

社会参加・社会貢献研究テーマ 2022年度 業績リスト (論文・学会発表・著書)

★コレスポンディングオーサー(責任著者)、◎ファーストオーサー(第一著者)
二重下線=常勤研究員、下線=非常勤職員、破線=研究生、連携大学院生等
波線=学振特別研究員

<令和4年度>

- 1 論文(誌上発表) : 原著
 - ① 著者名、論文名、誌名、巻(号)、最初と最後の頁、発表年、(査読)、(IF値)
1. ◎Seino S, Kitamura A, Abe T, Taniguchi Y, Murayama H, Amano H, Nishi M, Nofuji Y, Yokoyama Y, Narita M, Shinkai S, ★Fujiwara Y. Dose-response relationships of sarcopenia parameters with incident disability and mortality in older Japanese adults. *Journal of Cachexia, Sarcopenia and Muscle* 2022; 13(2): 932-944. (IF=12.063), (査読あり)
2. ◎Taniguchi Y, ★Miyawaki A, Tsugawa Y, Murayama H, Tamiya N, Tabuchi T. Family Caregiving and Changes in Mental Health Status in Japan During the COVID-19 Pandemic. *Archives of Gerontology & Geriatrics* 2022; 98: 104531. (IF=4.163)(査読あり)
3. ◎古谷友希, 田村 由馬, 田宮 創, 小川将, 北濱 眞司, 元山 猛, 中谷 祐己, 安 隆則. 2型糖尿病患者における脈波伝播速度に影響する因子の検討. *日本糖尿病理学療法学雑誌* 2022; 1(1): 89-102. (査読あり)
4. ◎★Murayama H, Takase M, Watanabe S, Sugiura K, Nakamoto I, Fujiwara Y. Employment in old age and all-cause mortality: A systematic review. *Geriatrics & Gerontology International* 2022; 22(9): 705-714. (IF=3.387), (査読あり)
5. ◎★Murayama H, Sugawara I. Can online relationships in social networking services supplement offline relationships during the COVID-19 pandemic? *Asia Pacific Journal of Public Health* 2022; 34(2-3): 282-285. (IF=2.270), (査読あり)
6. ◎★Murayama H, Sugawara I. Decreased frequency of small talk due to the COVID-19 pandemic has deteriorated mental health: Findings from longitudinal surveys of middle-aged and older people in Japan. *Asia Pacific Journal of Public Health* 2022; 34(5): 565-568. (IF=2.270), (査読あり)
7. ◎Murayama H, Suda T, Nakamoto I, Shinozaki T, Tabuchi T. Changes in social isolation and loneliness prevalence during the COVID-19 pandemic in Japan: The JACSIS 2020-2021 study. *Frontiers in Public Health*. (IF=6.461), (in press)
8. ◎Nofuji Y, Seino S, Abe T, Yokoyama Y, Narita M, Murayama M, Shinkai S, Kitamura, Fujiwara Y. Effects of community-based frailty-preventing intervention on all-cause and cause-specific functional disability in older adults living in rural Japan: A propensity score analysis. *Preventive Medicine*. (IF=4.637), (in press)
9. ◎Tani Y, Fujiwara T, Sugihara G, Hanazato M, Suzuki N, Machida M, Amagasa S, Murayama H, Inoue S, Shobugawa Y. Neighborhood beauty and the brain in older Japanese adults: Results of the NEIGE study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. (IF=2.849), (in press)
10. ◎Murayama H, Shimada S, Morito K, Maeda H, Takahashi Y. Evaluating the effectiveness of letter and telephone reminders in promoting the use of specific health guidance in an at-risk population for metabolic syndrome in Japan: A randomized controlled trial. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. (IF=2.849), (in press)
11. ◎Ide-Okochi A, He M, Murayama H, Samiso T, Yoshinaga N. Non-compliance of hypertension treatment and related factors among Kumamoto earthquake victims who experienced the COVID-19 pandemic during post-earthquake recovery period. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. (IF=2.849), (in press)
12. ◎Murayama H, Takagi Y, Tsuda H, Kato Y. Applying nudge to public health policy: Practical examples and tips for designing nudge interventions. *International*

