

Sakakima H, Ijiri K, Matsuda F, Tominaga H, Biwa T, Yone K, Sankai Y	A Newly Developed Robot Suit Hybrid Assistive Limb Facilitated Walking Rehabilitation after Spinal Surgery for Thoracic Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament: A Case Report	Case Reports in Orthopedics	2013	4pages	2013
Matsunaga S, Tsuji T, Toyama Y, Ijiri K, Komiya S, Numasawa T, Toh S, Ichimura S, Satomi K, Seichi A, Hoshino Y, Takeshita K, Nakamura K, Endo K, Yamamoto K, Kato Y, Kato T, Shinomiya K, Tokuhashi Y, Kawaguchi Y, Kimura T, Matsuyama Y, Ishiguro N, Neo M, Nakamura T, Fujimori T, Iwasaki M, Yoshikawa H, Taniguchi S, Tani T, Kato Y, Taguchi T, Sato K, Nagata K	Risk factors for development of myelopathy in patients with asymptomatic ossification of the posterior longitudinal ligament	J Spine Res	4(2)	116-122	2013
Jiao S, Zhang Y, Ma W, Haga N	FOP in China and Japan: an overview from domestic literatures.	Am J Med Genet Part A	161A	892-893	2013
Nakahara Y, Katagiri T, Ogata N, Haga N	ACVR1 (587T>C) mutation in a variant form of fibrodysplasia ossificans progressiva- second report.	Am J Med Genet Part A	164A	220-224	2014
Katagiri T, Tsukamoto S	The unique activity of bone morphogenetic proteins in bone: a critical role of the Smad signaling pathway.	Biol Chem	394	703-714	2013
Nakahara Y, Katagiri T, Ogata N, Haga N.	ACVR1 (587T>C) mutation in a variant form of fibrodysplasia ossificans progressiva: second report	Am J Med Genet	164A	220-224	2013
Yamamoto R, Matsushita M, Kitoh H, Masuda A, Ito M, Katagiri T, Kawai T, Ishiguro N, Ohno K.	Clinically applicable antiangiogenic agents suppress osteoblastic transformation of myogenic cells and heterotopic ossification in mice.	J Bone Miner Metab	31	26-33	2013

<p>Nakajima M, Mizumoto S, Miyake N, Kogawa R, Iida A, Ito H, Kitoh H, Hirayama A, Mitsubuchi H, Miyazaki O, Kosaki R, Horikawa R, Lai A, Mendoza-Londono R, Dupuis L, Chitayat D, Howard A, Ferraz-Leal G, Cavalcanti D, Tsurusaki Y, Saitsu H, Watanabe S, Lausch E, Unger S, Bonafe L, Ohashi H, Superti-Furga A, Matsumoto N, Sugahara K, Nishimura G, Ikegawa S.</p>	<p>Mutations in <i>B3GALT6</i> which encodes a glycosaminoglycan linker region enzyme cause a spectrum of skeletal and connective tissue disorders.</p>	<p>Am J Hum Genet</p>	<p>92</p>	<p>1-8</p>	<p>2013</p>
<p>Kitoh H, Achiwa M, Kaneko H, Mishima K, Matsushita M, Kadono I, Ishiguro N.</p>	<p>Perhexiline maleate in the treatment of fibrodysplasia ossificans progressive. An open-labeled clinical trial.</p>	<p>Orphanet J Rare Disease</p>	<p>8</p>	<p>1-7</p>	<p>2013</p>

