

Kim HK, <u>Suzuki T</u> , Saito K, Yoshida H, Kobayashi H, Kato H, Katayama M	Effects of exercise and amino acid supplementation on body composition and physical function in community-dwelling elderly Japanese sarcopenic women: a randomized controlled trial.	J Am Geriatr Soc	60	16-23	2012
Shimada H, Kato T, Ito K, Makizako H, Doi T, Yoshida D, Shimokata H, Washimi Y, Endo H, <u>Suzuki T</u>	Relationship between atrophy of the medial temporal areas and cognitive functions in elderly adults with mild cognitive impairment.	Eur Neurol	67	168-177	2012
Orimo H, Nakamura T, Hosoi T, Iki M, Uenishi K, <u>Endo N</u> , Ohta H, Shiraki M, Sugimoto T, <u>Suzuki T</u> , Soen S, Nishizawa Y, <u>Hagino H</u> , Fukunaga M, <u>Fujiwara S</u>	Japanese 2011 guidelines for prevention and treatment of osteoporosis—executive summary.	Arch Osteoporosis	7	3-20	2012
<u>鈴木隆雄</u>	高齢者の健康に関する科学的根拠を考える.	老年歯科医学	27	269-275	2013
曾根稔雅、中谷直樹、遠又靖文、相田潤、大久保一郎、大原里子、大淵修一、杉山みち子、 <u>安村誠司</u> 、 <u>鈴木隆雄</u> 、辻一郎	介護予防サービス利用者における生活機能の予後予測及び効果的な運動器の機能向上プログラムの実施内容に対する評価.	日本衛生学雑誌	68	11-21	2013
曾根稔雅、中谷直樹、遠又靖文、相田潤、大久保一郎、大原里子、 <u>大淵修一</u> 、杉山みち子、 <u>安村誠司</u> 、 <u>鈴木隆雄</u> 、辻一郎	介護予防サービス利用者における日常生活の過ごし方と要介護認定等の推移との関連.	日本衛生学雑誌	67	401-407	2012
Kojima T, Akishita M, Nakamura T, Nomura K, Ogawa S, Iijima K, Eto M, <u>Ouchi Y</u>	Polypharmacy as a risk factor for fall occurrence in geriatric outpatients.	Geriatr Gerontol Int	12	425-430	2012
Urano T, Shiraki M, Yagi H, Ito M, Sasaki N, Sato M, <u>Ouchi Y</u> , Inoue S	GPR98/Gpr98 gene is involved in the regulation of human and mouse bone mineral density.	J Clin Endocrinol Metab	97	E565-E574	2012

Kojima T, Akishita M, Kameyama Y, Yamaguchi K, Yamamoto H, Eto M, <u>Ouchi Y</u>	Factors associated with prolonged hospital stay in a geriatric ward of a university hospital in Japan.	J Am Geriatr Soc	60	1190-1191	2012
Ota H, Akishita M, Akiyoshi T, Kahyo T, Setou M, Ogawa S, Iijima K, Eto M, <u>Ouchi Y</u>	Testosterone deficiency accelerates neuronal and vascular aging of SAMP8 mice: protective role of eNOS and SIRT1.	PLoS One	7	e29598	2012
Arai H, <u>Ouchi Y</u> , Yokode M, Ito H, Uematsu H, Eto F, Oshima S, Ota K, Saito Y, Sasaki H, Tsubota K, Fukuyama H, Honda Y, Iguchi A, Toba K, Hosoi T, Kita T	Members of Subcommittee for Aging: Toward the realization of a better aged society: messages from gerontology and geriatrics.	Geriatr Gerontol Int	12	16-22	2012
Nishizawa Y, Ohta H, Miura M, Inaba M, Ichimura S, Shiraki M, Takada J, Chaki O, <u>Hagino H</u> , <u>Fujiwara S</u> , Fukunaga M, Miki T, <u>Yoshimura N</u> for the Committee on the Guidelines for the Use of Biochemical Markers of Bone Turnover in Osteoporosis, Japan Osteoporosis Society Committee organization	Guidelines for the use of bone metabolic markers in the diagnosis and treatment of osteoporosis (2012 edition).	J Bone Miner Metab	31	1-15	2013
Takahashi I, Abbott RD, Ohshita T, Takahashi T, Ozasa K, Akahoshi M, <u>Fujiwara S</u> , Kodama K, Matsumoto M	A prospective follow-up study of the association of radiation exposure with fatal and non-fatal stroke among atomic bomb survivors in Hiroshima and Nagasaki (1980-2003).	BMJ Open	2	e000654	2012
Masunari N, <u>Fujiwara S</u> , Kasagi F, Takahashi I, Yamada M, Naskamura T	Height loss starting in middle age predicts increased mortality in elderly.	J Bone Miner Res	27	138-145	2012