- Journal of Environmental Research and Public Health*. (IF=2.849) , (in press)
13. ©Abe T, Fujita K, Sagara T, Ishibashi T, Morishita K, Murayama H, Sakurai R, Osuka Y, Watanabe S, Fujiwara Y. Associations between frailty status, work-related accidents, and efforts for safe work in older workers in Tokyo. *Geriatrics & Gerontology International*. (IF=2.351) , (in press)
 14. ©Takase M, ★Murayama H, Hirukawa S, Tanaka T, Ono S, Sugimoto M, Kimata M. The Association Between Meal Enjoyment and Depressive Symptom of Senior Care Facility Resident in Japan. *Japanese Journal of Health and Human Ecology*. (IF=2.211) , (in press) (査読あり)
 15. ©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. *Japanese Journal of Ophthalmology*. (IF=2.211) , (in press)
 16. ©Furuya T, ★Tamura Y, Tamiya H, Tsurumi T, Ogawa S, Kitahama S, Yasu T. (2023). Relationship between increased ba-PWV values and body composition in patients with type 2 diabetes mellitus. *Dokkyo Medical Journal*. 2(1), (in press)
 17. ©Nakamoto I, ★Murayama H, Takase M, Muto Y, Saito T, Tabuchi T. Association between increased caregiver burden and severe psychological distress for informal caregivers during the COVID-19 pandemic in Japan: A cross-sectional study. *Archives of Gerontology & Geriatrics* 2022; 102: 104756. (IF=4.163) , (査読あり)
 18. ©★Tani Y, Koyama Y, Doi S, Sugihara G, Machida M, Amagasa S, Murayama H, Inoue S, Fujiwara T, Shobugawa Y. Association between gratitude, the brain and cognitive function in older adults: results from the NEIGE study. *Archives of Gerontology & Geriatrics* 2022; 100: 104645. (IF=4.163) , (査読あり)
 19. ©Koyama Y, ★Fujiwara T, Murayama H, Machida M, Inoue S, Shobugawa Y. Association between adverse childhood experiences and brain volumes among Japanese community-dwelling older people: findings from the NEIGE study. *Child Abuse & Neglect* 2022; 124: 105456. (IF=4.863) , (査読あり)
 20. ©★Fujiwara Y, Nonaka K, Kuraoka M, Murayama Y, Murayama S, Nemoto Y, Tanaka M, Matsunaga H, Fujita K, Murayama H, Kobayashi E. Influence of “face-to-face contact” and “non-face-to-face contact” on the subsequent decline in self-rated health and mental health status of young, middle-aged, and older Japanese adults: A two-year prospective study. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2022; 19(4): 2218. (IF=4.614) , (査読あり)
 21. ©Nemoto Y, Nonaka K, Kuraoka M, Murayama S, Tanaka M, Matsunaga H, Murayama Y, Murayama H, Kobayashi E, Inaba Y, Watanabe S, Maruo K, ★Fujiwara Y. Effects of intergenerational contact on social capital in community-dwelling adults aged 25-84 years: A non-randomized community-based intervention. *BMC Public Health* 2022; 22(1): 1815. (IF=4.135) , (査読あり)
 22. ©★Aung MN, Koyanagi Y, Nagamine Y, Nam EW, Mulati N, Kyaw MY, Moolphate S, Shirayama Y, Nonaka K, Field M, Cheung P, Yuasa M. Digitally Inclusive, Healthy Aging Communities (DIHAC): A Cross-Cultural Study in Japan, Republic of Korea, Singapore, and Thailand. *Int J Environ Res Public Health*. 2022 Jun 7;19(12):6976. doi: 10.3390/ijerph19126976. PMID: 35742230; PMCID: PMC9223148. (IF=4.614) , (査読あり)
 23. ©★Nemoto Y, Sakurai R, Matsunaga H, Hasebe M, Fujiwara Y. (2022). Examining health risk behaviors of self-employed and employed workers in Japan: a cross-sectional study. *Public Health*. 211:149-156.. (原著、IF: 4.984) , (査読あり)
 24. ©Ogawa S, Suzuki H, Takahashi T, Fujita K, Murayama Y, Sato K, Matsunaga H, Motohashi Y, ★Fujiwara, Y. Suicide Prevention Program with Cooperation from Senior Volunteers, Governments, and Schools: A Study of the Intervention Effects of “Educational Lessons Regarding SOS Output” Focusing on Junior High School Students. *Children* 9(4) 541-541. (原著、IF: 2.835) , (査読あり)
 25. ©★Suzuki H, Sakuma N, Kobayashi M, Ogawa S, Inagaki H, Eda Hiro A, Ura C, Sugiyama M, Miyamae F, Watanabe Y, Shinkai S, Awata S. Normative Data of the

- Trail Making Test Among Urban Community-Dwelling Older Adults in Japan. *Front. Aging Neurosci.*, 14:832158. (原著、IF:5.702), (査読あり)
26. ◎★Takase M, Takahashi K, Ogino R, Nitani R, Tanaka T, Saisho S, Goto J, Iijima K. Functional capacity in community-dwelling older adults maintained by a higher friend network than family network: Implications from a two-year longitudinal study. *BMC Research Note* 2022;15(1):319. (Note、IF: 1.66), (査読あり)
 27. ◎★Murayama H, Kurotani K, Tabuchi T. Social capital and the spread of children's cafeterias (kodomo shokudo) in Japan: A ecological analysis. *Asia Pacific Journal of Public Health.* (in press) (IF=2.270), (査読あり)
 28. ◎Saito J, ◎Murayama H, Takayuki U, Saito M, Haseda M, Saito T, Kondo K, Kondo N. Functional disability trajectories at the end of life among Japanese older adults: A JAGES study. *Age & Ageing.* (in press) (equal contribution) (IF=12.782), (査読あり)
 29. ◎Takase M, ★Murayama H. Experience of voluntary support provision in youth is associated with later-life supportive actions: A community-based study in Japan. *Health & Social Care in the Community.* (in press) (IF=2.395), (査読あり)
 30. ◎Machida M, Takamiya T, Amagasa S, Murayama H, Fujiwara T, Odagiri Y, Kikuchi H, Fukushima N, Kouno M, Saito Y, Yoshimine F, ★Inoue S, Shobugawa Y. Objectively measured intensity-specific physical activity and hippocampal volume among community-dwelling older adults. *Journal of Epidemiology.* (in press) (IF=3.809), (査読あり)
 31. ◎★Matsuyama Y, Fujiwara T, Murayama H, Machida M, Inoue S, Shobugawa Y. Differences in brain volume by tooth loss and cognitive function in older Japanese adults. *American Journal of Geriatric Psychiatry.* (in press) (IF=7.996), (査読あり)
 32. ◎★Fujiwara Y, Kondo K, Koyano W, Murayama H, Shinkai S, Fujita K, Arai H, Horiuchi F. Social Frailty as Social Aspects of Frailty: Research, Practical Activities, and Prospects. *Geriatrics & Gerontology International* (in press) (IF=3.387), (査読あり)
 33. ◎Taniguchi Y, Yokoyama Y, Ikeuchi T, Mitsutake S, Murayama H, Abe T, Seino S, Amano H, Nishi M, Hagiwara Y, Shinkai S, Kitamura A, Fujiwara Y. Pet ownership-related differences in medical and long-Term care costs among community-dwelling older Japanese. *PLoS ONE.* (in press) (IF=3.752), (査読あり)
 34. ◎★Sakurai R, Kawai H, Suzuki H, Ogawa S, Yanai S, Hirano H, Ito M, Ihara K, Obuchi S, Fujiwara Y. (2022). Cognitive, physical, and mental profiles of older adults with misplaced self-evaluation of hearing loss. *Arch Gerontol Geriatr.*, Online ahead of print. (原著、IF: 4.163), (査読あり)
 35. ★◎Iizuka A, Ura C, Yamashita M, Okamura T. GO revisited: qualitative analysis of the motivating factors to start and continue playing GO. *J Community Health Nurs.* (in press) (IF=0.974), (査読あり)
 36. ◎村山洋史, 嶋田誠太郎, 高橋勇太. 手紙と電話による特定保健指導の利用再勧奨の効果: 都市部における保健指導利用に積極的な層への無作為化比較試験. *日本公衆衛生雑誌.* (in press)
 37. ◎中本五鈴, 杉浦圭子, 相良友哉, 高瀬麻以, 馬盼盼, 六藤陽子, 東憲太郎, 藤原佳典, 村山洋史. 高齢介護助手が就労によって感じるメリットと情緒的消耗感との関連: 横断研究. *日本公衆衛生雑誌.* (in press)
 38. ◎杉浦圭子, ★村山洋史, 野中久美子, 長谷部雅美, 藤原佳典. 地域在住高齢者の最長職と現在の就労状況と就労理由の関連に関する研究. *日本公衆衛生雑誌* 2022; 69(1): 37-47. (査読あり)
 39. ◎渡邊彩, ★村山洋史, 高瀬麻以, 杉浦圭子, 藤原佳典. 高齢期における就労と主観的健康感の縦断的関連: システムティックレビュー. *日本公衆衛生雑誌* 2022; 69(3): 215-224.
 40. ◎野藤悠, 阿部巧, 清野諭, 横山友里, 天野秀紀, 村山洋史, 吉田由佳, 新開省二, 藤原佳典, ★北村明彦. 高齢者の機能的健康度の評価に基づく要介護発生リスク予測モデルおよびリスクチャート(試作版)の開発. *日本公衆衛生雑誌* 2022; 69(1): 26-36. (査読あり)

