

遠又 靖文 (大学院保健福祉学研究科兼務)

2 学術論文

- 1) Tomata Y., Wang Y., Hägg S., Jylhävä J. Fatty Acids and Frailty: A Mendelian Randomization Study. *Nutrients* 2021; 13:
- 2) Tomata Y., Wang Y., Hägg S., Jylhävä J. Protein Nutritional Status and Frailty: A Mendelian Randomization Study. *J Nutr* 2022; 152: 269-275.
- 3) 遠又 靖文, 高田 健人, 長瀬 香織, 榎 裕美, 高田 和子, 大原 里子, 浅見 桃子, 荻部 康子, 谷中 景子, 堤 亮介, 西宮 弘之, 和田 涼子, 野地 有子, 加藤 昌彦, 小山 秀夫, 田中 和美, 杉山 みち子, 三浦 公嗣. 【高齢者の社会参加と介護】認知症グループホームの施設特性と栄養スクリーニング加算算定との関連 施設単位の横断研究. *厚生指標* 2022; 69: 31-38.
- 4) Bai G., Wang Y., Kuja-Halkola R., Li X., Tomata Y., Karlsson I. K., Pedersen N. L., Hägg S., Jylhävä J. Frailty and the risk of dementia: is the association explained by shared environmental and genetic factors? *BMC Med* 2021; 19: 248.
- 5) Ito K., Tomata Y., Obuchi S., Kawai H., Zhang S., Sone T., Sugawara Y., Tsuji I. Time spent walking and disability-free survival in older Japanese: The Ohsaki Cohort 2006 Study. *Scand J Med Sci Sports* 2022;
- 6) Katsuki M., Fujimura M., Tashiro R., Tomata Y., Nishizawa T., Tominaga T. Pre-operative higher hematocrit and lower total protein levels are independent risk factors for cerebral hyperperfusion syndrome after superficial temporal artery-middle cerebral artery anastomosis with pial synangiosis in adult moyamoya disease patients-case-control study. *Neurosurg Rev* 2021; 44: 2191-2200.
- 7) Lu Y., Matsuyama S., Tanji F., Otsuka T., Tomata Y., Tsuji I. Social Participation and Healthy Aging Among the Older Japanese: The Ohsaki Cohort 2006 Study. *J Gerontol A Biol Sci Med Sci* 2022; 77: 106-113.
- 8) Miyawaki A., Tabuchi T., Tomata Y., Tsugawa Y. Association between participation in the government subsidy programme for domestic travel and symptoms indicative of COVID-19 infection in Japan: cross-sectional study. *BMJ Open* 2021; 11: e049069.
- 9) Otsuka T., Tomata Y., Sugawara Y., Tsuji I. Association between weight loss since the age of 20 years and the risk of suicide death: A population-based cohort study. *J Affect Disord* 2021; 292: 746-750.
- 10) Ozaki D., Endo H., Tashiro R., Sugimura K., Tatebe S., Yasuda S., Tomata Y., Endo T., Tominaga K., Niizuma K., Fujimura M., Tominaga T. Association between RNF213 c.14576G>A Variant (rs112735431) and Peripheral Pulmonary Artery Stenosis in Moyamoya Disease. *Cerebrovasc Dis* 2021; 1-6.
- 11) Shin S., Lee J. E., Loftfield E., Shu X. O., Abe S. K., Rahman M. S., Saito E., Islam M. R., Tsugane S., Sawada N., Tsuji I., Kanemura S., Sugawara Y., Tomata Y., Sadakane A., Ozasa K., Oze I., Ito H., Shin M. H., Ahn Y. O., Park S. K., Shin A., Xiang Y. B., Cai H., Koh W. P., Yuan J. M., Yoo K. Y., Chia K. S., Boffetta P., Ahsan H., Zheng W., Inoue M., Kang D., Potter J. D., Matsuo K., Qiao Y. L.,

Rothman N., Sinha R. Coffee and tea consumption and mortality from all causes, cardiovascular disease and cancer: a pooled analysis of prospective studies from the Asia Cohort Consortium. *Int J Epidemiol* 2021;