Bow CH, Cheung E, Cheung CL, Xiao SM, Loong C, Soong C, Tan KC, Luckey MM, Cauley JA, Fujiwara S, Kung AW	Ethnic difference of clinical vertebral fracture risk .	Osteoporos Int	23	879-885	2012
西澤良記、太田博明、三浦雅一、稲葉雅章、市村正一、白木正孝、高田潤一、茶木修、萩野浩、藤原佐枝子、福永仁夫、三木隆己、吉村典子、日本骨粗鬆症学会骨代謝マーカー検討委員会	骨粗鬆症診療における骨代謝マーカーの適正使用ガイドライン(2012年版) .	Osteoporosis Jpn	20	31-55	2012
徳橋泰明、森諭史、宗圓聰、萩野浩、中野哲雄、伊東昌子、藤原佐枝子、加藤義治、戸川大輔、遠藤直人、椎体骨折評価委員会	骨粗鬆症・骨折・骨強度評価の新たなアプローチ 椎体骨折評価基準の改訂について.	日本整形外科学会雑誌	86	196-199	2012
藤原佐枝子	日本人へのFRAXの応用 .	アンチ・エイジング医学	8	735-739	2012
藤原佐枝子	骨粗鬆症性椎体骨折の疫学.	整形外科最少侵襲手術ジャーナル	64	2-7	2012
藤原佐枝子	FRAXからみた骨折リスク評価.	骨粗鬆症治療	11	82-86	2012
藤原佐枝子	FRAXに基づく骨折リスクの臨床的意義と問題点.	内分泌・糖尿病・代謝内科	34	392-397	2012
藤原佐枝子	骨粗鬆症治療スクリーニングの方法 ; FRAXの活用など.	Orthopaedics	25	91-97	2012
藤原佐枝子	骨代謝マーカーの骨折予測について.	Osteoporosis Jpn	20	173-178	2012
藤原佐枝子	日本人におけるFRAXの応用 治療開始基準について.	日本整形外科学会雑誌	86	200-204	2012
新井武志、大淵修一、小島成実、柴喜崇、河合恒、大室和也	ジャイロセンサを用いた膝関節伸展角速度測定値の適用可能性 - 介護予防事業対象者における検証 - .	理学療法科学			印刷中
佐藤むつみ、大淵修一、河合恒、新井武志、小島成実	都市部在住高齢者における社会活動参加者の特性 - 介護予防の推進に向けた基礎資料 - .	厚生の指標	59	23-29	2012

川俣幸一、大瀨修二、友竹浩之、大地奈津希	地域在住運動エリート高齢者を対象とした血中25-OH-ビタミンD濃度と運動機能、食事調査に関する研究.	日本運動生理学雑誌	19	75-86	2012
小島成実、関口晴子、大瀨修一	オーラルディアドコキネシスのペン打ち法検査の限界.	応用老年学	6	16-20	2012
小島基永、大瀨修二	地域在住虚弱高齢者に対する筋力増強トレーニングの最適負荷見極めにおける、加速度時系列スペクトルのエントローピーの有用性の検討.	理学療法科学	27	291-296	2012
Kamitani K, Michikawa T, Iwasawa S, Eto N, Tanaka T, Takebayashi T, Nishiwaki Y	Spinal posture in the sagittal plane is associated with future dependence in activities of daily living: a community-based cohort study of community-dwelling older adults in Japan.	J Gerontol A Biol Sci Med Sci			in press
Michikawa T, Nishiwaki Y, Nakano M, Iwasawa S, Yamada M, Asakura K, Yoshioka N, Kuwahara E, Takebayashi T	Higher serum dehydroepiandrosterone sulfate levels are protectively associated with depressive symptoms in men, but not in women: a community-based cohort study of older Japanese.	Am J Geriatr Psychiatry			in press
Nishiwaki Y, Michikawa T, Takebayashi T, Nitta H, Iso H, Inoue M, Tsugane S, for the Japan Public Health Center-based Prospective Study Group	Long-term exposure to particulate matter in relation to mortality and incidence of cardiovascular disease: The JPHC Study.	J Atheroscler Thromb			in press
Michikawa T, Nishiwaki Y, Asakura K, Hillebrand G, Miyamoto K, Ono M, Kinjo Y, Akiba S, Takebayashi T	Sunlight exposure may be a risk factor of hearing impairment: a community-based study in Japanese older men and women.	J Gerontol A Biol Sci Med Sci	68	96-103	2013
Nagashima M, Abe H, Amaya K, Matsumoto H, Yanaiharu H, Nishiwaki Y, Toyama Y, Matsumoto M	A method for quantifying intervertebral disc signal intensity on T2-weighted imaging.	Acta Radiol	53	1059-1065	2012

Kaneko Y, Matsumoto M, Takaishi H, <u>Nishiwaki Y</u> , Moshima S, Toyama Y	Morphometric analysis of the lumbar intervertebral foramen in patients with degenerative lumbar scoliosis by multidetector-row computed tomography.	Eur Spine J	21	2594-2602	2012
Matsumoto M, Okada E, Ichihara D, Watanabe K, Chiba K, Toyama Y, Fujiwara H, Momoshima S, <u>Nishiwaki Y</u> , Hashimoto T, Iwanami A, Ikegami T, Takahata T	Changes in the cross-sectional area of deep posterior extensor muscles of the cervical spine after anterior decompression and fusion: 10-year follow-up study using MRI.	Eur Spine J	21	304-308	2012
Sato K, Moy OJ, Pomeroy CA, Nakamura T, Howard C, Koo SH, Lee TC, <u>Nishiwaki Y</u>	An experimental study on costal osteochondral graft.	Osteoarthritis Cartilage	20	172-183	2012
Matsumoto M, Ichihara D, Okada E, Chiba K, Toyama Y, Fujiwara H, Moshima S, <u>Nishiwaki Y</u> , Takahata T	Cross-sectional area of the posterior extensor muscles of the cervical spine in whiplash injury patients versus healthy volunteers--10 year follow-up MR study.	Injury	43	912-916	2012
Kuwahara E, Asakura K, <u>Nishiwaki Y</u> , Inoue N, Watanabe M, Hibi T, Takebayashi T	Effects of family history on inflammatory bowel disease characteristics in Japanese patients.	J Gastroenterol	47	961-968	2012
Cui G, Watanabe K, <u>Nishiwaki Y</u> , Hosogane N, Tsuji T, Ishii K, Nakamura M, Toyama Y, Chiba K, Matsumoto M	Loss of apical vertebral derotation in adolescent idiopathic scoliosis: 2-year follow-up using multiplanar reconstruction computed tomography.	Eur Spine J	21	1111-1120	2012
Matsumoto M, Okada E, Ichihara D, Chiba K, Toyama Y, Fujiwara H, Momoshima S, <u>Nishiwaki Y</u> , Takahata T	Modic changes in the cervical spine: prospective 10-year follow-up study in asymptomatic subjects.	J Bone Joint Surg Br	94	678-683	2012
Yamada M, <u>Nishiwaki Y</u> , Michikawa T, Takebayashi T	Self-reported hearing loss in older adults is associated with future decline in instrumental activities of daily living but not in social participation.	J Am Geriatr Soc	60	1304-1309	2012

