hosoya M, Yasumura S, Ohira T, Satoh H, Suzuki H, Sakai A, Ohtsuru A, Takahashi A, Kobashi G, Kamiya K. Influence of post-disaster evacuation on childhood obesity and hyperlipidemia. *Pediatrics International*. 202006; 62(6):669-676.

Tezuka K, Kubota Y, Ohira T, Shimizu Y, Yamagishi K, Umesawa M, Sankai T, Imano H, Okada T, Kiyama M, Iso H; CIRCS Investigators. Anger Expression and the Risk of Cardiovascular Disease Among Urban and Rural Japanese Residents: The Circulatory Risk in Communities Study. *Psychosomatic Medicine*. 202002; 82(2):215-223.

Ishikawa T, Yasumura S, Akahane K, Yonai S, Ohtsuru A, Sakai A, Ohira T, Kamiya K. Age dependence of individual external doses in an early stage after the Fukushima nuclear accident. *Radiation Protection Dosimetry*. 202006; 188(2):238-245.

Ohba T, Goto A, Nakano H, Nollet KE, Murakami M, Yoshida K, Yumiya Y, Honda K, Kuroda Y, Kumagai A, Ohira T, Tanigawa K. Implementing eHealth with radiation records: A new support package for evacuees returning to areas around the Fukushima Daiichi nuclear power station. *Radioprotection*. 202010; 55(4):291-295.

Zhang W, Ohira T, Maeda M, Nakano H, Iwasa H, Yasumura S, Ohtsuru A, Harigane M, Suzuki Y, Horikoshi N, Takase K, Takahashi A, Yabe H, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. The association between self-reported sleep dissatisfaction after the Great East Japan Earthquake, and a deteriorated socioeconomic status in the evacuation area: the Fukushima Health Management Survey. *Sleep Medicine*. 202004; 68:63-70.

Murakami M, Takebayashi Y, Harigane M, Mizuki R, Suzuki Y, Ohira T, Maeda M, Yasumura S. Analysis of direction of association between radiation risk perception and relocation using a random-intercept and cross lagged panel model: The Fukushima Health Management Survey. *SSM - Population Health*. 202012; 12:100706.

市来真彦, 大平哲也. 笑いと精神科医療. *外来精神医療*. 202001; 20(1):24-28.

大類真嗣, 田中英三郎, 前田正治, 八木淳子, 近藤克則, 野村恭子, 伊藤弘人, 大平哲也, 井上彰臣, 堤明純. 災害時のメンタルヘルスと自殺予防. *日本公衆衛生雑誌*. 202002; 67(2):101-110.

藤井晶子, 丸山広達, 柴珠実, 田中久美子, 小岡亜希子, 中村五月, 梶田賢, 江口依里, 友岡清秀, 谷川武, 斉藤功, 川村良一, 高田康徳, 大澤春彦, 陶山啓子. 飲酒量および酒の種類と軽度認知障害との関連. *東温スタ*

ディ. 日本老年医学会雑誌. 202007; 57(3):300-307.

大平哲也. 笑いと身体心理的健康・疾病との関連についての近年の研究動向 2010年～2020年の観察研究、介入研究を中心に. 笑い学研究. 202008; (27):3-18.

著書・訳書

大平哲也. 感情を毒にしないコツ 心と体の免疫力を高める「1日5分」の習慣. 東京: 青春出版社; 202011.

研究発表等

〔研究発表〕

Iwai-Takano M, Fujimiya T, Ishida K, Yokoyama H. Increasing of Left Ventricular Wall Shear Stress and Worsening of diastolic function after Endovascular Aortic Repair in Patients with Aortic Aneurysm. 31th Annual ASE Scientific Sessions; 20200808-10; Web(Denver, USA).

Ohba T, Goto A, Nakano H, Nollet KE, Murakami M, Yoshida K, Yumiya Y, Honda K, Kuroda Y, Kumagai A, Ohira T, Tanigawa K. In hand, on hand: A new eHealth with radiation record application to connect returning evacuees to human services after a radiation accident. IAEA Consultancy Meeting on low-dose radiation for patients and population-science, technology and society concepts for communication and perception among medical doctors and stakeholders; 20201021; Web.

