

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
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
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
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
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	虚弱の危険因子	Medical Rehabilitation			印刷中
Iwasa H, Kai I, Yoshida Y, Suzuki T, Kim H, Yoshida H	Global cognition and 8-year survival among Japanese community-dwelling older adults	Int J Geriatr Psychiatry	28(8)	841-849	2013
Makizako H, Shimada H, Park H, Doi H, Yoshida D, Uemura K, Tsutsumimoto K, Suzuki T.	Evaluation of multidimensional neurocognitive function using a tablet personal computer: Test-retest reliability and validity in community-dwelling older adults.	Geriatr Gerontol Int	13	860-866	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
Doi T, Shimada H, Makizako H, Lee S, Park H, Tsutsumimoto K, Uemura K, Yoshida D, Anan Y, Suzuki T.	Cognitive Activities and Instrumental Activity of Daily Living in Older Adults with Mild Cognitive Impairment.	Dement Geriatr Cogn Disord Extra	3 (1)	398-406	2013
Makizako H, Shimada H, Doi T, Park H, Yoshida D, Uemura K, Tsutsumimoto K, Liu-Ambrose T, Suzuki T.	Poor balance and lower gray matter volume predict falls in older adults with mild cognitive impairment.	BMC Neurology	13(1)	102	2013
Makizako H, Shimada H, Doi T, Park H, Yoshida D, Suzuki T.	Six-Minute Walking Distance Correlated with Memory and Brain Volume in Older Adults with Mild Cognitive Impairment: A Voxel-Based Morphometry Study.	Dement Geriatr Cogn Disord Extra	3	223-232	2013
Shimada H, Ishii K, Ishiwata K, Oda K, Suzukawa M, Makizako H, Doi T, Suzuki T.	Gait adaptability and brain activity during unaccustomed treadmill walking in healthy elderly females.	Gait Posture	38(2)	203-208	2013
Shimada H, Makizako H, Doi T, Yoshida D, Tsutsumimoto K, Anan Y, Uemura K, Ito T, Lee S, Park H, Suzuki T.	Combined Prevalence of Frailty and Mild Cognitive Impairment in a Population of Elderly Japanese People.	JAMDA	14(7)	518-524	2013
Hashidate H, Shimada H, Shiomi T, Shibata M, Sawada K, Sasamoto N.	Measuring Indoor Life-Space Mobility at Home in Frail Older Adults With Difficulty to Perform Outdoor Activities.	J Geriatr Phys Ther	36(3)	109-114	2013
Makizako H, Doi T, Shimada H, Yoshida D, Takayama Y, Suzuki T.	Relationship between dual-task performance and neurocognitive measures in older adults with mild cognitive impairment.	Geriatr Gerontol Int	13(2)	314-321	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
島田裕之.	認知症の危険因子と予防に関するエビデンス.	公衆衛生	77(8)	675-677	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
丹羽文俊、大石陽子、近藤正樹、中川正法	認知症に対する非薬物的介入としての臨床美術 - 近赤外線分光法による前頭葉脳活動の検討 - 。	神経内科	79(1)	135-139	2013
丹羽文俊、大石陽子、近藤正樹、中川正法	認知症に対する非薬物的介入としての臨床美術 - 近赤外線分光法による前頭葉脳活動の検討 - 。	神経内科	79(1)	135-139	2013
Kondo M, Tokuda T, Itsukage M, Kuriyama N, Matsushima S, Yamada K, Nakanishi H, Ishikawa M, Nakagawa M.	Distribution of amyloid burden differs between idiopathic normal pressure hydrocephalus and Alzheimer's disease.	Neuroradiol J.	26(1)	41-46	2013
Kasai T, Tokuda T, Taylor M, Kondo M, Mann DM, Foulds PG, Nakagawa M, Allsop D.	Correlation of A β oligomer levels in matched cerebrospinal fluid and serum samples.	Neurosci Lett.	551	17-22	2013