西脇祐司、道川武 紘	【骨・関節疾患の疫学 研究の現状と今後】 介 護予防と脊柱後彎姿勢.	整形・災害外科	55	1651-1657	2012
Hagino H, Takano T, Fukunaga M, Shi iraki M, Nakamura T, Matsumoto T	Eldecalcitol reduces the r isk of severe vertebral fr actures and improves the health-related quality of life in patients with ost eoporosis.	J Bone Miner Metab	31	183-189	2013
Sakamoto K, Endo N, Harada A, Saka da T, Tsushita K, Kita K, Hagino H, Sakai A, Yamamoto N, Okamoto T, Li u M, Kokaze A, Su zuki H	Why not use your own body weight to prevent f alls? A randomized, cont rolled trial of balance th erapy to prevent falls an d fractures for elderly pe ople who can stand on one leg for $\leq 15$ s.	J Orthop Sci	18	110-120	2013
Nagira K, Hagino H, Kameyama Y, T eshima R	Effects of minodronate o n cortical bone response to mechanical loading i n rats.	Bone	53	277-283	2013
Kondo T, Kakuda W, Yamada N, Shi mizu M, Hagino H, Abo M	Effect of low-frequency rTMS on motor neuron excitability after stroke.	Acta Neurol Sc and	127	26-30	2013
Nakamura T, Sugim oto T, Nakano T, Kishimoto H, Ito M , Fukunaga M, Hag ino H, Sone T, Yos hikawa H, Nishizaw a Y, Fujita T, Shira ki M	Randomized Teriparatide [human parathyroid hor mone (PTH) 1-34] Once- Weekly Efficacy Researc h (TOWER) trial for exa mining the reduction in new vertebral fractures i n subjects with primary osteoporosis and high fra cture risk.	J Clin Endocrin ol Metab	97	3097-3106	2012
Hagino H, Shiraki M, Fukunaga M, N akano T, Takaoka K, Ohashi Y, Naka mura T, Matsumoto T	Three years of treatment with minodronate in pat ients with postmenopausa l osteoporosis.	J Bone Miner Metab	30	439-446	2012
Okazaki R, Hagino H, Ito M, Sone T, Nakamura T, Mizun uma H, Fukunaga M, Shiraki M, Nish izawa Y, Ohashi Y, Matsumoto T	Efficacy and safety of m onthly oral minodronate in patients with involutio nal osteoporosis.	Osteoporos Int	23	1737-1745	2012
Matsumoto H, Oku no M, Nakamura T, Yamamoto K, Hag ino H	Fall incidence and risk f actors in patients after to tal knee arthroplasty.	Arch Orthop Tr auma Surg	132	555-563	2012

Hagino H, Sawaguchi T, Endo N, Ito Y, Nakano T, Watanabe Y	The risk of a second hip fracture in patients after their first hip fracture.	Calcif Tissue Int	90	14-21	2012
Hagino H	Fragility fracture prevention: review from a Japanese perspective.	Yonago Acta Medica	55	21-28	2012
萩野浩	脆弱性骨折後骨折のリスクとその予防.	日本整形外科学会雑誌	86	205-209	2012
萩野浩	わが国における大腿骨近位部骨折の現状.	CLINICIAN	59	7-13	2012
萩野浩、松本浩実、橋田勇紀	運動器疾患とリハビリテーション 大腿骨近位部骨折を中心に.	J Clinical Rehabilitation	21	467-474	2012
萩野浩	ロコモティブシンドロームの基礎疾患としての骨粗鬆症～虚弱(Frailty)との係わりも含めて～.	CLINICAL CALCANIUM	22	495-502	2012
萩野浩	高齢者の転倒対策.	J Clinical Rehabilitation	21	272-277	2012
萩野浩	新たな骨粗鬆症治療薬の展開.	Medical Asahi	41	24-25	2012
萩野浩	ロコモと骨粗鬆症；医療費，費用対効果分析など.	MB Orthop	25	45-50	2012
松本浩実、萩野浩	運動器疾患の運動療法 - 大腿骨近位部（頸部・転子部）骨折.	運動療法ガイド		158-164	2012
萩野浩	大腿骨近位部骨折ゼロをめざす骨粗鬆症治療戦略を考える.	Osteoporosis Japan	20	155-162	2012
岡野徹、萩野浩	代謝性骨疾患（骨粗鬆症を含む）.	整形外科	63	483-486	2012
萩野浩	これからの骨粗鬆症治療戦略，薬剤選択は年齢と既存骨折による骨折リスクをポイントに.	Clinic Magazine	518	9-12	2012
萩野浩	骨粗鬆症によるADL・QOLの低下.	リハビリテーション医学	49	481-483	2012
萩野浩	痛みと骨粗鬆症治療の関係について教えてください.	骨粗鬆症治療	11	224-227	2012
萩野浩	骨粗鬆症.	関節外科	31	370-375	2012
萩野浩、奥田玲子、山本陽子	骨折の連鎖を阻止する.	日本抗加齢医学会雑誌	8	745-749	2012
萩野浩、尾崎まり、山下英樹、山脇美香	骨粗鬆症によるADL・QOLの低下.	Jpn J Rehabil Med	49	481-483	2012