Ohba T, Goto A, Nakano H, Nollet KE, Murakami M, Koyama Y, Honda K, Yoshida K, Yumiya Y, Kuroda Y, Kumagai A, Ohira T, Tanigawa K. The development of an application tool to support returnees in Fukushima. ICRP International Conference on Recovery After Nuclear Accidents Radiological Protection Lessons from Fukushima and Beyond.; 20201201-18; Web.

高野真澄. Onco-cardiology : 心エコーで何をみるか. 第44回臨床超音波セミナー; 20200120; 東京.

中野裕紀, 木村映善, 水島洋. 安心安全サーバの構築 正しい医療・健康情報へのアクセスを確保するために. 第33回公衆衛生情報研究協議会総会・研究会; 20200123; 和光.

Yu Wang, 白井こころ, 磯博康, 大平哲也, 山口知香枝, 玉田雄大, 近藤克則. The associations between patterns of laughter and incidence of dementia among older Japanese adults. 第30回日本疫学会学術総会; 20200221; 京都.

江口依里, 大平哲也, 舟久保徳美, 中野裕紀, 林史和, 岡崎可奈子, 針金まゆみ, 前田正治, 安村誠司, 鈴木友理子, 矢部博興, 神谷研二. 東日本大震災後の笑いと生活習慣病発症との関連. 第30回日本疫学会学術総会; 20200222; 京都.

岡崎可奈子, 大平哲也, 中野裕紀, 林史和, 長尾匡則, 坂井晃, 安村誠司, 神谷研二. 東日本大震災後の避難

区域住民における、低栄養傾向の出現状況と関連する要因：健康診査データからの検討. 第30回日本疫学会学術総会; 20200222; 京都.

白井こころ, 磯博康, 奥園桜子, 大平哲也, 近藤克則. 高齢者の生きがいの有無と認知症発症の関連の検討. 第30回日本疫学会学術総会; 20200222; 京都.

章雯, 大平哲也, 坪井聡, 舟久保徳美, 岡崎可奈子, 中野裕紀, 林史和. 震災被災者における栄養状態と2年後の生活習慣病の有病リスクとの関連について. 第30回日本疫学会学術総会; 20200222; 京都.

長尾匡則, 大平哲也, 中野裕紀, 林史和, 岡崎加奈子, 坂井晃, 安村誠司, 神谷研二. 東日本大震災被災地域住民の肥満者における減量成功要因の探索. 第30回日本疫学会学術総会; 20200222; 京都.

中野裕紀, 前田正治, 針金まゆみ, 水木理恵, 村上道夫, 大平哲也, 矢部博興, 安村誠司, 神谷研二. こころの健康度・生活習慣に関する調査におけるインターネット調査による回答群の特徴：福島県県民健康調査. 第30回日本疫学会学術総会; 20200222; 京都.

林史和, 大平哲也, 中野裕紀, 岡崎可奈子, 針金まゆみ, 安村誠司, 前田正治, 高橋敦史, 矢部博興, 鈴木友理子, 神谷研二. 高齢者における東日本大震災後の骨折の頻度に関連する危険因子についての検討：福島県県民健康調査. 第30回日本疫学会学術総会; 20200222; 京都.

山口知香枝, 竹内研時, 玉田雄大, 白井こころ, 大平哲也, 斉藤雅茂, 近藤克則. 一人で／誰かと笑うかで要介護リスクは異なるか：JAGES 縦断研究. 第30回日本疫学会学術総会; 20200222; 京都.

岡崎可奈子, 大平哲也, 坂井晃, 中野裕紀, 林史和, 長尾匡則, 安村誠司, 大戸斉, 神谷研二. 東日本大震災後5年間におけるメタボリックシンドローム発症に及ぼす避難の影響(3地域比較). 第69回東北公衆衛生学会; 20200717; 青森.

吉田知克, 江口依里, 増子博文, 大平哲也. 福島県の発達障がい者を対象とした社会生活における満足度の調査. 第69回東北公衆衛生学会; 20200717; 青森.

志村浩己, 松塚崇, 鈴木悟, 鈴木聡, 岩館学, 緑川早苗, 大津留晶, 横谷進, 大平哲也, 安村誠司, 大戸斉, 鈴木眞一, 神谷研二. 福島県県民健康調査「甲状腺検査」の二次検査における穿刺吸引細胞診の実施率の解析. 第93回日本内分泌学会学術総会; 20200720-0831; Web.

