

## 書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
幸篤武、安藤富士子、下方浩史	わが国におけるサルコペニアの診断と実態 - 日本人における診断	葛谷雅文、雨海照祥編	サルコペニア - その成因と栄養・運動	医歯薬出版	東京	2013	35-40
加藤友紀、安藤富士子、下方浩史	分岐鎖アミノ酸(BCAA)によるサルコペニアの予防・改善の可能性	葛谷雅文、雨海照祥編	サルコペニア - その成因と栄養・運動	医歯薬出版	東京	2013	116-121
下方浩史	高齢期における生活習慣病の予防 - 喫煙と飲酒	長寿科学健康財団	Advances in Aging and Health Research 2013 高齢期における生活習慣病	長寿科学健康財団	愛知	2013	159-167
幸篤武、安藤富士子、下方浩史	罹患の実態について教えてください	関根里恵、小川純人編	サルコペニア 24 のポイント	フジメディカル出版	東京	2013	17-21
安藤富士子、下方浩史	サルコペニア高齢者の特徴は？	関根里恵、小川純人編	サルコペニア 24 のポイント	フジメディカル出版	東京	2013	22-36
安藤富士子、下方浩史	暑さ寒さに対応できなくなってきた	葛谷雅文、伴信太郎編	加齢症状で悩む患者さんに応える医学	プリメド社	大阪	2014	97-102
葛谷 雅文	筋肉が落ちてきた	葛谷 雅文/伴信太郎	加齢症状で悩む患者さんに応える医学	プリメド社	東京	2014	120-124
下方浩史	病因と死因の現状と課題	日本介護福祉学会編	介護福祉事典	ミネルヴァ書房	東京		印刷中
下方浩史	地域在住高齢者における要介護化の危険因子	長寿科学健康財団	Advances in Aging and Health Research 2014 在宅の高齢者を支える - 医療、介護、看取り -	長寿科学健康財団	愛知		印刷中
幸篤武、安藤富士子、下方浩史	サルコペニアの有症率と危険因子	島田裕之編	サルコペニアの運動療法 - エビデンスと実践	医歯薬出版	東京		印刷中

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
下方浩史	高齢者の定義および人口動態	大内尉義編	老年学（改訂第4版）	医学書院	東京		印刷中
下方浩史	栄養疫学	前大道教子、 松原知子編	ウエルネス公衆栄養学 2014	医歯薬出版	東京		印刷中

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻数	ページ	出版年
Lee SC, Yuki A, Nishita Y, Tange C, Kim HY, Kozakai R, Ando F, Shimokata H	The Relationship Between Light Intensity Physical Activity and Cognitive Function in a Community-Dwelling Elderly population - 8 year longitudinal study	J Am Geriat Soc	61(3)	542-453	2013
Suzuki T, Shimada H, Makizako H, Doi T, Yoshida D, Ito K, Shimokata H, Washimi Y, Endo H, Kato T	A randomized controlled trial of multicomponent exercise in older adults with mild cognitive impairment	PLoS One	8(4)	e61483	2013
Hida T, Ishiguro N, Shimokata H, Sakai Y, Matsui Y, Takemura M, Terabe Y, Harada A	High prevalence of sarcopenia and reduced leg muscle mass in Japanese patients immediately after a hip fracture	Geriat Geront Int	13(2)	413-420	2013
Yuki A, Otsuka R, Kozakai R, Kitamura I, Okura T, Ando F, Shimokata H	Relationship between low free testosterone levels and loss of muscle mass	Sci Rep	3	1818	2013
Otsuka R, Kato Y, Imai T, Ando F, Shimokata H	Higher serum EPA or DHA, and lower ARA compositions with age independent of fatty acid intake in Japanese aged 40 to 79	Lipids	48(7)	719-727	2013
幸篤武、森あさか、李成喆、安藤富士子、下方浩史	中高年者の脳萎縮を抑制する日常歩行量の解明～地域からの無作為抽出者を対象とした大規模縦断研究～	デサントスポーツ科学	34	31-39	2013
大塚礼、加藤友紀、今井具子、下方浩史、安藤富士子	地域在住中高年男女における性・年齢群別の血清脂肪酸構成比率	日本栄養・食糧学会誌	66(3)	147-153	2013
大塚礼、加藤友紀、今井具子、下方浩史、安藤富士子	地域在住中高年男女における出生コホート別の10年間の魚介類およびEPA・DHA摂取量の推移	栄養学雑誌	71(4)	15-25	2013
安藤富士子、大塚礼、幸篤武、北村伊都子、甲田道子、下方浩史	地域在住中高年者のサルコペニア有病率とその10年間の推移	日本未病システム学会雑誌	19(2)	1-6	2013
丹下智香子、西田裕紀子、富田真紀子、安藤富士子、下方浩史	成人後期の主観的幸福感に対する配偶者の有無と対人関係の影響	日本未病システム学会雑誌	19(2)	88-92	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻数	ページ	出版年
今井具子、加藤友紀、大塚礼、安藤富士子、下方浩史	中高年者の食事記録データから作成した料理データベースを用いた大学生の栄養素等推定値の有効性	日本未病システム学会雑誌	19(2)	93-97	2013
堀川千賀、大塚礼、加藤友紀、河島洋、柴田浩志、安藤富士子、下方浩史	トリグリセリド高値の者における血清脂肪酸の特徴 ~ 地域在住の中高年男女における検討 ~	日本未病システム学会雑誌	19(2)	125-130	2103
Osuga Y, Yoshida M, Ando F, Shimokata H	Prevalence of lower urinary tract symptoms in middle-aged and elderly Japanese	Geriatr Geront Int	13(4)	1010-1017	2013
Nishita Y, Tange C, Tomida M, Ando F, Shimokata H	Does high educational level protect against intellectual decline in older adults? : a 10-year longitudinal study	Jpn Psycho Res	55(4)	378-389	2013
Kitamura I, Koda M, Otsuka R, Ando F, Shimokata H	Six-year longitudinal changes in body composition of middle-aged and elderly Japanese: Age and sex differences in appendicular skeletal muscle mass	Geriatr Gerontol Int			印刷中
Yoshimura N, Akune T, Fujiwara S, Shimizu Y, Yoshida H, Nishiwaki Y, Sudo A, Omori G, Yoshida M, Shimokata H, Suzuki T, Muraki S, Oka H, Nakamura K	Prevalence of knee pain, lumbar pain and its co-existence in Japanese men and women: The LOCOMO (Longitudinal Cohorts of Motor System Organ) study	J Bone Miner Metab			印刷中
西田裕紀子、丹下智香子、富田真紀子、安藤富士子、下方浩史	高齢者における知能と抑うつとの相互関係：交差遅延効果モデルによる検討	発達心理学研究			印刷中
Matsui Y, Takemura M, Harada A, Ando F, Shimokata H	Utility of “loco-check,” self-checklist for “Locomotive Syndrome” as a tool for estimating the physical dysfunction of elderly people	Health	5(12A)	97-102	2013
Shimokata H, Ando F, Yuki A, Otsuka R	Age-related changes in skeletal muscle mass among community-dwelling Japanese - a 12-year longitudinal study	Geriatr Gerontol Int	14(Suppl . 1)	85-92	2014