- 12) Yang J. J., Yu D., Shu X. O., Freedman N. D., Wen W., Rahman S., Abe S. K., Saito E., Gupta P. C., He J., Tsugane S., Gao Y. T., Xiang Y. B., Yuan J. M., Tomata Y., Tsuji I., Sugawara Y., Matsuo K., Ahn Y. O., Park S. K., Chen Y., Pan W. H., Pednekar M., Gu D., Sawada N., Cai H., Li H. L., Koh W. P., Wang R., Zhang S., Kanemura S., Ito H., Shin M. H., Wu P. E., Yoo K. Y., Ahsan H., Chia K. S., Boffetta P., Inoue M., Kang D., Potter J. D., Zheng W. Quantifying the association of low-intensity and late initiation of tobacco smoking with total and cause-specific mortality in Asia. *Tob Control* 2021; 30: 328-335.
- 13) Yang J. J., Yu D., Shu X. O., Wen W., Rahman S., Abe S., Saito E., Gupta P. C., He J., Tsugane S., Gao Y. T., Yuan J. M., Koh W. P., Sadakane A., Tomata Y., Tsuji I., Sugawara Y., Matsuo K., Ahn Y. O., Park S. K., Chen Y., Inoue M., Kang D., Zheng W. Reduction in total and major cause-specific mortality from tobacco smoking cessation: a pooled analysis of 16 population-based cohort studies in Asia. *Int J Epidemiol* 2022; 50: 2070-2081.
- 14) 長谷川 未帆子, 高田 健人, 長瀬 香織, 浅見 桃子, 濱田 秋平, 遠又 靖丈, 田中 和美, 苅部 康子, 堤 亮介, 谷中 景子, 加藤 すみ子, 松山 紗奈江, 古明地 夕佳, 榎 裕美, 高田 和子, 加藤 昌彦, 小山 秀夫, 杉山 みち子, 三浦 公嗣. 介護保険施設における栄養ケア・マネジメントのあり方と「低栄養リスク」「誤嚥性肺炎による入院」「経口維持の看取り」「在宅復帰」との関連 2019年度全国施設横断調査から. *日本健康・栄養システム学会誌* 2021; 20: 10-22.

3 その他の著作

- 1) 遠又 靖丈. フレイル・サルコペニア・認知症予防!管理栄養士・栄養士もここまでできる (第 2 回) 認知症予防に関する栄養・食事のエビデンス. *日本栄養士会雑誌* 2021; 64: 496-499.
- 2) 令和 3 年度障害者総合福祉推進事業費補助金「障害者特性を踏まえた栄養ケア・マネジメントのあり方に関する調査研究」報告書
- 3) 令和 3 年度老人保健健康推進事業(老人保健推進費等補助金)「介護保険施設等における栄養ケア・マネジメントの実態に関する調査研究事業」報告書

4 学会, 協会, 公的団体の委員など

- 1) *Int J Environ Res Public Health*, Editorial Board Member
- 2) *Int J Environ Res Public Health*, Guest editor (Special Issue "Dementia Research: Epidemiology and Public Health")
- 3) *Nutrients*, Guest editor (Special Issue "Epidemiological Study of Fatty Acids for Healthy Ageing")
- 4) 日本公衆衛生学会, *日本公衆衛生雑誌* 査読委員
- 5) 日本健康・栄養システム学会, 「障害者特性を踏まえた栄養ケア・マネジメントのあり

方に関する調査研究」, 委員・実態調査小委員会副委員長

- 6) 日本健康・栄養システム学会, 「介護保険施設等における栄養ケア・マネジメントの実態に関する調査研究事業」, 研究委員
- 7) 厚生労働科学研究費補助金 (疾病・障害対策研究分野 難治性疾患政策研究), 「もやもや病 (ウイルス動脈輪閉塞症) における難病の医療水準の向上や患者の QOL 向上に資する研究」, 研究協力者
- 8) 厚生労働行政推進調査事業補助金 (政策科学推進研究事業), 「高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施推進に係る検証のための研究」, 研究協力者
- 9) 日本栄養士会, 「介護報酬データベース構築ワーキング」, 委員
- 10) 22nd IUNS-International Congress of Nutrition, Program coordinator ([Special Lecture] The importance of nutrition for dementia and frailty: Evidence from epidemiological studies in aging)

5 社会貢献

- 1) 研修会講師: 東京都健康長寿医療センター研究所, 第 15 回口腔機能支援センター研修会「Healthy Ageing にむけた栄養関連のエビデンス: 低栄養状態と認知症予防を中心に」(2021 年 7 月 18 日)
- 2) 研修会講師: オープンセミナー「健康寿命延伸に向けた栄養・食事の意義と口腔分野への期待」(神奈川歯科大学主催) (2021 年 9 月 9 日)