萩野浩、尾崎まり、山下英樹、山脇美香	骨粗鬆症のリハビリテーションでは何が問題か？	MB Med Reha	150	1-6	2012
萩野浩	骨粗鬆症.	J Clinical Rehabilitation	21	1160-1167	2012
Nakajima Y, Dohi T, Sasama T, Momoi Y, Sugano N, Tamamura Y, Lim S, Sakuma I, Mitsuishi M, Koyama T, Yonenobu K, Ohashi S, Bessho M, <u>Ohnishi I</u>	Surgical tool alignment guidance by drawing two cross-sectional laser-beam planes.	IEEE Trans Bio med Eng			in press
Tobita K, Matsumoto T, Ohashi S, Bessho M, Kaneko M, <u>Ohnishi I</u>	Effect of low-intensity pulsed ultrasound stimulation on gap healing in a rabbit osteotomy model evaluated by quantitative micro-computed tomography-based cross-sectional moment of inertia.	J Orthop Sci	17	470-476	2012
Ohashi S, <u>Ohnishi I</u> , Matsumoto T, Bessho M, Matsuyama J, Tobita K, Kaneko M, <u>Nakamura K</u>	Measurement of articular cartilage thickness using a three-dimensional image reconstructed from B-mode ultrasonography mechanical scans feasibility study by comparison with MRI-derived data.	Ultrasound Med Biol	38	402-411	2012
Ohashi S, <u>Ohnishi I</u> , Matsumoto T, Bessho M, Matsuyama J, Tobita K, Kaneko M, <u>Nakamura K</u>	Evaluation of the accuracy of articular cartilage thickness measurement by B-mode ultrasonography with conventional imaging and real-time spatial compound ultrasonography imaging.	Ultrasound Med Biol	38	324-334	2012
Tobita K, <u>Ohnishi I</u> , Matsumoto T, Ohashi S, Bessho M, Kaneko M, <u>Nakamura K</u>	Measurement of mechanical properties on gap healing in a rabbit osteotomy model until the remodeling stage.	Clin Biomech (Bristol, Avon)	27	99-104	2012
金子雅子、大西五三男、松本卓也、別所雅彦、飛田健治、田中栄	CT有限要素法による第2腰椎の骨強度評価 - 年齢別骨強度値の作成と第2腰椎の骨強度に影響する因子の解析 -	Osteoporosis Japan	20 Supplement 1	289	2012
別所雅彦、大西五三男、金子雅子、大橋暁、飛田健治、松本卓也、今井一博、 <u>中村耕三</u>	CT画像を用いた有限要素法による骨強度評価について - 骨粗鬆症診断での有用性 -	Osteoporosis Japan	20	209-211	2012



大西五三男	骨へのメカニカルストレスの評価：有限要素法.	CLINICAL CA LCIUM	22	1845-1853	2012
Fukuda A, <u>Nishimura A</u> , Kato K, Sudo A	Arthroscopically assisted minimally invasive plate osteosynthesis for posterior fracture-dislocation of the shoulder.	J Orthop Sci			in press
Ishiguro S, Asano N, Yoshida K, <u>Nishimura A</u> , Wakabayashi H, Yokochi A, Hasegawa M, Sudo A, Maruyama K	Day zero ambulation under modified femoral nerve block after minimally invasive surgery for total knee arthroplasty: preliminary report.	J Anesth	27	132-134	2013
Morimoto R, Akeda K, Iida R, <u>Nishimura A</u> , Tsujii M, Obata S, Kasai Y, Uchida A, Sudo A	Tissue renin-angiotensin system in the intervertebral disc.	Spine (Phila Pa 1976)	38	E129-E136	2013
Fukuda A, Kato K, Hasegawa M, <u>Nishimura A</u> , Sudo A, Uchida A	Recurrent knee valgus deformity in Ellis-van Creveld syndrome.	J Pediatr Orthop B	21	352-355	2012
<u>Nishimura A</u> , Hasegawa M, Wakabayashi H, Yoshida K, Kato K, Yamada T, Uchida A, Sudo A	Prevalence and characteristics of unilateral knee osteoarthritis in a community sample of elderly Japanese: do fractures around the knee affect the pathogenesis of unilateral knee osteoarthritis?	J Orthop Sci	17	556-561	2012
柿本拓也、 <u>西村明展</u> 、福田亜紀、加藤公、須藤啓広	鷲足部に遊離体を形成した女子サッカー部員の1例.	整形外科	64	245-247	2013
<u>西村明展</u> 、中空繁登、須藤啓広、加藤公	外反母趾の重症度・有病率と危険因子の検討 第7回旧宮川村検診より.	日本足の外科学会雑誌	33	29-32	2012
<u>西村明展</u> 、加藤公、福田亜紀、藤澤幸三、内田淳正、須藤啓広	変形性足関節症に対する鏡視下足関節固定術の治療成績.	中部日本整形外科学会災害外科学会雑誌	55	817-818	2012
福田亜紀、 <u>西村明展</u> 、加藤公、藤澤幸三	スポーツによる肘離断性骨軟骨炎に対する骨軟骨柱移植術.	日本整形外科学会スポーツ医学会雑誌	32	248-251	2012
福田亜紀、 <u>西村明展</u> 、加藤公	化膿性膝関節炎に対する鏡視下滑膜切除術.	関節外科	31	224-226	2012
<u>西村明展</u> 、長谷川正裕、加藤公、須藤啓広	THA前後のスポーツ活動について - 当院の現状 - .	関節外科	31	1328-1333	2012
<u>西村明展</u>	肘離断性骨軟骨炎に対する膝関節からの骨軟骨柱移植が膝関節に与える影響.	整形外科	63	1313-1316	2012