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻数	ページ	出版年
加藤友紀、大塚礼、今井具子、安藤富士子、下方浩史	地域在住中高年者のアミノ酸摂取量 - 食品アミノ酸成分表の新規構築による推定 -	栄養学雑誌	71(6)	299-310	2013
Yuki A, Ando F, Otsuka R, Shiomokata H	Low free testosterone is associated with loss of appendicular muscle mass in Japanese community-dwelling women	Geriatr Gerontol Int			印刷中
Yoshimura N, Akune T, Fujiwara S, Shimizu Y, Yoshida H, Nishiwaki Y, Sudo A, Omori G, Yoshida M, Shimokata H, Suzuki T, Muraki S, Oka H, Nakamura K	Incidence of disability and its associated factors in Japanese men and women: The Longitudinal Cohorts of Motor System Organ (LOCOMO) study	J Bone Miner Metab			印刷中
Matsui Y, Takemura M, Harada A, Ando F, Shimokata H	Effects of knee extensor muscle strength on the incidence of osteopenia and osteoporosis after 6 years	J Bone Miner Metab			印刷中
幸篤武、安藤富士子、下方浩史	サルコペニア、虚弱の疫学 - 日本人データから	Bone Joint Nerve	3	67-74	2013
吉村典子、中村耕三、阿久根徹、藤原佐枝子、清水容子、吉田英世、大森豪、須藤啓広、西脇祐司、吉田宗人、下方浩史	LOCOMO スタディ . 最新の骨粗鬆症学 - 骨粗鬆症の最新知見	日本臨床	71 巻増刊号 2	642-645	2013
下方浩史、安藤富士子	検査基準値の考え方 - 医学における正常と異常 -	日本老年医学会雑誌	50(2)	168-171	2013
加藤友紀、下方浩史、安藤富士子	高齢者のうつと栄養	Geriatric Medicine	51(4)	393-397	2013
大塚礼、下方浩史、安藤富士子	高齢者の栄養に関する疫学研究	Geriatric Medicine	51(4)	365-369	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻数	ページ	出版年
下方浩史、安藤富士子、大塚礼	健康長寿社会を築く長期縦断疫学研究	日本未病システム学会雑誌	19(2)	29-35	2013
下方浩史、安藤富士子	老化の長期縦断研究からみた高齢期の健康増進の解明	Geriatric Medicine	51(9)	895-899	2013
下方浩史、安藤富士子	高齢者の基準値の考え方・検査結果をどう読むか？	JOHNS	29(2)	1377-1380	2013
鈴木隆雄、下方浩史	加齢性筋肉減少症(サルコペニア)の基礎と臨床	Locomotive Pain Frontier	2(2)	80-85	2013
下方浩史	高齢者糖尿病の療養指導・検査データの見方・説明の仕方	糖尿病診療マスター			印刷中
幸篤武、安藤富士子、下方浩史	サルコペニアの診断と評価	臨床栄養			印刷中
幸篤武、下方浩史	地域在住高齢者におけるサルコペニアの実態	医学のあゆみ			印刷中
下方浩史	虚弱の危険因子	Medical Rehabilitation			印刷中
下方浩史	虚弱の危険因子・高齢者におけるリハビリテーションの阻害因子とそれに対する一般的対応	Geriatric Medicine			印刷中
Fujita M, Cheng XW, Inden Y, Shimano M, Yoshida N, Inoue A, Yamamoto T, Takeshita K, Kyo S, Taguchi N, Shi GP, Kuzuya M, Okumura K, Murohara T.	Mechanisms with clinical implications for atrial fibrillation-associated remodeling: cathepsin K expression, regulation, and therapeutic target and biomarker	J Am Heart Assoc.	2(6)	1-7	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻数	ページ	出版年
ChengXW, Kikuchi R, Ishii H, Yoshikawa D, Hu L, Takahashi R, Shibata R, Ikeda N, Kuzuya M, Okumura K, Murohara T	Circulating cathepsin K as a potential novel biomarker of coronary artery disease	Atherosclerosis	228(1)	211-6	2013