41. ◎野中久美子, 村山洋史, 村山幸子, 高橋知也, 小林江里香, 藤原佳典. 高齢者を対象としたサロンの活動休止に影響する要因の検討: 都市部での検討. 応用老年学 2022; 16(1): 49-57. (査読あり)
42. ◎森裕樹, 野中久美子, 村山幸子, 倉岡正高, 安永正史, 村山洋史, 藤原佳典. 学校と地域の連携によるあいさつ運動の取組効果と展望. 日本世代間交流学会誌 2022; 11(2): 3-10. (査読あり)
43. ◎黒田藍, 村山洋史, 黒谷佳代, 福田吉治, 桑原恵介. 新型コロナウイルス感染症流行初期における食支援ボランティア活動の記述: 活動プロセスの明確化と住民への効果の予備的検証. 日本公衆衛生雑誌 2022; 69(4): 284-296. (査読あり)
44. ◎植田拓也, 倉岡正高, 清野諭, 小林江里香, 服部真治, 澤岡詩野, 野藤悠, 本川佳子, 野中久美子, 村山洋史, 藤原佳典. 介護予防に資する「通いの場」の概念・類型および類型の活用方法の提案. 日本公衆衛生雑誌 2022; 69(7): 497-504. (査読あり)
45. ◎新田真悟, 村山洋史, 菅原育子. 移動経路別にみる就労高齢者の特徴と就労理由: 自己開拓に着目して. 応用老年学 2022; 16(1): 23-29. (査読あり)
46. ◎野藤悠, 清野諭, 天野秀紀, 横山友里, 西真理子, 阿部巧, 山下真里, 成田美紀, 村山洋史, 北村明彦, 新開省二, 藤原佳典. 介護予防チェックリストの欠損値処理に関する研究. 応用老年学 2022; 16(1): 30-39. (査読あり)
47. ◎相良友哉, 村山洋史, 高橋知也, 西中川まき, 藤原佳典. 介護補助・保育補助人材として就労意向を持つ高齢者の特性. 日本公衆衛生雑誌 2022; 69(10): 779-789. (査読あり)
48. ◎★Sakurai R, Kodama K, Ozawa Y. (2022). Adaptive locomotion during subtle environmental changes in younger and older adults. Scientific Reports, 12(1):12438. (原著、IF: 4.996) , (査読あり)
49. ◎杉浦圭子, 野中久美子, 村山幸子, 藤原佳典, 村山洋史. 新型コロナウイルス感染症流行下の第1回緊急事態宣言前後の第2層生活支援コーディネーター業務の実態. 日本公衆衛生雑誌. (in press)(査読あり)

2 論文 (誌上発表) : 総説

① 著者名、論文名、誌名、巻(号)、最初と最後の頁、発表年、(査読)、(IF値)

1. 齋藤みほ, 野中久美子, 村山幸子, 村山洋史. 「地域の人材: 縁結びプロジェクト」: 現役勤労者と地域団体を結ぶ. 保健師ジャーナル 2022; 78(3): 171-177.
2. ◎飯塚あい, 鈴木宏幸, 藤原佳典. 囲碁による認知機能の低下抑制. 老年科. 2022; 5(1): 59-65.
3. ◎村山洋史. コロナ禍であらためて考えるつながりの大切さ: つながり不足は深刻の健康リスクである. 病体生理 2022; 56: 11-19.

3 学会発表 (国際)

① 発表者名、発表タイトル、学会名、開催地、開催日

1. Tsuda S, Inagaki H, Sugiyama M, Okamura T, Miyamae F, Ura C, Eda Hiro A, Murayama H, Motokawa K, Awata S. Cognitive decline and mental health among independent older adults living alone in an urban area: a cross-sectional study in Tokyo. The 35th Global Conference of Alzheimer's Disease International, London, UK, 2022.6.8-10.
2. Fujita K, Yamashita M, Nishi M, Murayama H, Fujiwara Y. Literature review of the significance of social frailty as a comprehensive indicator. The 22nd World Congress of Gerontological and Geriatrics (IAGG 2022), Online, 2022.6.12-16.
3. Amagasa S, Fukuoka Y, Inoue S, Murayama H, Fujiwara T, Shobugawa Y. Determining the locations of physical activity of community-dwelling older adults: A global positioning system-based study. the 8th International Conference on Ambulatory Monitoring of Physical Activity and Movement, Keystone CO, USA, 2022.6.21-24.
4. Nyein Aung M, Koyanagi Y, Mulati N, Yadana Kyaw M, Lil L, Nagamine Y, Woo Nam E, Moolphate S, Shirayama Y, Nonaka K, Field M, Ma Hok Ka C, Okop KJ, Yuasa M. Citizen-centered empowerment approaches towards digitally inclusive, healthy aging in Japan.