北村綱為、深間内誠、松田和道、福田垂紀、藤澤幸三、田中公、 <u>西村明展</u> 、加藤公	地域基幹病院と体育協会連携による運動教室の取り組み.	東海スポーツ傷害研究会誌	30	7-9	2012
Fujii T, Matsudaira K, <u>Yoshimura N</u> , Hirai M, Tanaka S	Associations between neck and shoulder discomfort (Katakori) and job demand, job control, and worksite support.	Mod Rheumatol			in press
Mithal A, Bonjour JP, Boonen S, Burckhardt P, Degens H, El Hajj Fuleihan G, Josse R, Lips P, Morales Torres J, Rizzoli R, <u>Yoshimura N</u> , Wahl DA, Cooper C, Dawson-Hughes B; for the IOF CSA Nutrition Working Group.	Impact of nutrition on muscle mass, strength, and performance in older adults.	Osteoporos Int			in press
Watanabe M, Kato J, Inoue I, <u>Yoshimura N</u> , Yoshida T, Mukoubayashi C, Deguchi H, Enomoto S, Ueda K, Maekita T, Iguchi M, Tamai H, Utsunomiya H, Yamamichi N, Fujishiro M, Iwane M, Tekeshita T, Mohara O, Ushijima T, Ichinose M	Development of gastric cancer in nonatrophic stomach with highly active inflammation identified by serum levels of pepsinogen and Helicobacter pylori antibody together with endoscopic rugal hyperplastic gastritis.	Int J Cancer	131	2632-2642	2012
Watanuki A, Yamada H, Tsutsui S, En-yo Y, Yoshida M, <u>Yoshimura N</u>	Radiographic features and risk of curve progression of de-novo degenerative lumbar scoliosis in the elderly: a 15-year follow-up study in a community-based cohort.	J Orthop Sci	17	526-531	2012

Coggon D, Ntani G, Palmer KT, Felli VE, Harari R, Barrero LH, Felknor SA, Gimeno D, Cattrall A, Serra C, Bonzini M, Solidaki E, Merisalu E, Habib RR, Sadeghian F, Kadir M, Warnakulasuriya SS, Matsudaira K, Nyantumbu B, Sim MR, Harcombe H, Cox K, Marziale MH, Sarquis LM, Harari F, Freire R, Harari N, Monroy MV, Quintana LA, Rojas M, Salazar Vega EJ, Harris EC, Vargas-Prada S, Martinez JM, Delclos G, Benavides FG, Carugno M, Ferrario MM, Pesatori AC, Chatzi L, Bitsios P, Kogevinas M, Oha K, Sirk T, Sadeghian A, Peiris-John RJ, Sathiakumar N, Wickremasinghe AR, <u>Yoshimura N</u> , Kielkowski D, Kelsall HL, Hoe VC, Urquhart DM, Derrert S, McBride D, Gray A	The CUPID (Cultural and Psychosocial Influences on Disability) study: methods of data collection and characteristics of study sample.	PLos One	7	e39820	2012
<u>吉村典子</u>	変形性関節症の疫学：大規模住民コホート調査ROADより.	Bone Joint Nerve	2		in press
<u>吉村典子</u>	大規模住民調査ROADスタディからみたロコモの疫学.	整形外科ナース「超高齢社会における運動器医療とケア 'ロコモティブシンドローム'			in press
<u>吉村典子</u>	将来の自立度低下の予測におけるロコモチェックの有用性：ROADスタディから.	整形外科ナース「超高齢社会における運動器医療とケア 'ロコモティブシンドローム'			in press

吉村典子	骨粗鬆症の有病率と発 生率.図で見る骨粗鬆症2 013(疫学編).	Osteoporosis Jp n			in press
吉村典子	大腿骨頸部骨折の地域 差.図で見る骨粗鬆症201 3(疫学編).	Osteoporosis Jp n			in press
吉村典子	生活習慣病と運動器の 障害 - メタボとロコモ.	臨床整形外科	48	146-149	2013
村木重之、吉村典 子	地域住民コホート縦断 研究による転倒の発生 率および予測因子に関 する研究.	Osteoporosis Jp n	20	647-651	2012
吉村典子	骨粗鬆症の疫学：知っ ておきたい最新骨粗鬆 症診療マニュアル.	Orthopaedics	5月増刊号	7-11	2012
吉村典子	運動器症候群（ロコモ ティブシンドローム） の疫学：大規模住民調 査ROADより.	整形外科	65	703-707	2012
吉村典子	成人の変形性関節症の 頻度.	日本医師会雑誌 「成人の関節痛 の臨床」	141	1687-1690	2012
吉村典子	ロコモティブシンドロ ームとメタボリックシ ンドローム.	プラクティス	29	647-650	2012
吉村典子	コホート研究からみた ロコモティブシンドロ ーム：大規模住民調査R OADより.	臨床と研究	89	1478-1481	2012
吉村典子	日本人の変形性関節症 ： ROADスタディより.	リウマチ科	48	706-710	2012
Inoue A, Chosa E, Goto K, Tajima N:	Nonlinear stress analysis of the supraspinatus ten don using three-dimensio nal finite element analysi s.	Knee Surg Spor ts Traumatol Ar throsc			in press
Tajima T, Chosa E, Yamamoto K, Ya maguchi N, Wata nabe S, Kawahara K	Anterior cruciate ligamen t reconstruction in a pati ent with Athetoid cerebr al palsy: a case report.	Sports Med Art hrosc Rehabil T her Technol	4	36	2012
Kuroki H, Inomata N, Hamanaka H, C hosa E, Tajima N	Significance of hanging t otal spine x-ray to estim ate the indicative correcti on angle by brace wearin g in idiopathic scoliosis patients.	Scoliosis	7	8	2012