6 講演, 放送

- 1) 遠又 靖丈. 日本機能性食品医用学会教育セミナー2021, 「講演 1. 日本食の健康有益性に関する疫学的エビデンス」(2021 年 9 月 12 日)
- 2) 遠又 靖丈. 東京栄養サミット 農林水産省サイドイベント, セッション 5: 栄養課題解決に向けた日本の知見と提言〜「個人の状況に応じた栄養改善」の実現に向けた食文化・食習慣へのアプローチと企業の貢献 (2021 年 12 月 8 日)

7 学会等での活動

- 1) 学会発表 (シンポジウム)
 - (1) 遠又 靖丈. シンポジウム 22 これからの糖尿病食事療法における課題と展望 (The issues to be solved in the guideline of nutrition therapy), 「S22-2 食事パターンの意義: 特に日本食の研究について」第 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 (2021 年 5 月 22 日)
- 2) 学会発表 (一般演題)
 - (1) 阪野 優紀香, 野村 美帆, 原 里紗子, 浅見 桃子, 向井 友花, 遠又 靖丈. 食事由来腸内細菌代謝物トリメチルアミン-N-オキシドと炎症性腸疾患リスク: Mendelian randomization 法. 第 75 回日本栄養・食糧学会大会
 - (2) 高田 健人, 尾原 愛子, 小島 千尋, 杉村 希美, 山梨 央斗音, 長瀬 香織, 田中 和美, 榎 裕美, 古明地 夕佳, 高田 和子, 荻部 康子, 谷中 景子, 堤 亮介, 松山 紗奈江, 加藤 すみ子, 長谷川 未帆子, 遠又 靖丈, 浅見 桃子, 濱田 秋平, 加藤 昌彦, 小山 秀夫, 杉山 みち子, 三浦 公嗣. 介護保険施設入所者における入所前の居

所(他の介護保険施設・一般病床・居宅)との栄養情報連携. 第 21 回日本健康・栄養システム学会大会

- (3) 原里紗子、遠又靖丈、阪野優紀香、野村美帆、大塚達以、田淵貴大. 日本における COVID-19 感染拡大後の外出自粛と体重増加との関連: JACSIS 研究. 第 80 回日本公衆衛生学会総会
- (4) 野村美帆、阪野優紀香、原里紗子、大塚達以、田中琴音、遠又靖丈. 多価不飽和脂肪酸と神経性食欲不振症との関連: Mendelian randomization による研究. 第 80 回日本公衆衛生学会総会

8 学内教育活動

1) 授業担当科目

- (1) エビデンス・ベースド・ヘルスケア (科目責任者)
- (2) 公衆衛生学 I (科目責任者)
- (3) 公衆衛生学 II (科目責任者)
- (4) 公衆栄養学 I (科目責任者)
- (5) 公衆栄養学 II (科目責任者)
- (6) 公衆栄養学実習 (科目責任者)
- (7) 公衆栄養学臨地実習 I (科目責任者)
- (8) 公衆栄養学臨地実習 II (科目責任者)
- (9) 健康科学概論
- (10) 栄養教育総論
- (11) 卒業研究 (3名)
- (12) 外書講読
- (13) 栄養政策論
- (14) 栄養実践活動調査研究特論
- (15) 栄養ケア・マネジメント特論 (科目責任者)
- (16) 栄養ケア・マネジメント特論演習 (科目責任者)
- (17) 多職種連携システム開発演習
- (18) 保健福祉栄養評価演習

2) 実践教育センター

- (1) 栄養ケア・マネジメント課程
- (2) 地域栄養診断と計画づくり研修

- 3) 2021 年度研究発表会 (研究委員会主催): 「Mendelian randomization (メンデルランダム化) による栄養学的因子の健康影響の検討」

9 学内各種委員会活動

- 1) 研究倫理審査委員会 委員
- 2) 研究科入試委員会 委員

10 科学研究費補助金, その他の補助金などの受託

- 1) 厚生労働科学研究費補助金公募研究課題「管理栄養士養成施設における管理栄養士の卒

前・卒後教育の充実に向けた研究」, 分担研究者

12 受賞

- 1) 第75回日本栄養・食糧学会大会「トピックス賞」.(阪野 優紀香, 野村 美帆, 原 里紗子, 浅見 桃子, 向井 友花, 遠又 靖丈. 食事由来腸内細菌代謝物トリメチルアミン・N-オキシドと炎症性腸疾患リスク : Mendelian randomization 法) (2021年7月)

14 その他

- 1) 日本疫学会「疫学専門家」(2022年3月31日認定)
- 2) 日本疫学会「上級疫学専門家」(2022年3月31日認定)