雑誌（邦文）

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
小野睦、浅利享、 陳俊輔、和田簡一郎、 田中利弘、古川賢一	脊柱靱帯骨化における間葉系幹細胞の役割	脊椎脊髄	26(3)	163-168	2013
田中利弘、小野睦、 小渡健司、板橋泰斗、 植山和正、石橋恭之	胸腰椎移行部病変（脊柱靱帯骨化症）の長期手術成績	脊椎脊髄	26(9)	889-905	2013
今城靖明、田口敏彦、 米和徳、大川淳、 大谷晃司、尾形直則、 小澤浩司、島田洋一、 根尾昌志、井口哲弘	日本脊椎脊髄病学会脊椎脊髄手術調査報告 2013	Journal of Spine Research	4巻9号	1367-1379	2013
中村豪、小澤浩司、 井樋栄二	【加齢と姿勢異常】 胸腰椎の姿勢異常の症候学	脊椎脊髄ジャーナル	26巻 6号	645-652	2013
吉村典子	境界領域 知っておきたい 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
吉村典子	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
吉村典子	将来の自立度低下の予測におけるロコチェックの有用性：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
市村正一、橋本淳、 宮島剛、岡田正人	ボナロン点滴静注製剤は、骨粗鬆症治療に何をもたらすか(座談会)	Progress in Medicine	33巻 6号	Page 1327-1332	2013.06
長谷川淳、高橋雅人、 大柰英昭、竹内拓海、 佐藤俊輔、長谷川雅一、 里見和彦、市村 正一	頸髄半截ラットにおける機能代償機構	脊髄機能診断学	34巻 1号	Page 40-45	2013.02
市村正一、長谷川雅一、 高橋雅人、佐野秀仁	【骨粗鬆症における骨折の連鎖とその予防】 脊椎骨折の最前線 椎体骨折後の骨粗鬆症治療をどうするか(解説/特集)	整形・災害外科	56巻 4号	Page 357-362	2013.04
松本守雄	神経疾患治療ノート 頸椎症・OPLL・椎間板ヘルニア・腰部脊柱管狭窄症	Clinical Neuroscience別冊	31	368-369	2013
松本守雄、戸山芳昭	胸椎後縦靱帯骨化症に対する手術と治療成績	脊椎脊髄ジャーナル	26	191-196	2013
松本守雄、岩波明生、 中村雅也、戸山芳昭	片開き式椎弓形成術の長期成績と術式の工夫	脊椎脊髄ジャーナル	26	1033-1039	2013

神谷光史郎、山崎正志、大河昭彦、古矢丈雄、佐久間毅、高橋宏、加藤啓、稲田大悟、高橋和久	胸椎OPLLに伴う脊髄症急性増悪に対してG-CSF神経保護療法を併用して後方除圧固定術を施行した7例の検討	Journal of Spine Research	4(10)	1462-1465	2013
牧聡、新靱正明、政木豊、古矢丈雄、大河昭彦、山崎正志	前方椎弓根スクリーを用いた多椎間頸椎前方除圧固定術における頸椎矢状面alignment変化と移植骨のsubsidence	Journal of Spine Research	4(10)	1486-1489	2013
高橋宏、山崎正志、大河昭彦、古矢丈雄、花岡英紀、國府田正雄	【再生医療の現状と最前線】再生医療の現状と展望 細胞を用いない再生医療 脊髄損傷におけるG-CSF神経保護療法の開発	整形・災害外科	56(5)	661-667	2013
山崎正志、古矢丈雄、新靱正明、藤由崇之、望月真人、小西宏昭	【後縦靭帯骨化症・基礎・臨床の最新動向】頸椎後縦靭帯骨化症に対する手術治療の最新の進歩	脊椎脊髄ジャーナル	26(3)	181-189	2013
高橋宏、山崎正志、大河昭彦、古矢丈雄、加藤啓、國府田正雄	急性脊髄損傷に対するG-CSF神経保護療法の長期経過の検討 多施設前向き比較対照試験から	日本脊髄障害医学会誌	26(1)	34-35	2013
高橋宏、山崎正志、大河昭彦、古矢丈雄、伊藤康夫、國府田正雄	急性脊髄損傷に対するG-CSF神経保護療法とメチルプレドニゾン大量投与療法の比較検討 自主臨床試験から	日本脊髄障害医学会誌	26(1)	36-39	2013
加藤啓、古矢丈雄、稲田大悟、神谷光史郎、國府田正雄、大河昭彦、山崎正志	圧迫性脊髄症に伴う脊髄障害性廃痛に対するG-CSF神経保護療法の治療効果 医師主導型自主臨床試験による解析	日本脊髄障害医学会誌	26(1)	54-55	2013
加藤仁志、村上英樹、出村諭、吉岡克人、林寛之、太田敬、新村和也、横川文彬、石井孝佳、方向、土屋弘行	胸椎OPLLに対する後方進入前方除圧術の新しい工夫 -後方要素の全切除と神経根切除-	Journal of Spine Research	Vol.5 No.1	In press	2014
中嶋秀明、内田研造、渡邊修司、吉田藍、馬場久敏	圧迫性頸髄症における3D-MRI/18F-FDG PET fusion imagingを用いた髄内輝度変化部位の脊髄グルコース代謝量の定量的解析	中部整災誌	56(4)	913-914	2013
内田研造、中嶋秀明、杉田大輔、渡邊修司、北出、馬場久敏	胸腰椎移行部病変に対する前方手術	脊椎脊髄 特集「胸腰椎移行部病変の病態と手術」	26(9)	883-888	2013
馬場久敏、中嶋秀明、彌山峰史、内田研造	知ってますか？ 整形外科手術の変遷⑩「頸椎前方除圧固定術」	臨整外	48(9)	882-888	2013
竹浦直人、内田研造、中嶋秀明、平井貴之、渡邊修司、馬場久敏	慢性脊髄圧迫モデル (twy/twy mouse) を用いた髄核後角におけるMAPK pathwauに関する免疫組織学的検討	中部整災誌	56(5)	1117-1118	2013