- 53 Asia Pacific Academic Consortium of Public Health, Manila, Philippines, 2022.9.22-23
5. Murayama H, Sugawara I. Decreased frequency of small talk during COVID-19 pandemic and mental health: Longitudinal surveys in Japan. The 2022 Annual Scientific Meeting of Gerontological Society of America (GSA), Indianapolis, IN, USA, 2022.11.2-6.
 6. Nakamoto I, Murayama H, Takase M, Muto Y, Saito T, Tabuchi T. Association between increased caregiver burden and severe psychological distress during the COVID-19 pandemic in Japan. The 2022 Annual Scientific Meeting of Gerontological Society of America (GSA), Indianapolis, IN, USA, 2022.11.2-6.
 7. Taniguchi Y, Yokoyama Y, Ikeuchi T, Mitsutake S, Murayama H, Abe T, Seino S, Amano H, Nishi M, Shinkai S, Kitamura A, Fujiwara Y. Pet ownership-related differences in medical and long-term care costs among community-dwelling older Japanese. The 55th Australian Association of Gerontology Conference, Adelaide, Australia, 2022.11.22-25.
 8. Sakurai R, Nishinakagawa M, Hinakura K, Ogawa S, Kodama K, Fujimoto M: Influence of age-related hearing loss on postural control. ISPGR World Congress 2022. Montreal, 2022. 7.3-7
 9. Takase M, Ogino R, Nitanaï R, Nakayama R, Kim H, Kazembe N, Goto J, Iijima K. Social interactions of Community Space Attendees and Anticipated Function of the Space Amid the COVID-19 Pandemic. The 2022 Annual Scientific Meeting of Gerontological Society of America (GSA), Indianapolis, IN, USA, 2022. 11.2-6.
 10. Takase M, Ogino R, Nitanaï R, Nakayama R, Kim H, Kazembe N, Goto J, Iijima K. Types of Attendees in Community Space in Japan; Towards Designing and Environment for Social Participation The 2022 Annual Scientific Meeting of Gerontological Society of America (GSA), Indianapolis, IN, USA, 2022. 11.2-6.
 11. Nishinakagawa M, Sakurai R, Sasai H, Takebayashi T. User characteristics of health applications among Japanese middle-age and older adults: focusing on nutrition applications. 22nd IUNS-International Congress of Nutrition. Tokyo, Japan, 2022.12.6-11

4 学会発表（国内）

① 発表者名、発表タイトル、学会名、開催地、開催日

1. 村山洋史, 中本五鈴, 田淵貴大. ソーシャルキャピタルと新型コロナウイルス感染症による死亡の関連：都道府県レベルの地域相関研究. 第32回日本疫学会学術総会, 千葉, 2022.1.26-28.
2. 中本五鈴, 村山洋史, 六藤陽子, 田淵貴大. 新型コロナウイルス感染症流行下における家族介護者の介護負担増加と精神的健康との関連：JACSIS 2020 study. 第32回日本疫学会学術総会, 千葉, 2022.1.26-28.
3. 六藤陽子, 村山洋史, 高瀬麻以, 中本五鈴, 野中久美子, 桜井良太, 藤原佳典. 高齢期の就労およびその理由と社会的孤立の関連. 第32回日本疫学会学術総会, 千葉, 2022.1.26-28.
4. 相良友哉, 村山洋史, 藤原佳典. 高齢者が社会参加する方法としての「就労的活動」に関する事例検討：ESSENCEプロジェクトより. 日本社会関係学会第2回研究大会, オンライン, 2022.3.19-20.
5. 古谷友希, 田村由馬, 田宮創, 鶴見知己, 高橋もも, 小川将, 中谷祐己, 安隆則. 2型糖尿病患者における下腿周囲径値と重症動脈硬化との関連, 第30回埼玉県理学療法学会, online, 2022.1.23
6. 桜井良太, 西中川まき, 雛倉圭吾, 鈴木宏幸, 高橋正時: 補聴器装着が高齢者に及ぼす影響：歩行に着目した検討. 第18回姿勢と歩行研究会. 東京. 2022.3.12.
7. 桜井良太: 高齢者の運動行動を阻害する認知的要因—自己能力評価に着目した検討— 第18回姿勢と歩行研究会. 東京. 2022.3.12.
8. 薫一帆, 高宮朋子, 天笠志保, 町田征己, 菊池宏幸, 福島教照, 小田切優子, 井上茂, 村山洋史, 藤原武男, 菖蒲川由郷. 地域在住高齢者における“見えづらさ”と強度別身体活動の関連について. 第126回日本眼科学会総会, 大阪, 2022.4.14-17.