Tajima T, <u>Chosa E</u> , Yamamoto K, Yamaguchi N	Arthroscopic anatomical double-bundle anterior cruciate ligament reconstruction for asian patient using a bone-patellar tendon-bone and gracilis tendon composite autograft: a technical note.	Sports Med Arthrosc Rehabil Ther Technol	4	9	2012
Kawahara K, Sekimoto T, Watanabe S, Yamamoto K, Tajima T, Yamaguchi N, <u>Chosa E</u>	Effect of genu recurvatum on the anterior cruciate ligament-deficient knee during gait.	Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc	20	1497-1487	2012
<u>帖佐悦男</u>	ロコモティブシンドローム 運動器疾患を取り囲む新たな概念 - ロコモ予防とリハビリテーション - .	Japanese Journal of Rehabilitation Medicine	50	48-54	2013
<u>帖佐悦男</u>	ロコモティブシンドロームの基礎疾患としての変形性関節症～虚弱(Frailty)との係わりも含めて～.	CLINICAL CAUCIUM	22	49-57(503-511)	2012
林泰史、松田秀一、 <u>帖佐悦男</u> 、田中栄	さまざまな関節痛を診断し、治療する - 予防の視点でロコモティブシンドロームも含めて.	日本医師会雑誌	141	1673-1686	2012
<u>帖佐悦男</u>	ロコモ 健やかに老いる ロコモ予防と運動.	宮崎日日新聞		掲載：平成23年9月2日～平成24年7月13日	2012
Hasegawa M, Yamazaki S, Kimura M, Nakano K, <u>Yasumura S</u>	Community-based exercise program reduces chronic knee pain in elderly Japanese women at high risk of requiring long-term care: A non-randomized controlled trial.	Geriatr Gerontol Int	13	167-174	2013
<u>Yasumura S</u> , Goto A, Yamazaki S, Reich MR	Excess mortality among relocated institutionalized elderly after the Fukushima nuclear disaster.	Public Health	127	186-188	2013
Yamazaki S, Nakano K, Saito E, <u>Yasumura S</u>	Prediction of functional disability by depressive state among community-dwelling elderly in Japan: a prospective cohort study.	Geriatr Gerontol Int	12	680-687	2012

Makigami K, Ohtaki N, <u>Yasumura S</u>	A 35-month prospective study on onset of scabies in a psychiatric hospital: discussion on patient transfer and incubation period.	J Dermatol	39	160-163	2012
<u>Yasumura S</u> , Hosoya M, Yamashita S, Kamiya K, Abe M, Akashi M, Kodama K, Ozasa K	Fukushima Health Management Survey Group: Study protocol for the Fukushima Health Management Survey.	J Epidemiol	22	375-383	2012
Goto A, Suzuki Y, Nguyen QV, Nguyen TT, Trinh HP, Pham NM, Nguyen TM, Seiji <u>Yasumura S</u> , NDGD Parenting Support Team	Pilot study on a group-based parenting program in a Vietnamese public hospital: Program acceptance among mothers and staff.	Asia Pac Psychiatry	4	76-83	2012
Goto A, Yabe J, Sasaki H, <u>Yasumura S</u>	Short-term operational evaluation of a group-parenting program for Japanese mothers with poor psychological status: adopting a Canadian program in to the Asian public service setting.	Health Care Women Int	28	636-651	2012
<u>安村誠司</u> 、橋本万里	ロコモコールの試み.	臨床と研究	89	1527-1530	2012
島田今日子、山崎幸子、中野匡子、斉藤恵美子、渡辺幸子、 <u>安村誠司</u>	同居家族からのソーシャル・サポートが高齢者のうつ傾向発生に与える影響・5年後の追跡調査.	老年社会科学	34	350-359	2012
Hongo M, Miyakoshi N, <u>Shimada Y</u> , Sinaki M	Association of spinal curve deformity and back extensor strength in elderly women with osteoporosis in Japan and the United States.	Osteoporos Int	23	1029-1034	2012
宮腰尚久、本郷道生、石川慶紀、 <u>島田洋一</u>	骨粗鬆症のマネジメント骨折防止のための運動療法 筋力・バランス改善をめざして.	The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine	49	488-491	2012
本郷道生、 <u>島田洋二</u>	体幹筋からみた腰痛の評価と治療.	Orthopaedics	25	45-48	2012
Jigami H, Sato D, Tsubaki A, Tokunaga Y, Ishikawa T, Dohmae Y, Iga T, Minato I, Yamamoto N, <u>Endo N</u>	Effects of weekly and fortnightly therapeutic exercise on physical function and health-related quality of life in individuals with hip osteoarthritis.	J Orthop Sci	17	737-744	2012

Netsu T, Kondo N, Arai K, Ogose A, <u>Endo N</u>	Osteoconductive action of alendronate after implantation of beta tricalcium phosphate in rat adjuvant-induced arthritis.	J Bone Miner Metab	30	609-618	2012
佐久間真由美、生沼武男、小熊雄二郎、今尾寛太、古賀寛、山岸健太郎、宮坂大、田邊直仁、 <u>遠藤直人</u>	2010年佐渡市における骨粗鬆症関連骨折発生調査.	Osteoporosis Jpn	20	245-247	2012
<u>遠藤直人</u>	「骨粗鬆症の予防と治療ガイドライン2011」をめぐって骨粗鬆症とQOL.	CLINICAL CALCAIUM	22	845-851	2012
<u>遠藤直人</u>	骨粗鬆症患者のQOLの評価にはどのような指標がよいか JOQOL 疾患特異性という特徴から.	CLINICAL CALCAIUM	22	254-258	2012
佐久間真由美、生沼武男、 <u>遠藤直人</u>	骨折危険因子血液中ビタミンD、K、その他.	Orthopaedics	25	98-103	2012
佐久間真由美、 <u>遠藤直人</u> 、青木可奈、木村慎二	骨粗鬆症のマネジメント骨折の危険因子 ビタミンD、ビタミンK不足の視点からの診断へ.	The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine	49	484-488	2012
<u>遠藤直人</u>	骨粗鬆症の定義、概念、現在の高齢者社会における位置づけ.	Orthopaedics 知っておきたい最新骨粗鬆症診療マニュアル	25	1-6	2012
椎体骨折評価委員会、森諭史、宗圓聰、 <u>萩野浩</u> 、中野哲雄、伊東昌子、藤原佐枝子、加藤義治、徳橋泰明、戸川大輔、 <u>遠藤直人</u> 、澤口毅	椎体骨折評価基準.	Osteoporosis Jpn	21	25-32	2013
日本骨代謝学会、日本骨粗鬆症学会合同原発性骨粗鬆症診断基準改訂検討委員会、宗圓聰、福永仁夫、杉本利嗣、曾根照喜、 <u>藤原佐枝子</u> 、 <u>遠藤直人</u> 、五來逸雄、白木正孝、 <u>萩野浩</u> 、細井孝之、太田博明、米田俊之、友光達志	原発性骨粗鬆症の診断基準.	Osteoporosis Jpn	21	9-21	2013

