

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Nanri H, Yamada Y, Itoi A, Yamagata W, Watanabe Y, Yoshida T, Miyake M, Date H, Ishikawa-Takata K, Yoshida M, Kikutani T, Kimura M.	Consumption of green tea but not coffee is associated with the oral health-related quality of life among an older Japanese population: A cross-sectional study from the Kyoto-Kameoka Study	Eur J Clin Nutr	73	577-587	2019
Watanabe D, Nanri H, Yoshida T, Yamaguchi M, Sugita M, Nozawa Y, Okabe Y, Itoi A, Goto C, Yamada Y, Ishikawa-Takata K, Kobayashi H, Kimura M, and Kyoto-Kameoka Study Group.	Validation of energy and nutrition intake in Japanese elderly individuals estimated based on a short food frequency questionnaire compared against a 7-day dietary record: The Kyoto-Kameoka Study.	Nutrients	11	688	2019
Watanabe D, Nanri H, Sagayama H, Yoshida T, Itoi A, Yamaguchi M, Yokoyama K, Watanabe Y, Goto C, Ebine N, Higaki Y, Ishikawa-Takata K, Kimura M, Yamada Y, and Kyoto-Kameoka Study Group	Estimation of energy intake by a food frequency questionnaire: calibration and validation with the doubly labeled water method in Japanese older people	Nutrients	11	1546	2019
藤川亜沙美, 榎裕美, 高田和子, 杉山みち子, ほか	介護保険施設入所高齢者におけるミールラウンド体制と入院、死亡との関連	日本健康・栄養システム学会誌	18	21-29	2019

藤川亜沙美,榎裕美,高田和子,杉山みち子,ほか	介護保険施設入所高齢者における入院・死亡に関わる低栄養とミールラウンドによる観察項目との関連	日本健康・栄養システム学会誌	18	12-20	2019
松山紗奈江,榎裕美,高田和子,杉山みち子,ほか	介護保険施設における経口維持による看取り及び在宅復帰支援のための栄養ケア・マネジメントの関連要因についての横断的検証 特別養護老人ホーム及び介護老人保健施設における全国調査より	日本健康・栄養システム学会誌	18	2-11	2019
榎裕美,武山英麿,前田恵子,葛谷雅文	在宅高齢者の栄養管理 在宅高齢者の栄養管理の実態 システムティック・レビューの結果から	臨床栄養	135	568-573	2019
榎裕美	フレイル・サルコペニアと栄養	Medical Science Digest	45	315-318	2019
Yoshihara T, Ozaki H, Nakagata T, Natsume T, Kitada T, Ishihara Y, Sawada S, Ishibashi M, Kobayashi H, Machida S, Naito H	Association between Locomotive Syndrome and blood parameters in Japanese middle-aged and elderly individuals: A cross-sectional study	BMC Musculoskeletal Disorders	20	104	2019
Yoshimura Y, Ishijima M, Ishibashi M, Liu L, Arikawa-Hirasawa E, Machida S, Naito H, Hamada C, Kominami E	A nationwide observational study of locomotive syndrome in Japan using the ResearchKit: The Locomonitor study.	J Orthop Sci	224	1094-1104	2019
渡邊裕也	要介護等認定高齢者における下肢骨格筋の量および質と運動機能の関係	同志社スポーツ健康科学	11	16-23	2019

Ozaki H, Nakagata T, Yoshihara T, Kitada T, Natsume T, Ishihara Y, Deng PY, Kobayashi H, Machida S, Naito H	Effects of Progressive Walking and Stair-Climbing Training Program on Muscle Size and Strength of the Lower Body in Untrained Older Adults.	J Sports Sci Med	18	722-728	2019
Kurotani K, Ishikawa-Takata K, Takimoto H.	Diet quality of Japanese adults differed by age, sex, and income level in the National Health and Nutrition Survey, Japan.	Public Health Nutrition	23	821-832	2020
Ozaki H, Sawada S, Osawa T, Natsume T, Yoshihara T, Deng P, Machida S, Naito H.	Muscle Size and Strength of the Lower Body in Supervised and in Combined Supervised and Unsupervised Low-Load Resistance Training	Journal of Sports Science and Medicine	19	721-726	2020
Yoshihara T, Machida S, Naito H.	Can Blood Parameters Predict the Risk of Locomotive Syndrome in MiddleAged and Older Individuals? A Literature Review	International Journal of Physical Medicine and Rehabilitation	8	1000546	2020
Watanabe Y, Yamada Y, Yoshida Y, Yokoyama K, Miyake M, Yamagata E, Yamada M, Yoshinaka Y, Kimura M	Comprehensive geriatric intervention in community-dwelling older adults: A cluster-randomized controlled trial.	J Cachexia Sarcopenia Muscle	11	26-37	2020
山縣恵美, 渡邊裕也, 木村みさか, 榎本妙子, 杉原百合子, 小松光代, 岡山寧子.	体力測定会参加の高齢者における閉じこもりに関する状態の2年間の変化と関連要因	日本公衆衛生雑誌	67	369-379	2020

Watanabe D, Yoshida T, Watanabe Y, Yamada Y, Kimura M, and Kyoto-Kameoka Study Group.	A U-shaped relationship between the prevalence of frailty and body mass index in community-dwelling Japanese older adults: The Kyoto-Kameoka Study	J Clin Med	9	1367	2020
渡邊裕也, 山田陽介, 吉田司, 横山慶一, 山縣恵美, 吉中康子, 岡山寧子, 木村みさか	地域在住高齢者の日常の歩数と下肢骨格筋の量および質, 運動機能との関連	同志社スポーツ健康科学	12	29-36	2020
Watanabe D, Yoshida T, Nanri H, Watanabe Y, Date H, Itoi A, Goto C, Ishikawa-Takata K, Sagayama H, Ebine N, Kobayashi H, Kimura K, Yamada Y, for Kyoto-Kameoka Study.	Association between the prevalence of frailty and doubly labeled water-calibrated energy intake among community-dwelling older adults	J Gerontol A Biol Sci Med Sci.	76	876-884	2020
Watanabe D, Yoshida T, Watanabe Y, Yamada Y, Kimura M.	Objectively measured daily step counts and prevalence of frailty in 3616 older adults.	Am J Geriatr Soc	68	2310-2318	2020
渡邊裕也, 山縣恵美, 木村みさか	自立高齢者と要支援・要介護認定高齢者における下肢骨格筋の量, 質, 運動機能の比較.	応用老年学	14	58-68	2020
渡邊裕也, 来田宣幸, 谷本道哉, 石井直方	高齢者における自体重レジスタンスエクササイズ実施時の筋活動動態および乳酸応答: 筋発揮張力維持スロー法と通常法の比較.	体力・栄養・免疫学雑誌	30	36-45	2020