9. 村山洋史 (シンポジスト). 社会老年学の視座から認知症者・要介護者の重度化予防・ウェルビーイング向上を考える: 指定討論. 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3.
10. 村山洋史, 菅原育子. 中高年者におけるコロナ禍での雑談機会の変化とメンタルヘルスの関連. 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3.
11. 菅原育子, 村山洋史. 対面および SNS 上の交流におけるソーシャル・サポートの感染症拡大下における変化: 中高年 SNS 利用者を対象とした縦断調査から. 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3.
12. 鈴木宏幸, 藤平杏子, 三林ゆい, 大辻みづき, 佐藤研一郎, 伊藤晃碧, 松永博子, 村山洋史, 小川敬之, 藤原佳典. 認知機能低下者を対象としたものづくり講座開発の試み: 介護者からみた講座の有用性. 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3.
13. 野中久美子, 村山洋史, 村山幸子, 倉岡正高, 村山陽, 小林江里香, 藤原佳典. 日常生活支援提供意向が高い若中年層の特徴: 異世代・同世代間での手段的・情緒的支援の授受経験との関連から. 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3.
14. 村山幸子, 野中久美子, 斎藤みほ, 嵯峨生馬, 服部真治, 村山洋史. 現役勤労者と協働した地域包括ケアシステムのモデル構築: オンラインイベントを活用した社会実装と効果検証. 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3.
15. 高橋知也, 小川将, 長大介, 藤平杏子, 佐藤研一郎, 飯塚あい, 古谷友希, 山城大地, 李岩, 鈴木宏幸: 中高年者における子どもイメージ尺度の作成. 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3
16. 高橋知也, 松永博子, 相良友哉, 藤田幸司, 藤平杏子, 小川将, 鈴木宏幸, 村山洋史, 藤原佳典. 絵本読み聞かせシニアボランティアにおける子どもイメージの様相と比較: REPRINTS 研究より. 日本世代間交流学会第 13 回全国大会, 東京, 2022. 9. 3.
17. 相良友哉, 高橋知也, 松永博子, 藤田幸司, 藤平杏子, 鈴木宏幸, 村山洋史, 藤原佳典. コロナ禍において活動意欲が低下した高齢ボランティアの特性: 世代間交流プロジェクト REPRINTS 研究より. 日本世代間交流学会第 13 回全国大会, 東京, 2022. 9. 3.
18. 村山洋史, 杉山美香, 稲垣宏樹, 枝広あや子, 宮前史子, 宇良千秋, 本川佳子, 岡村毅, 栗田圭一. 認知機能低下と総死亡の関連は独居と希薄な社会的ネットワークによって修飾される: 孤独のパラドックス. 第 11 回日本認知症予防学会学術集会, 福岡, 2022. 9. 23-25.
19. 杉山美香, 村山洋史, 稲垣宏樹, 枝広あや子, 宮前史子, 宇良千秋, 本川佳子, 岡村毅, 栗田圭一. 「将来自分が認知症になること」への不安と総死亡への関連. 第 11 回日本認知症予防学会学術集会, 福岡, 2022. 9. 23-25.
20. 村山洋史, 中本五鈴, 田淵 貴大. 新型コロナウイルス感染症流行下の社会的孤立と孤独感の推移: 2 時点の大規模全国調査. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
21. 野口泰司, 柿崎真沙子, 金雪瑩, 村山洋史, 丹治史也, 田淵貴大, 斎藤民. 家族介護者の介護終了後のメンタルヘルスの経過と近隣との社会関係: 中高年者縦断調査. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
22. 横山友里, 清野諭, 野藤悠, 阿部巧, 村山洋史, 西真理子, 天野秀紀, 成田美紀, 新開省二, 北村明彦, 藤原佳典. 体操を中心とした通いの場への参加が地域在住高齢者のフレイルに及ぼす効果. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
23. 杉浦圭子, 高瀬麻以, 中本五鈴, 渡邊彩, 村山洋史. 社会的孤立および孤独感と就労との関連の検討: システマティックレビュー. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
24. 中本五鈴, 高瀬麻以, 杉浦圭子, 渡邊彩, 村山洋史. 高齢期の就労と抑うつとの縦断的関連の検討: システマティックレビュー. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
25. 相良友哉, 阿部巧, 藤田幸司, 石橋智昭, 森下久美, 村山洋史, 桜井良太, 大須賀洋祐, 渡辺修一郎, 藤原佳典. 都内シルバー人材センター会員が従事する主な業務における事故および怪我の実態. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
26. 阿部巧, 藤田幸司, 相良友哉, 石橋智昭, 森下久美, 村山洋史, 桜井良太, 大須賀洋祐, 渡辺修一郎, 藤原佳典. シルバー人材センター会員におけるフレイルと安全就業との関連性. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
27. 藤悠, 清野諭, 阿部巧, 横山友里, 成田美紀, 村山洋史, 吉田由佳, 新開省二, 北村明彦, 藤原佳典. 「シルバー人材センターと連携した通いの場」への参加による要介護化の抑制効果. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.

28. 藤田幸司, 松永博子, 高橋知也, 藤平杏子, 山下真里, 鈴木宏幸, 村山洋史, 藤原佳典. ボランティア活動をしている高齢者の地域活動参加頻度低下と心身の健康との関連. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
29. 野中久美子, 杉浦圭子, 村山幸子, 高瀬麻以, 斎藤みほ, 渡邊彩, 服部真治, 斎藤尚子, 矢野拓洋, 村山洋史, 若中年層による「プロボノ」と地域活動参加意欲・行動との関連. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
30. 高瀬麻以, 村山洋史. 両親の生活支援活動への参加状況と本人の参加状況の関連. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
31. 村山幸子, 野中久美子, 杉浦圭子, 高瀬麻以, 斎藤みほ, 渡邊彩, 村山洋史. 現役勤労者におけるプロボノ活動参加動機: テキストデータ分析による検討. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
32. 斎藤みほ, 野中久美子. 高齢者と子育て世代による世代間交流促進の機序に関する調査研究. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
33. 鈴木宏幸, 大辻みずき, 佐藤研一郎, 松永博子, 伊藤晃碧, 三林ゆい, 藤平杏子, 村山洋史, 小川敬之, 藤原佳典. MCI・軽度認知症の人に対する趣味講座の効果検証(その1): 無作為化比較試験による心理機能への介入効果. 第 17 回日本応用老年学会大会, 福岡, 2022. 11. 12-13.
34. 松永博子, 鈴木宏幸, 伊藤晃碧, 大辻みずき, 三林ゆい, 佐藤研一郎, 藤平杏子, 村山洋史, 小川敬之, 藤原佳典. MCI・軽度認知症の人に対する趣味講座の効果検証(その2): 講座参加の影響と講座への要望. 第 17 回日本応用老年学会大会, 福岡, 2022. 11. 12-13.
35. 佐藤研一郎, 大辻みずき, 鈴木宏幸, 松永博子, 伊藤晃碧, 三林ゆい, 藤平杏子, 村山洋史, 小川敬之, 藤原佳典. MCI・軽度認知症の人に対する趣味講座の効果検証(その3): 講座参加の影響と講座への要望. 第 17 回日本応用老年学会大会, 福岡, 2022. 11. 12-13.
36. 高橋知也, 松永博子, 相良友哉, 藤田幸司, 藤平杏子, 小川将, 鈴木宏幸, 村山洋史, 藤原佳典. 世代間交流を伴うボランティア活動に従事する高齢者の活動負担感と世代継承的関心および子どもイメージとの関連: REPRINTS 研究より. 第 17 回日本応用老年学会大会, 福岡, 2022. 11. 12-13.
37. 山下真里, 川窪貴代, 高橋知也, 松永博子, 津田修治, 相良友哉, 藤田幸司, 山城大地, 藤平杏子, 小川将, 鈴木宏幸, 村山洋史, 藤原佳典. 絵本読み聞かせボランティアの負担感に関する研究(その1): 負担感と活動参加理由との関連~REPRINTS 研究より. 第 17 回日本応用老年学会大会, 福岡, 2022. 11. 12-13.
38. 川窪貴代, 山下真里, 高橋知也, 松永博子, 津田修治, 相良友哉, 藤田幸司, 山城大地, 藤平杏子, 小川将, 鈴木宏幸, 村山洋史, 藤原佳典. 絵本読み聞かせボランティアの負担感に関する研究(その2): 負担感の質的分析~REPRINTS 研究より. 第 17 回日本応用老年学会大会, 福岡, 2022. 11. 12-13.
39. 桜井良太, 河合恒, 鈴木宏幸, 小川将, 平野浩彦, 井原一成, 大淵修一, 藤原佳典: 高齢者における積極的孤立と精神的健康の関連. 第 81 回日本公衆衛生学会総会. 東京. 2022. 10. 7-9.
40. 西中川まき, 桜井良太, 笹井浩行, 武林亨: 中高年者のヘルスケアアプリの使用と健康行動の関連に対するヘルスリテラシーの関与. 第 81 回日本公衆衛生学会総会. 山梨. 2022. 10. 7-9.
41. 雛倉圭吾, 桜井良太, 根本裕太, 松永博子, 藤原佳典: 中高年者の LINE 利用は居住形態に関連する: 世代と性別に着目した検討. 第 81 回日本公衆衛生学会総会. 東京. 2022. 10. 7-9.
42. 高橋知也, 横山友里, 清野諭, 野中久美子, 森裕樹, 山下真里, 藤原佳典: 都市在住高齢者における被援助志向性に関連する身体, 心理および社会的要因. 第 81 回日本公衆衛生学会総会. 東京. 2022. 10. 7-9.
43. 桜井良太, 三浦有花, 児玉謙太郎: 障害物の形によって跨ぎ越し動作は異なるか: 若年者と高齢者の比較. 第 77 回日本体力医学会大会. オンライン. 2022. 9. 21-23.
44. 三浦有花, 桜井良太, 河合恒, 鈴木宏幸, 小川将, 平野浩彦, 井原一成, 藤原佳典, 大淵修一: 高齢者におけるつまずき経験と転倒の関連: 縦断調査による検討. 第 77 回日本体力医学会大会. オンライン. 2021. 9. 21-23.
45. 桜井良太: 身体活動と認知症—その疫学的知見と背景メカニズム—. 第 49 回バイオフィードバック学会学術総会. 東京. 2022. 6. 18-19.