Iizuka H, Iizuka Y, Kobayashi R, Takechi Y, Nishinome M, Ara T, Sorimachi Y, Nakajima T, <u>Takagishi K</u>	Effect of a reduction of the atlanto-axial angle on the cranio-cervical and subaxial angles following atlanto-axial arthrodesis in rheumatoid arthritis.	Eur Spine J			in press
Hagiwara K, Shinozaki T, Matsuzaki T, Takata K, <u>Takagishi K</u>	Immunolocalization of water channel aquaporins in human knee articular cartilage with intact and early degenerative regions.	Med Mol Morphol			in press
Nakajima D, Yamamoto A, Kobayashi T, Osawa T, Shitara H, Ichinose T, Takasawa E, <u>Takagishi K</u>	The effects of rotator cuff tears, including shoulders without pain, on activities of daily living in the general population.	J Orthop Sci	17	136-140	2012
Iizuka Y, Shinozaki T, Kobayashi T, Tsutsumi S, Osawa T, Ara T, Iizuka H, <u>Takagishi K</u>	Characteristics of neck and shoulder pain (called katakori in Japanese) among members of the nursing staff.	J Orthop Sci	17	46-50	2012
Kobayashi A, Kobayashi T, Kato K, Higuchi H, <u>Takagishi K</u>	Diagnosis of Radiographically Occult Lumbar Spondylolysis in Young Athletes by Magnetic Resonance Imaging.	Am J Sports Med	41	169-176	2013
Kurosawa K, Tsuchiya I, <u>Takagishi K</u>	Trapezium-metacarpal joint arthritis: radiographic correlation between first metacarpal articular tilt and dorsal subluxation.	J Hand Surg Am	38	302-308	2013
Tsunoda D, Iizuka Y, Iizuka H, Nishinome M, Kobayashi R, Ara T, Yamamoto A, <u>Takagishi K</u>	Associations between neck and shoulder pain (called katakori in Japanese) and sagittal spinal alignment parameters among the general population.	J Orthop Sci	18	216-219	2013
Koizumi H, Kimura M, Kamimura T, Hagiwara K, <u>Takagishi K</u>	The outcomes after anterior cruciate ligament reconstruction in adolescents with open physes.	Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc	21	950-956	2013
Iizuka H, Iizuka Y, Kobayashi R, Takechi Y, Nishinome M, Ara T, Sorimachi Y, Nakajima T, <u>Takagishi K</u>	Characteristics of idiopathic atlanto-axial subluxation: a comparative radiographic study in patients with an idiopathic etiology and those with rheumatoid arthritis.	Eur Spine J	22	54-59	2013



Takechi Y, Mieda T, Iizuka A, Toya S, Suto N, <u>Takagishi K</u> , Nakazato Y, Nakamura K, Hirai H	Impairment of spinal motor neurons in spinocerebellar ataxia type 1-knock-in mice.	Neurosci Lett	535	67-72	2013
Yanagawa T, Shinogaki T, Watanabe H, Saito K, Raz A, <u>Takagishi K</u>	Vascular endothelial growth factor-D is a key molecule that enhances lymphatic metastasis of soft tissue sarcomas.	Exp Cell Res	318	800-808	2012
Takechi R, Yanagawa T, Shinogaki T, Fukuda T, <u>Takagishi K</u>	Solid variant of aneurysmal bone cyst in the tibia treated with simple curettage without bone graft: a case report.	World J Surg Oncol	10	45	2012
Ohsawa T, Kimura M, Kobayashi Y, Hagiwara K, Yorifuji H, <u>Takagishi K</u>	Arthroscopic evaluation of preserved ligament remnant after selective anteromedial or posterolateral bundle anterior cruciate ligament reconstruction.	Arthroscopy	28	807-817	2012
Okamura K, Yonemoto Y, Arisaka Y, Takeuchi K, Kobayashi T, Oriuchi N, Tsushima Y, <u>Takagishi K</u>	The assessment of biologic treatment in patients with rheumatoid arthritis using FDG-PET/CT.	Rheumatology (Oxford)	51	1484-1491	2012
Kaneko T, Saito Y, Kotani T, Okazawa H, Iwamura H, Sato-Hashimoto M, Kanazawa Y, Takahashi S, Hiromura K, Kusakari S, Kaneko Y, Murata Y, Ohnishi H, Nojima Y, <u>Takagishi K</u> , Matsumoto T	Dendritic cell-specific ablation of the protein tyrosine phosphatase Shp1 promotes Th1 cell differentiation and induces autoimmunity.	J Immunol	188	5397-5407	2012
Ohsawa T, Kimura M, Hagiwara K, Yorifuji H, <u>Takagishi K</u>	Clinical and Second-Look Arthroscopic Study Comparing 2 Tibial Landmarks for Tunnel Insertions During Double-Bundle ACL Reconstruction With a Minimum 2-Year Follow-up.	Am J Sports Med	40	2479-2486	2012
Shinogaki T, Saito K, Kobayashi T, Yanagawa T, <u>Takagishi K</u>	Tartrate-Resistant Acid Phosphatase 5b is a Useful Serum Marker for Diagnosis and Recurrence Detection of Giant Cell Tumor of Bone.	Open Orthop J	6	392-399	2012