小林祥、松山幸弘、 四宮謙一、川端茂徳、 安藤宗治、寒竹司、 齊藤貴徳、高橋雅人、 伊藤全哉、村本明生、 藤原靖、木田和伸、 山田圭、和田簡一朗、 山本直也、里見和彦、 谷俊一	術中脊髄モニタリングのアラームポイント 日本脊椎脊髄病学会モニタリング委員会による多施設前向き研究.	脊髄機能診断学	34(1)	85-89	2013
小林祥、松山幸弘、 四宮謙一、安藤宗治、 里見和彦、谷俊一	後縦靭帯骨化症における術中脊髄モニタリング	脊椎脊髄ジャーナル	26(3)	197-201	2013
小林祥、長谷川智彦、 安田達也、大和雄、 戸川大輔、木村竜希、 田仲飛鳥、川村茂之、 松山幸弘	Double-train経頭蓋電気刺激による術中脊髄機能モニタリング	脊髄機能診断学	34(1)	90-93	2013
木村竜希、小林祥、 長谷川智彦、安田達也、 大和雄、戸川大輔、 田仲飛鳥、川村茂之、 松山幸弘	Double-train経頭蓋電気刺激における至適train間隔	脊髄機能診断学	34(1)	94-97	2013
岩崎幹季	頚椎後縦靭帯骨化症診療ガイドライン-2011年改訂版の概要.	脊椎脊髄	26(3)	203-208	2013
岩崎幹季	椎弓形成術の脊髄後方除圧としての限界.	脊椎脊髄	26(11)	1047-1054	2013
武中章太、海渡貴司、 細野昇、三輪俊格、 小田剛紀、奥田真也、 山下智也、大島和也、 有賀健太、浅野雅敏、 淵矢剛司、黒田有佑、 長本行隆、牧野孝洋、 山崎良二、米延策雄	胸部脊髄症の神経症候	臨床整形外科	48	381-390	2013
藤原啓恭、海渡貴司、 牧野孝洋、石井崇大、 米延策雄	Instrumentationを併用した後方進入腰椎椎体間固定術(PLIF)後に腰仙椎装具は必要か 前向き無作為化比較試験	臨床整形外科	48	545-551	2013
金森昌彦(富山大学 人間科学(1)講座)、福井充、 千葉一裕、川上守、 宮本雅史、中井定明、 嶋村正、田口敏彦、 竹下克志、田中靖久、 谷俊一、谷口慎一郎、 和田英路、米延策雄、 紺野慎一、高橋和久	腰椎疾患に対する診断・評価の進歩 疼痛の評価と病態の検討 腰椎椎間板ヘルニア手術に対する患者の満足度と日本整形外科学会腰痛評価質問票(JOABPEQ)における評価	別冊整形外科	63	50-54	2013
海渡貴司、米延 策雄	後外側進入	脊椎脊髄ジャーナル	26	311-315	2013