46. 小川将、鈴木宏幸、高橋知也、松永博子、藤平杏子、小宮山恵美、芳賀輝子、藤原佳典. 産後ケア事業と高齢者ボランティアによる世代間交流プログラムの実装と評価. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
47. 小川将、田中元基、森裕樹、高橋知也、鈴木宏幸. 高齢者が認知機能検査に抱く負担感・緊張感: 認知症予防事業の参加者へのインタビュー. 第 17 回日本応用老年学会大会, 福岡, 2022. 11. 12-13.
48. 小川将、長大介、飯塚あい、山城大地、高橋知也、鈴木宏幸. コロナ禍前後における社会参加事業への参加者の特徴-2019年と2020年の参加者の比較- 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3.
49. 小川将、鈴木宏幸、飯塚あい、山城大地、長大介、小林桃子、高橋知也. 対面式認知機能評価検査における感染症対策の影響-適切な検査レイアウト作成の試み- 第 37 回日本老年精神医学会, 東京, 2022. 11. 25-27
50. 長大介、高橋知也、松永博子、藤田幸司、相良友哉、鈴木宏幸、藤原佳典. ICT を用いた対人コミュニケーション頻度がシニアの心理・社会・生活機能に及ぼす影響. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
51. 鈴木宏幸、山城大地、小川将、長大介、飯塚あい、鈴木宣子. 軽度認知障害 (MCI) スクリーニング検査のモデル事業における参加者の特徴と有効性. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
52. 鈴木宏幸、山城大地、高橋佳史、小川将、佐藤研一郎、長大介. ミドル・シニア世代を対象としたタブレット PC による認知機能評価検査の有効性と信頼性. 日本心理学会第 86 回大会, 東京, 2022. 9. 8-11.
53. 高橋知也、小川将、佐藤研一郎、鈴木宏幸: 小学校高学年児童に対するシニアボランティア参画型「SOS の出し方教育」の短期・長期的効果. 日本心理学会第 86 回大会, 東京, 2022. 9. 8-11.
54. 鈴木宏幸、小林潤平、佐藤研一郎、小川将、高橋佳史、松永博子. 健常高齢者の読み過程における眼球運動に関する解析: 認知機能評価検査との関連. 第 41 回日本認知症学会学術集会・第 37 回日本老年精神医学会 合同開催. 東京, 2022. 11. 25-27
55. 蓼沼豊、鈴木宏幸、栢森藍佳、加藤美和子、古奥奈保子、岩中伸幸、千代和弘、中村健太郎、藤原佳典、徳渕慎一郎、富田泰輔. 運動プログラムの定期的実施による認知機能改善効果と睡眠パラメータに関する観察研究. 第 41 回日本認知症学会学術集会・第 37 回日本老年精神医学会 合同開催. 東京, 2022. 11. 25-27
56. 松永博子 (シンポジウム): 学際的な老年学教育の評価: 調査結果より. 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3.
57. 松永博子、藤田幸司、藤原佳典: 中高齢生活困窮者が自立支援施設の支援に至るプロセス: ケーススタディからの知見. 日本老年社会学会第 64 回大会, 東京, 2022. 7. 2-3.
58. 松永博子、高橋知也、鈴木宏幸、藤原佳典: 生活困窮者自立支援の取組と課題及びニーズに関する研究: 都内特別区の路上生活者対策施設を対象として. 第 81 回日本公衆衛生学会総会, 山梨, 2022. 10. 7-9.
59. 松永博子、伊藤晃碧、大辻みずき、三林ゆい、佐藤研一郎、藤平杏子、鈴木宏幸: MCI・軽度認知症の人に対する趣味講座の効果検証 (その 2): 講座参加のポジティブな側面. 第 17 回日本応用老年学会大会, 福岡, 2022. 11. 12-13
60. 古谷 友希、田村 由馬、田宮 創、小川将、北濱 眞司、元山 猛、中谷 祐己、安 隆則. 2 型糖尿病患者における ba-PWV で定義された動脈硬化と Body Mass Index との関連. 第 8 回日本糖尿病理学療法学会学術大会, on-line, 2022. 9. 3. 21
61. 佐藤研一郎、大辻みずき、鈴木宏幸、松永博子、伊藤晃碧、三林ゆい、藤平杏子、村山洋史、小川敬之、藤原佳典. MCI・軽度認知症の人に対する趣味講座の効果検証 (その 3): 無作為化比較試験による認知機能への介入効果. 第 17 回日本応用老年学会大会, 福岡, 2022. 11. 12-13.
62. 藤研一郎、高橋佳史、小川将、山城大地、李岩、長大介、高橋知也、鈴木宏幸. 高齢者的高齢者に対する顕在的・潜在的ステレオタイプともの忘れ愁訴. 第 86 回日本心理学会大会, 東京, 2022. 9. 8-11.
63. 佐藤研一郎、小林潤平、鈴木宏幸、小川将、松永博子. 健常高齢者の読み過程における眼球運動に関する解析: 読み速度と認知・心理・生活機能評価検査との関連. 2022 年日本認知症学会・老年精神医学会合同学会. 東京, 2022. 11. 25-27.