Iwai-Takano M, Fujimiya T, Ishida K, Yokoyama H. Increasing of Left Ventricular Wall Shear Stress and Diastolic Dysfunction after Endovascular Aortic Repair in Patients with Aortic Aneurysm. 第84回日本循環器学会学術集会; 20200727-0802; Web(京都).

Iwai-Takano M, Kanazawa K, Takahashi K, Tanji M. Antero-posterior Diameter of Mitral Annulus after Mitral Annular Plasty Predicts Recurrent Atrial Functional Mitral Regurgitation with Bending of Posterior Wall. 第84回日本循環器学会学術集会; 20200727-0802; Web(京都).

Watanabe T, Iwai-Takano M. CH2PEF Score as Modified H2FPEF Score Discriminate High Left Atrial Pressure in Japanese Patients with HFpEF and Sinus Rhythm. 第84回日本循環器学会学術集会; 20200727-

0802; Web(京都).

Fujiwara R, Iwai-Takano M, Ohte N. Potential Cardiac Dysfunction in Patients with Alzheimer's Disease. 第 84 回日本循環器学会学術集会; 20200727-0802; Web(京都).

Kanazawa K, Iwai-Takano M, Ishida G, Kamiyama Y, Komatsu N, Takeda H, Ohira T. Blood Concentration of Tacrolimus and Age Predict Tacrolimus-induced Left Ventricular Dysfunction after Bone Marrow Transplantation in Adults. 第 84 回日本循環器学会学術集会; 20200727-0802; Web(京都).

金井浩, 小原優, 荻野智司, 森翔平, 荒川元孝, 山本裕朗, 諸沢薦, 下川宏明, 高野真澄. 心筋虚血後の数秒間における心室中隔壁内の速度波形の変化の超音波による検出. 日本超音波医学会第 60 回東北地方会学術集会; 20200913; Web.

舟久保徳美, 長尾匡則, 閔芳域, 江口依里, 朴鐘旭, 村上晴香, 細見晃司, 水口賢司, 國澤純, 磯博康, 大平哲也. 秋田県の住民における腸内細菌、食習慣や疲労感と排便の臭いとの関連についてのアーユルヴェーダ的検討. 第 42 回日本アーユルヴェーダ学会大阪研究総会; 20201002-04; Web. 抄録集. 87.

風間順一郎, 大平哲也, 小宮ひろみ, 山田仁, 水沼英樹, 紺野慎一, プロジェクト F. 骨粗鬆症啓発・脆弱性骨折予防を目的とした講座横断型医学生教育の試み. 第 22 回日本骨粗鬆症学会; 20201009-1130; Web.

高野智弘, 高野真澄, 坪子侑佑, 白石泰之, 山家智之, 横山斉. ステンントグラフト治療後の反射波増加は大動脈径に依存する: ヤギ実験モデルにおける wave intensity の評価. 第 61 回日本脈管学会総会; 20201013; Web.

安川純代, 江口依里, 大平哲也, 前田正治, 安村誠司, 矢部博興, 針金まゆみ, 神谷研二. 東日本大震災後の出産経験の有無別による避難と精神的健康及び循環器疾患との関連. 第 79 回日本公衆衛生学会総会; 20201020-22; Web. 日本公衆衛生雑誌. 67(10 特別付録):242.

二階堂雄平, 江口依里, 中野裕紀, 大平哲也. 東日本大震災による福島市への避難者における疾患構成の分析. 第 79 回日本公衆衛生学会総会; 20201020-22; Web. 日本公衆衛生雑誌. 67(10 特別付録):245.

舟久保徳美, 江口依里, 岡崎可奈子, 西間木ます子, 林史和, 長尾匡則, 中野裕紀, 大平哲也. 福島県の避難区域住民における食事・社会活動とフレイルとの関連. 第 79 回日本公衆衛生学会総会; 20201020-22; Web. 日本公衆衛生雑誌. 67(10 特別付録):254.

