

松永俊二, 小宮節郎, 林 協司, 山元拓哉, 長友淑美, 今村勝行, 武富栄二, 砂原伸彦, 米延策雄	関節リウマチ患者における頸椎手術の新しい成績評価基準に関する研究	九州リウマチ	25(2)	136-139	2006
今村勝行, 長友淑美, 松永俊二, 山元拓哉, 宮口文宏, 鶴 亜里沙, 中村和史, 横内雅博, 林協司, 米 和徳, 小宮節郎	頸椎後縦靭帯骨化症患者における術後のしびれの経過について	整形外科と災害外科	55(1)	22-24	2006
廣田仁志, 山元拓哉, 長友淑美, 宮口文宏, 林 協司, 松永俊二, 米和徳, 小宮節郎	脊柱管内椎間関節嚢腫の治療経験	整形外科と災害外科	55(1)	25-27	2006
湯浅伸也, 領木良浩, 井尻幸成, 松永俊二, 米 和徳, 小宮節郎	胸椎椎体骨折後遅発性脊髄障害に対しvertebroplastyと後方固定術を行った1例	整形外科と災害外科	55(2)	151-154	2006
鮫島浩司, 川内義久, 山口 聡, 藤元祐介, 小宮節郎	広範囲に及んだ硬膜外膿瘍の治療経験	整形外科と災害外科	55(2)	155-158	2006
石堂康弘, 武富栄二, 砂原伸彦, 永田政仁, 中村俊介, 松永俊二, 米 和徳, 小宮節郎	THAまたはTKAを施行されたリウマチ患者の腰椎病変	整形外科と災害外科	55(2)	186-187	2006
米 和徳, 林 協司, 山元拓哉, 長友淑美, 永田政仁, 中村俊介, 松永俊二, 小宮節郎	高齢者の圧迫性脊髄症の治療成績	整形外科と災害外科	55(3)	293-296	2006
山元拓哉, 米 和徳, 松永俊二, 林 協司, 宮口文宏, 長友淑美, 今村勝行, 永田政仁, 小宮節郎	脊髄腹側のC2神経根Schwannomaに対する側方進入摘出術の小経験	整形外科と災害外科	55(3)	316-319	2006
松永俊二, 林 協司, 山元拓哉, 長友淑美, 永田政仁, 米 和徳, 小宮節郎	超高齢健康者 (super-healthy elders) の頸椎X線所見の検討	整形外科と災害外科	55(3)	320-322	2006
宮口文宏, 山元拓哉, 林 協司, 松永俊二, 米和徳, 小宮節郎	頸・胸椎後縦靭帯骨化症の後方除圧術の適応について—X線上の胸椎後彎角と脊柱管内の骨化部分の占拠率から	整形外科と災害外科	55(4)	500-502	2006
田邊 史, 廣津匡隆, 古賀公明, 武富栄二, 築瀬光宏, 川内義久, 石堂康弘, 山元拓哉, 松永俊二, 米 和徳, 小宮節郎	椎間孔部神経根障害を呈した変性側弯の検討	西日本脊椎研究会誌	32(1)	9-13	2006