64. 小林潤平, 鈴木宏幸, 佐藤研一郎, 小川将, 松永博子. 健常高齢者の読み過程における眼球運動に関する解析：若年者との比較. 2022 年日本認知症学会・老年精神医学会合同学会. 東京, 2022. 11. 25-27.
65. 高橋佳史・佐藤研一郎・小川将・山城大地・李岩・長大介・高橋知也・鈴木宏幸. シニアは絵本の読み聞かせの訓練によって記憶のモニタリングが向上する～シニアの社会参加を目的とした RCT 介入研究～. 第 86 回日本心理学会大会, 東京, 2022. 9. 8-11.
66. 村山洋史, 小林江里香, 杉澤秀博. ライフコースにわたる経済的不利の軌跡パターンと高齢期の精神的健康. 第 33 回日本疫学会学術総会, 静岡, 2023. 2. 1-3.
67. 中本五鈴, 村山洋史, 田淵貴大. 家族介護者における COVID-19 流行下の就労状況の変化とメンタルヘルスの縦断的関連：JACSIS 研究. 第 33 回日本疫学会学術総会, 静岡, 2023. 2. 1-3.
68. 雛倉圭吾, 山城大地, 小川将, 長大介, 飯塚あい, 古谷友希, 鈴木宏幸. 地域在住高齢者における座位行動の多寡と認知機能との関連-パソコン、スマートフォンの使用頻度を考慮した検討- 埼玉県理学療法士学会, 埼玉, 2023. 1. 22.
69. 古谷友希, 松本大希, 山崎裕子, 本宮光信, 青木俊航, 杉田貴寛, 森田敬介, 永野真奈美, 鈴木健司, 新井啓介, 玄葉文雄. リハビリテーション技術専門職における就業理由と BurnOut 傾向との関連. 第 31 回埼玉県理学療法学会. 埼玉. 2023. 1. 22.
70. 村山洋史, 小林江里香, 杉澤秀博. ライフコースにわたる経済的不利の軌跡パターンと高齢期の精神的健康. 第 33 回日本疫学会学術総会, 静岡, 2023. 2. 1-3.
71. 中本五鈴, 村山洋史, 田淵貴大. 家族介護者における COVID-19 流行下の就労状況の変化とメンタルヘルスの縦断的関連：JACSIS 研究. 第 33 回日本疫学会学術総会, 静岡, 2023. 2. 1-3.
72. 野藤悠, 横山友里, 清野諭, 阿部巧, 吉田由佳, 谷垣知美, 村山洋史, 藤原佳典. フレイル予防の 3 要素（運動・栄養・社会参加）の充足数と介護費との関連性. 第 24 回日本健康支援学会年次学術大会, 福岡, 2023. 3. 4-5.

5 著書等

1. 鈴木宏幸, 長大介: 令和 3 年度板橋区絵本読み聞かせ講座実施報告書. 2022. 3.
2. 鈴木宏幸, 高橋知也: 令和 3 年度北区絵本読み聞かせ講座実施報告書. 2022. 3.
3. 鈴木宏幸, 高橋知也: 令和 3 年度目黒区絵本読み聞かせ講座実施報告書. 2022. 3.
4. 鈴木宏幸, 飯塚あい: 令和 3 年度狛江市絵本読み聞かせ講座実施報告書. 2022. 3.
5. 鈴木宏幸, 李岩: 令和 3 年度稲城市絵本読み聞かせ講座実施報告書. 2022. 3.
6. 鈴木宏幸, 高橋知也: 令和 3 年度新宿区絵本読み聞かせ講座実施報告書. 2022. 3.
7. 鈴木宏幸, 小川将, 李岩, 古谷友希: 令和 3 年度八王子市絵本読み聞かせ講座報告書. 2022. 3.
8. 鈴木宏幸, 李岩: 令和 3 年度立川市絵本読み聞かせ講座_事業報告書. 2022. 3.
9. 鈴木宏幸, 雛倉圭吾: 令和 3 年度練馬区脳活プログラム（絵本読み聞かせ編）事業報告書. 2022. 3.
10. 藤原佳典, 鈴木宏幸, 小川将, 高橋知也, 小宮山恵美: 令和 3 年度革新的自殺研究推進プログラム研究成果報告書「多世代共生型地域包括ケアに向けたソーシャル・キャピタル醸成プログラムの開発」2022. 3.
11. 飯塚あい: 令和 3 年度新宿区囲碁超入門講座実施報告書. 2022. 3.
12. 村山洋史. 予防の概念と健康に影響する社会的要因（第 4 章, pp. 67-95）. 公衆衛生看護学概論（村嶋幸代, 岸恵美子, 編）. 東京, メヂカルフレンド社, 2022.
13. 村山洋史. ナッジ（第 2 章, pp. 72-76）. 公衆衛生看護支援技術（岸恵美子, 平野かよ子, 村嶋幸代, 編）. 東京, メヂカルフレンド社, 2022.
14. 尾島俊之, 村山洋史, 編. 疫学／保健統計. 東京, メヂカルフレンド社, 2022.
15. 村山洋史. 事業の評価（第 12 章, pp. 149-167）. 疫学／保健統計（尾島俊之, 村山洋史, 編）. 東京, メヂカルフレンド社, 2022.
16. 村山洋史. 人とのつながりと健康について考えてみよう（保健編第 1 章特設, pp. 18-19）. 新高等保健体育. 東京, 大修館書店, 2022.
17. 村山洋史. 加齢と健康（保健編第 3 章 6 節, pp. 94-95）. 新高等保健体育. 東京, 大修館書店, 2022.
18. 村山洋史. 高齢社会に対応した取り組み（保健編第 3 章 7 節, pp. 96-97）. 新高等保健体育. 東京, 大修館書店, 2022.