Nakajima K, Yanagawa T, Watanabe H, <u>Takagishi K</u>	Hyperthermia reduces migration of osteosarcoma by suppression of autocrine motility factor.	Oncol Rep	28	1953-1958	2012
金子哲也、田鹿毅、小林勉、岡邨興一、米本由木夫、 <u>高岸憲二</u>	一般住民における手指屈筋腱鞘炎の疫学調査.	日本手外科学会雑誌	29	411-414	2013
長谷川仁、後藤渉、中島一郎、 <u>高岸憲二</u>	橈骨遠位端骨折変形治療の治療経験.	日本手外科学会雑誌	29	336-341	2013
岡邨興一、米本由木夫、金子哲也、小林勉、 <u>高岸憲二</u>	手関節部に石灰化を生じたオーバーラップ症候群の1例に対する手関節形成術の経験.	関節の外科	39	e95-e98	2012
小林勉、 <u>高岸憲二</u> 、山本敦史、設楽仁、一ノ瀬剛、高澤英嗣、下山大輔	高校野球投手の肩関節筋力評価の検討.	肩関節	36	737-739	2012
一ノ瀬剛、山本敦史、小林勉、設楽仁、 <u>高岸憲二</u>	腱板断裂部位と肩関節症状の関連性について.	肩関節	36	485-488	2012
畑山和久、寺内正紀、齋藤健一、柳澤真也、清水雅樹、 <u>高岸憲二</u>	人工膝関節全置換術における大腿骨コンポーネント回旋設置の効果 術中内側解離量と屈曲位の靭帯バランス.	整形外科	63	1127-113	2012
米山友貴、田鹿毅、小林勉、山本敦史、篠崎哲也、 <u>高岸憲二</u>	投球時に上腕骨内顆骨折と肘関節脱臼を受傷したリトルリーガーの1例.	臨床整形外科	47	909-913	2012
小泉裕之、木村雅史萩原 敬一、大澤貴志、 <u>高岸憲二</u>	前十字靭帯再建術後に不明熱として発症した成人Still病の1例.	整形外科	63	647-651	2012
岩田幸枝、武田佳子、熊川沙織、設楽仁、 <u>高岸憲二</u> 、飯塚 洋子	肩関節手術を受ける患者に対する術前指導の効果 パンフレットを改善して.	東日本整形災害外科学会雑誌	24	181-184	2012
一ノ瀬剛、米本由木夫、岡邨興一、小林勉、櫻井武男、田村靖之、磯武信、井上博、 <u>高岸憲二</u>	当院におけるTNF阻害薬3剤の継続率と治療効果の比較.	リウマチ科	47	707-712	2012
高澤英嗣、小林勉、設楽仁、山本敦史、 <u>高岸憲二</u>	高校野球投手における投球側内旋可動域制限の評価 原テストとGlenohumeral Internal Rotation Deficit(GIRD)の関連.	日本整形外科学会雑誌	32	196-200	2012
<u>石橋英明</u>	ロコモティブシンドロームの疫学とその予防.	整形・災害外科	55	1659-1667	2012

石橋英明	ロコモティブシンドロームと虚弱(Frailty) ロコモーショントレーニングの考え方と実際.	CLINICAL CA LCIUM	22	543-549	2012
細井俊希、藤田博 曉、新井智之、石 橋英明	ロコモーショントレー ニング継続者の運動機 能の特徴.	理学療法科学	27	407-410	2012
Kataoka M, Kunisa da T, Tanaka M, T akeda K, Itani S, S ugimoto Y, Misawa H, <u>Senda M</u> , Naka hara S, Ozaki T	Statistical analysis of pro gnostic factors for surviv al in patients with spinal metastasis.	Acta Med Okay ama	66	213-219	2012
千田益生	ロコモティブシンドロ ームにおける脊椎疾患 の診断と治療.	Geriatric Medici ne	50	1031-1034	2012
千田益生、堅山佳 美、津島愛子	運動療法を中心とした リハビリテーションの 進めかた.	Medical Practice	29	1954-1957	2012
千田益生、堅山佳 美、迫間巧将、馬 崎哲朗	変形性膝関節症 ロコ モの予防とリハビリテ ーション.	Journal of Clini cal Rehabilitatio n	21	1154-1159	2012
千田益生	人工筋肉とリハビリテ ーション.	岡山医学会雑誌	124	211-216	2012
千田益生	人工筋肉について.	臨床整形外科	48	34-37	2012
千田益生	岡山大学における経験 と対応.	NEWS LETTER	24	5-13	2012
Tetsunaga T, Tani T, Ikeuchi M, <u>Ishid a K</u> , Kida K, Tado koro N, Ichimiya M, Nakajima N, Ts uboya H, Taniguchi S	T-reflex studies in huma n upper limb muscles du ring voluntary contractio n: normative data and di agnostic value for cervic al radiculopathy.	Arch Phys Med Rehabil			in press
Nomura T, Tani T, Ikeuchi M, Akutag awa T, Enoki H, <u>Is hida K</u>	Maximum voluntary vent ilation as a sensitive me asure to monitor the ven tilatory function in cervi cal spondylotic myelopat hy.	Spinal Cord	50	328-332	2012
Tan R, Wang S, Ji ang Y, <u>Ishida K</u> , F ujie M	Nonlinear adaptive contr oller for omni-directional walker: dynamic model improvement and experi ment.	ICIC Express L etters	6	611-615	2012
Wang Y, Wang S, Tan R, Jiang Y, <u>Is hida K</u> , Fujie M	Motion control for an in telligent walking support machine.	ICIC Express L etters	6	145-149	2012

Jiang Y, Wang S, Ishida K, Ando T, Fujie M	User control intention recognition of an omnidirectional walking support walker: Considering both directional and rotational intentions.	ICIC Express Letters	6	479-484	2012
石田健司	特集高齢者におけるロコモティブシンドローム 6. ロコモティブシンドロームにおける膝関節疾患の診断と治療.	Geriatric Medicine	50	1049-1052	2012
永野靖典、石田健司	頸部痛に対する装具処方への適応 (特集 装具処方のポイント).	Monthly book medical rehabilitation	142	7-13	2012