山元拓哉, 米 和徳, 松永俊二, 林 協司, 宮口文宏, 長友淑美, 小宮節郎, 武富栄二, 川内義久, 築瀬光宏, 鮫島浩司, 井尻幸成, 古賀公明, 石堂康弘, 田辺史	下肢神経症状を有す腰椎変性側弯症の術後成績	西日本脊椎研究会誌	32(1)	25-28	2006
山元拓哉, 米 和徳, 松永俊二, 林 協司, 長友淑美, 小宮節郎, 古賀公明, 宮口文宏	胸腔鏡補助下の小切開開胸手術の経験	西日本脊椎研究会誌	32(2)	136-139	2006
Takeuchi K, Yokoyama T, Aburakawa S, Ono A, Numasawa T, Kumagai G, Toh S.	Postoperative Changes at the Lower End of Cervical Laminoplasty: For Preservation of the C7 Spinous Process in Laminoplasty.	J Spinal Disord Tech	19(6)	402-406	2006
竹内和成, 横山徹, 小野睦, 沼沢拓也, 和田簡一郎, 熊谷玄太郎	第3頸椎椎弓切除を加えた頸半棘筋完全温存による頸椎拡大術-軸性疼痛と可動域制限の前向き調査-	別冊整形外科	50	74-78	2006
松岡正(青梅市立総合病院 整形外科), 四宮謙一, 中井修, 黒佐義郎, 進藤重雄, 山浦伊弉吉	骨化占拠率60%以上の頸椎後縦靭帯骨化症に対して骨化前方浮上術を選択する根拠	別冊整形外科	50	91-96	2006
四宮謙一	脊柱靭帯骨化症に関する研究の現状と検査法①	難病と在宅ケア	12巻6号	60-66	2006
四宮謙一	脊柱靭帯骨化症に関する治療と展望②	難病と在宅ケア	12巻7号	56-61	2006
Fukuda K, Okada Y, Yoshida H, Aoyama R, Nakamura M, Chiba K, Toyama Y	Ischemia-induced disturbance of neuronal network function in the rat spinal cord analyzed by voltage-imaging	Neuroscience	140	1453-1465	2006
加藤圭彦, 今城靖明, 田口敏彦	三次元有限要素法による脊髄の生体力学的検討	日本臨床バイオメカニクス学会誌	27	127-130	2006
Kaneko K, Hashiguchi A, Kato Y, Kojima T, Imajyo Y, Taguchi T	Investigation of motor dominant C5 paralysis after laminoplasty from the results of evoked spinal cord responses	J Spinal Disord Tech	19(5)	358-361	2006
Kaneko K, Kato Y, Kojima T, Imajyo Y, Taguchi T	Epidurally recorded spinal cord evoked potentials in patients with cervical cord myelopathy and normal central motor conduction time measured by transcranial magnetic stimulation	Clinical Neurophysiology	117	1467-1473	2006

Kaneko K, Sakamoto S, Toyoda K, Kato Y, Taguchi T	False negative in spinal cord monitoring using spinal cord-evoked potentials following spinal cord stimulation during surgery for thoracic OPLL and OLF	J Spinal Disord and Tech	19(2)	142-144	2006
岩崎幹季, 奥田真也, 宮内晃, 坂浦博伸, 向井克容, 米延策雄, 吉川秀樹	頸椎OPLLに対する外科的治療戦略 後方法vs. 前方法.	日本整形外科学会雑誌	80	S210	2006
岩崎幹季, 奥田真也, 宮内晃, 坂浦博伸, 向井克容, 米延策雄, 吉川秀樹	頸椎OPLLに対する後方法の限界と前方法の利点.	日本脊椎脊髄病学会雑誌	171(1/2)	43-44	2006
Nakanishi R, Shimizu M, Mori M, Akiyama H, Okudaira S, Otsuki B, Hashimoto M, Higuchi K, Hosokawa M, Tsuboyama T, Nakamura T	Secreted frizzled-related protein 4 is a negative regulator of peak BMD in SAM P6 mice.	Journal of bone and mineral research	21(11)	1713-1721	2006
Yamazaki, M., Mochizuki, M., Ikeda, Y., Sodeyama, T., Okawa, A., Koda, M., Moriya, H	Clinical results of surgery for thoracic myelopathy due to ossification of the posterior longitudinal ligament: operative indication of posterior decompression with instrumented fusion.	Spine	31	1452-1460	2006
Sano, S., Okawa, A., Nakajima, A., Tahara, M., Fujita, K., Wada, Y., Yamazaki, M., Moriya, H., Sasho, T.	Identification of Pip4k2beta as a mechanical stimulus responsive gene and its expression during musculoskeletal tissue healing.	Cell Tissue Res.	322	245-252	2006
Watanabe, T.S., Ohtori, S., Koda, M., Aoki, Y., Doya, H., Shirasawa, H., Yamazaki, M., Moriya, H., Takahashi, K., Yamashita, T.	Adenoviral gene transfer in the peripheral nervous system.	J. Orthop. Sci.	11	64-69	2006
Nishio, Y., Koda, M., Kamada, T., Someya, Y., Yoshinaga, K., Okada, S., Harada, H., Okawa, A., Moriya, H. Yamazaki, M.	The use of hemopoietic stem cells derived from human umbilical cord blood to promote restoration of spinal cord tissue and recovery of hindlimb function in adult rats.	J. Neurosurg. Spine	5	424-423	2006