19. 村山洋史. 人とのつながりと健康について考えてみよう (保健編第1章特設, pp. 44-50). 新高等保健体育指導ノート. 東京, 大修館書店, 2022.
20. 村山洋史. 加齢と健康 (保健編第3章6節, pp. 100-119). 新高等保健体育. 東京, 大修館書店, 2022.
21. 村山洋史. 高齢社会に対応した取り組み (保健編第3章7節, pp. 120-139). 新高等保健体育. 東京, 大修館書店, 2022.
22. 村山洋史, 江口泰正, 福田洋, 編. ナッジ×ヘルスリテラシー: ヘルスプロモーションの新たな潮流. 東京, 大修館書店, 2022.
23. 村山洋史. ヘルスプロモーションにおけるナッジの広がり (第1章, pp. 1-13). ナッジ×ヘルスリテラシー: ヘルスプロモーションの新たな潮流 (村山洋史, 江口泰正, 福田洋, 編). 東京, 大修館書店, 2022.
24. 高橋勇太, 村山洋史. ナッジ実践のためのツールとプロセス (第5章, pp. 59-74). ナッジ×ヘルスリテラシー: ヘルスプロモーションの新たな潮流 (村山洋史, 江口泰正, 福田洋, 編). 東京, 大修館書店, 2022.
25. 鈴木宏幸. 高齢期の認知機能低下としての認知症とその予防 (第2章 PP.98-99). 応用心理学ハンドブック (応用心理学ハンドブック編集委員会編). 福村出版, 2022.
26. 小川将. 高齢者の認知機能とうつ認知機能 (第2章 PP.74-75). 応用心理学ハンドブック (応用心理学ハンドブック編集委員会編). 福村出版, 2022.
27. 鈴木宏幸. 健康づくりQ&A. 月間健康づくり No.534. 健康・体力づくり事業財団. 2022.
28. 鈴木宏幸. フレイルって?フレイルの基礎知識. 神協連ニュース No.481. 神奈川県生活協同組合連合会. 2022
29. 鈴木宏幸. フレイル対策の基本. 神協連ニュース No.482. 神奈川県生活協同組合連合会. 2022
30. 鈴木宏幸. いろいろ食べる!フレイル対策. 神協連ニュース No.483. 神奈川県生活協同組合連合会. 2022
31. 鈴木宏幸. 動ける体をつくる!フレイル対策 チェック編. 神協連ニュース No.484. 神奈川県生活協同組合連合会. 2022
32. 鈴木宏幸, 飯塚あい, 藤原佳典: 軽度認知障害 (MCI) を知ろう~人生100年時代の社会参加のススメ~ 第2版. 研究成果パンフレット, 2022.
33. 藤原佳典, 鈴木宏幸, 高橋知也: PDCAを回す! 地域を動かす! コミュニティサポートブック. 社会保険出版社. 2022
34. 飯塚あい. 認知機能障害とフレイル (各論A, 12. pp.77-80). フレイルサポート医のための疾患治療マニュアル (日本老年医学会監修、東京都健康長寿医療センター編). 文光堂, 2022.
35. 鈴木宏幸, 山城大地: 令和3年度川崎市アタマとカラダの健康イベント結果報告書. 2022.6.
36. 鈴木宏幸, 松永博子, 大辻みずき, 佐藤研一郎, 伊藤晃碧, 藤平杏子: 令和3年度軽度認知症の人に対する趣味教室の効果検証にむけたパイロット研究報告書. 2022.6.
37. 荻野亮吾, 高瀬麻以. 第13章 住民主体で進める居場所のデザイン. 地域教育経営論. 大学教育出版, 2022.

6 受賞

1. 薫一帆, 高宮朋子, 天笠志保, 町田征己, 菊池宏幸, 福島教照, 小田切優子, 井上茂, 村山洋史, 藤原武男, 菖蒲川由郷、第126回 (2022年) 日本眼科学会総会学術展示優秀賞、地域在住高齢者における“見えづらさ”と強度別身体活動の関連について、2022年4月
2. 村山洋史, 杉山美香, 稲垣宏樹, 枝広あや子, 宮前史子, 宇良千秋, 本川佳子, 岡村毅, 栗田圭一、第11回 (2022年) 日本認知症予防学会学術集会浦上賞、認知機能低下と総死亡の関連は独居と希薄な社会的ネットワークによって修飾される: 孤独のパラドックス、2022年9月
3. 杉山美香, 村山洋史, 稲垣宏樹, 枝広あや子, 宮前史子, 宇良千秋, 本川佳子, 岡村毅, 栗田圭一、第11回 (2022年) 日本認知症予防学会学術集会浦上賞、「将来自分が認知症になること」への不安と総死亡への関連、2022年9月
4. 村山陽, 山崎幸子, 長谷部雅美, 高橋知也, 山口淳, 小林江里香、2021年度 日本心理学会学術大会特別優秀発表賞、経済的困難を抱える単身中高年男性の援助要請はどのように抑制されるのか 一将来展望意識に着目して一、2022年9月
5. 第24回 (2023年) 日本健康支援学会年次学術大会優秀演題賞 (野藤悠, 横山友里, 清野諭, 阿

部巧，吉田由佳，谷垣知美，村山洋史，藤原佳典．フレイル予防の3要素（運動・栄養・社会参加）の充足数と介護費との関連性）