森山信彰, 大平哲也, 前田正治, 矢部博興, 高橋敦史, 針金まゆみ, 堀越直子, 岡崎可奈子, 宮地元彦, 丸藤祐子, 神谷研二, 安村誠司. 東日本大震災後の成人における運動習慣と精神的健康状態の関係: 福島県県民健康調査. 第 79 回日本公衆衛生学会総会; 20201020-22; Web. 日本公衆衛生雑誌. 67(10 特別付録):274.

岡崎可奈子, 大平哲也, 坂井晃, 中野裕紀, 林史和, 長尾匡則, 安村誠司, 神谷研二. 東日本大震災後 5 年間における生活習慣病発症に及ぼす避難の影響. 第 79 回日本公衆衛生学会総会; 20201020-22; Web. 日本公衆衛生雑誌. 67(10 特別付録):346.

長尾匡則, 大平哲也, 中野裕紀, 林史和, 岡崎可奈子, 坂井晃, 前田正治, 矢部博興, 安村誠司, 神谷研二. 東日本大震災後の肥満発生に対するリスク要因の探索: 福島県「県民健康調査」. 第 79 回日本公衆衛生学会総会;

20201020-22; Web. 日本公衆衛生雑誌. 67(10 特別付録):347.

中野裕紀, 江口依里, 舟久保徳美, 林史和, 長尾匡則, 大平哲也. 福島県における東日本大震災の震災前後の喫煙状況: NDB データの解析から. 第 79 回日本公衆衛生学会総会; 20201020-22; Web. 日本公衆衛生雑誌. 67(10 特別付録):347.

林史和, 大平哲也, 中野裕紀, 長尾匡則, 岡崎可奈子, 針金まゆみ, 高橋敦史, 坂井晃, 前田正治, 矢部博興, 鈴木友理子, 安村誠司, 神谷研二. 震災後の脂質異常の発症と心理社会的要因との関連: 福島県県民健康調査. 第 79 回日本公衆衛生学会総会; 20201020-22; Web. 日本公衆衛生雑誌. 67(10 特別付録):347.

中野裕紀, 後藤あや, 大葉隆, 吉田和樹, ケネスノレット, 村上道夫, 大平哲也, 熊谷敦史, 谷川攻一. 福島県における帰還住民のための健康支援アプリケーション開発プロジェクト. 第 40 回医療情報学連合大会 (第 21 回医療情報学会学術大会); 20201120; 浜松.

金澤晃子, 高野真澄, 石田悟朗, 神山美之, 小松宣夫, 武田寛人, 高野智弘, 高橋皇基, 丹治雅博, 大平哲也. 二次性軽度三尖弁逆流は僧帽弁形成術後遠隔期に増悪する. 日本超音波医学会第 93 回学術集会; 20201201; Web. 超音波医学. 47(Suppl):S195.

小松真司, 金内あかね, 高田佳奈, 丹治麻衣子, 小室和子, 金澤晃子, 高橋皇基, 高野真澄. 僧帽弁乳頭筋部分断裂による急性重症僧帽弁逆流を来した急性下壁梗塞の 1 例. 日本超音波医学会第 93 回学術集会; 20201201; Web. 超音波医学. 47(Suppl):S195.

渡部朋幸, 高野真澄. 新しい診断スコア CH2PEF score による日本人洞調律 HFpEF 患者の左房圧上昇の同定. 日本超音波医学会第 93 回学術集会; 20201201; Web. 超音波医学. 47(Suppl):S199.

藤原理佐子, 高野真澄, 大手信之. Alzheimer 病患者において、高血圧合併有無に関わらない左室機能障害が存在する. 日本超音波医学会第 93 回学術集会; 20201201; Web. 超音波医学. 47(Suppl):S205.

高野真澄, 藤宮剛, 石田圭一, 大平哲也, 横山斉. 大動脈瘤患者に対するステントグラフト内挿術後の左室 wall stress 増加と拡張能低下. 日本超音波医学会第 93 回学術集会; 20201203; Web. 超音波医学. 47(Suppl):S237.

〔特別講演〕

大平哲也. 東日本大震災に学ぶコロナ禍の健康管理と笑いの効果 (大会長指定講演). 第 14 回日本禁煙学会学術総会; 20201114; 福島.

高野真澄. 災害時における超音波のちから～被災地と学会の連携～. 日本超音波医学会第 93 回学術集会; 20201203; Web. 超音波医学. 47(Suppl):S144.