Hisamitsu, J., Yamazaki, M., Suzuki, H., Hashimoto, M., Nakajima, A., Moriyama, H.	Gene Expression for Type Specific Collagens in Osteogenic Protein-1 (rhBMP-7)-Induced Lumbar Intertransverse Process Fusion in Rabbits.	Connect. Tissue Res.	47	256-263	2006
Masaki, Y., Yamazaki, M., Okawa, A., Aramomi, M., Hashimoto, M., Koda, M., Mochizuki, M., Moriyama, H.	An analysis of factors causing poor surgical outcome in patients with cervical myelopathy due to ossification of the posterior longitudinal ligament: anterior decompression with spinal fusion versus laminoplasty.	J. Spinal Disord. Tech.	20	7-13	2007
山崎正志, 政木豊, 大河昭彦, 守屋秀繁	頚椎後縦靭帯骨化症に対する前方除圧固定術と椎弓形成術の比較.	東日本整災会誌	18	24-27	2006
Tani T, Ushida T, Taniguchi S, Ishida K, Tsuboya H, Ikemoto T	Partial conduction block in cervical compression myelopathies; waveform changes of ascending spinal evoked potentials.	Suppl Clin Neurophysiol	59	265-74	2006
石田健司、榎 勇人、谷 俊一、谷口慎一郎、牛田享宏、池本竜則	圧迫性脊髄症における下肢運動機能評価	臨床整形外科	41(4)	355-359	2006
牛田享宏、谷 俊一、谷口慎一郎	術中電気診断法に基づいた単椎間頚椎前方除圧固定術の中期成績；椎弓切除術との比較検討	臨床整形外科	41(4)	423~430	2006
井上真輔、谷 俊一、牛田享宏、池本竜則、谷口慎一郎	C5神経根症における握力に関する検討	中部日本整形外科学会災害外科学会雑誌	49(3)	447~448	2006
山田 宏、高見正成、筒井俊二、吉田宗人、川上 守、安藤宗治、中川幸洋、玉置哲也	頚髄症患者における末梢神経幹電気刺激による10秒テストの変化の特性について	脊髄機能診断学	28	86-90	2006
安藤宗治、岩崎 博、吉田宗人	脊髄機能モニタリングの有用性と問題点	臨床脳波	48	287-292	2006
吉田宗人、南出晃人	MED法による頚椎手術の可能性とリスク	Monthly Book of Orthopaedics	19	7-13	2006
Goto T, Matusi Y, Fernandes RJ, Hanson DA, Kubo T, Yukata K, Michigami T, Komori T, Fujita T, Yang L, Eyre DR, Yasui N	Spl family of transcription factors regulates the human alpha2 (XI) collagen gene (COL11A2) in Saos-2 osteoblastic cells.	J Bone Miner Res	21	661-73	2006
久保宏介, 山本謙吾, 渡辺淳, 木村大	レプチン抵抗性ラット脊柱靭帯細胞におけるインスリン・IGF-1シグナル経路の検討	東京医科大学雑誌	64巻4号	395-406	2006

松山幸弘、吉原永武、酒井義人、中村博司、片山良仁、伊藤全哉	CMAPモニタリングの実際と有用性 特に脊髄髄内腫瘍と胸椎OPLIに対して	脊椎脊髄ジャーナル	19	41-48	2006
片山良仁、松山幸弘、吉原永武、酒井義人、中村博司、中島正二郎、伊藤全哉、石黒直樹	胸椎黄色靭帯骨化症における靭帯骨化部切除の工夫	東海脊椎外科	20	52-54	2006
川原範夫、富田勝郎、村上英樹、羽藤泰三、出村諭、関野陽一、那須渉、藤巻芳寧	胸椎後縦靭帯骨化症に対する後弯軽減(dekyphosis)を加えた脊髄全周除圧術	臨床整形外科	41(4)	383-388	2006
川原範夫 富田勝郎	胸椎後縦靭帯骨化症に対する脊髄全周除圧術	難病と在宅ケア	12(3)	22-24	2006
川原範夫 富田勝郎	胸椎後縦靭帯骨化症に対する後弯軽減(dekyphosis)を加えた脊髄全周除圧術。	脊椎脊髄ジャーナル	20(2)	153-157	2007
Horikoshi T, Maeda K, Kawaguchi Y, Chiba K, Mori K, Koshizuka Y, Hirabayashi S, Sugimori K, Matsumoto M, Kawaguchi H, Takahashi M, Inoue H, Kimura T, Matsusue Y, Inoue I, Baba H, Nakamura K, Ikegawa S.	A large-scale genetic association study of ossification of the posterior longitudinal ligament of the spine.	Human Genetics	119(6)	611-616	2006
Kawashima H Takizawa F Yoshizawa T Maruyama S Iizawa F Matsuda A Ishibashi O Saku T Yoshie H Mayer U	Cell-specific responses to mechanical stress-induced mineralization	第24回日本骨代謝学会学術集会抄録集	20 (suppl. 1)	66	2006
Nakama S, Ihara T, Sugamata M, Endo T, Ooyama M, Hoshino Y	An ultrastructural study on the ligamentum flavum of the cervical spine in patients with ossification of the posterior longitudinal ligament.	Med Mol Morphol	39(4)	198-202	2006
佐野秀仁、他	腕の運動にかかわる脊髄固有ニューロンの左右差について	脊髄機能診断学	28	53-61	2006
里見和彦、他	頸椎症性脊髄症診療ガイドラインの意義と問題点	日本整形外科学会雑誌	80	724-731	2007