唐杉樹、中島正宏、猪狩勝則、辻 崇、田所伸朗、中原進之介、前田真吾、今釜史郎、内田研造、松本守雄、千葉一裕、鑑 邦芳、馬場久敏、戸山芳昭、水田博志、池川志郎	後縦靱帯骨化症の罹患同胞対に対するゲノムワイド連鎖解析	日本整形外科学会雑誌	87(8)	1611	2013
竹内一裕、中原進之介、高橋雅也、高畑智宏、寺本亜留美	胸椎靱帯骨化症に対する手術成績 中長期成績	Journal of Spine Research	4(3)	740	2013
高畑智宏、竹内一裕、高橋雅也、中原進之介	頸椎椎弓形成術後に生じた硬膜外血腫症例の検討	Journal of Spine Research	4(3)	642	2013
塩崎泰之、田中雅人、中西一夫、山根健太郎、中原進之介、竹内一裕、高田英一、那須正義、尾崎 敏文	岡山脊椎グループデータベースを用いた、術後硬膜外血腫の発生頻度	Journal of Spine Research	4(3)	528	2013
田中雅人、中原進之介、時岡孝光、伊藤康夫、甲斐信生、生熊 久敬	脊椎脊髄疾患の多施設研究の現状と未来 岡山脊椎グループにおける脊椎脊髄手術の現状と合併症	Journal of Spine Research	4(3)	428	2013
塩崎泰之、田中雅人、中西一夫、山根健太郎、中原進之介、尾崎敏文	岡山脊椎グループデータベースを用いた、手術加療を要した術後硬膜外血腫の発生頻度	中部日本整形外科学会災害外科学会雑誌	56	71	2013
西田周泰、田口敏彦	脊髄圧迫形態の形態別応力解析	関節外科	32(5)	491-496	2013
高橋洋平、寒竹 司、今城靖明、鈴木秀典、吉田佑一郎、田口敏彦	骨粗鬆症性椎体骨折に対する脊椎後方短縮術の検討	中部整災誌	56(5)	1213-1214	2013
今城靖明、田口敏彦、米和徳、大川淳、大谷晃司、尾形直則、小澤浩司、島田洋一、根尾昌志、井口哲弘	脊椎脊髄手術調査報告2013	Journal of Spine Research	4(9)	1367-1379	2013
今城靖明、加藤圭彦、寒竹司、鈴木秀典、吉田佑一郎、舩場真裕、田口敏彦	電気生理検査による近位型頸椎症性筋萎縮症の治療方針の再検討	脊髄機能診断学	34(1)	113-117	2013
榊原紀彦、笠井裕一、紺野慎一、高橋和久、千葉一裕、福井 充、宮本雅史、種市 洋、加藤圭彦、金森昌彦、金山雅弘、細野 昇、竹下克志、田中信弘、橋爪 洋、松永俊二、川上 守	日本整形外科学会腰痛評価質問票(JOABPEQ)、日本整形外科学会頸髄症評価質問票(JOACMEQ)の認知度調査	J Spine Res	4(9)	1388-1392	2013
片桐岳信、塚本翔、大澤賢次	TGF-βファミリーから見える骨と筋の新しい接点	実験医学別冊			印刷中
鬼頭浩史	培養骨髄細胞移植を併用した骨延長術	臨床整形外科	48(3)	215-219	2013

芳賀信彦、射場浩介、 鬼頭浩史、滝川一晴、 田中弘之、西村玄、 室月淳	2010年度版骨系統疾患国際分類 の和訳	日整会誌	87	587- 623	2013
鬼頭浩史、石黒直樹	骨髄由来間葉系幹細胞の骨延長 術への応用	整形災害外科	56(5)	547- 552	2013
鬼頭浩史	臨床医が知っておきたい先天異常. 遺伝子異常による先天異常 - 骨形成不全症	小児科臨床	66	1397- 1402	2013
草野和生、大谷和之、 進藤重雄、水野広一、 北原建彰、相馬真、 中井修	胸腰椎移行部骨粗鬆症性椎体骨 折に対する前方手術	Monthly Book Orthopaedics	26	38-44	2013