徳橋泰明、松崎浩巳、星野雅洋、石川博人、龍 順之助	胸椎後縦靱帯骨化症に対する後方除圧の適応と限界-MRI矢状断像における除圧範囲の骨化後弯角の有用性	臨床整形外科	41巻4号	389-396	2006
立川裕一郎、徳橋泰明、小田 博、松崎浩巳	外傷による脊椎骨折を起こした強直性脊椎骨増殖症	日本脊椎脊髄病学会雑誌	17巻1号	433	2006
立川裕一郎、徳橋泰明、大川章裕、植松義直、龍 順之助	外傷による脊椎骨折を起こした強直性脊椎骨増殖症	東日本整災会誌	18巻3号	274	2006
Mikami Y, Kira Y, O gura T, Aramaki S, Kubo T	An electrophysiological experimental study on the spontaneous sympathetic nerve activity in the rostral ventrolateral medulla oblongata.	Scand J Lab Anim Sci	33	137-143	2006
Fushimi K, Miyamoto K, Nishimoto H, Hosoe H, Kodama H, Shimizu K	Clinical outcomes of multilevel anterior corpectomy and fusion as a revision surgery of the cervical spine: report of seven cases.	Spinal Cord	44(7)	449-456	2006
細江英夫、清水克時、鈴木直樹、金森康夫	頸椎後縦靱帯骨化症に対する新しい軸椎部後方除圧法	脊椎・脊髄神経手術手技	8	79-82	2006
阪本桂造、中村利孝、萩野 浩、遠藤直人、森 諭史、武藤芳照、原田 敦、中野哲雄、井樋栄二、吉村光生、乗松尋道、山本博司、越智隆弘	片足起立訓練の転倒と大腿骨頸部骨折予防介入効果.	日整会誌	80	892-893	2006
萩野 浩、阪本桂造、中村利孝、遠藤直人	老人骨折の発生・治療・予後に関する全国調査（2003～2005年のまとめ）.	日整会骨粗鬆症委員会報告書	80	1-41	2006
阪本桂造	骨粗鬆症診療の新たな展開—長寿社会での診療に埋もれさせないために—骨粗鬆症の予防・非薬物療法：基礎治療としての生活習慣病の改善と疼痛管理 運動指導の目的と実施上の留意点—.	カレントセラピー	24	788-791	2006
神與市、八木貴史、村島一平、平泉裕、阪本桂、宮岡英世	馬尾型腰部脊柱管狭窄症により尿閉をきたした2症例.	第41回日本脊髄障害医学会	Accept	In press	2006
Keizo Sakamoto, et al.	Report on the Japanese Orthopaedic Association's three-year project observing hip fractures at fixed-point hospitals.	Journal of Orthopaedic Science	11	467-472	2006

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
Yoshikawa H	Possible roles of bone morphogenetic proteins and transforming growth factors in the pathogenesis of OPLL and OLF.	Yonenobu K, Nakamura K, Toyama Y.	OPLL, 2 nd ed.	Springer	Tokyo	2006	59-63
Inoue I.	Genetic susceptibility to OPLL.	Yonenobu K, Nakamura K, Toyama Y	Ossification of the posterior longitudinal ligament.	Springer	Tokyo	2006	
Matsunaga S, Sakou T.	OPLL: Overview of Epidemiology and Genetics.	Yonenobu K, Nakamura K, Toyama Y. (Edu.)	OPLL(Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament) 2nd ed.	Springer Japan	東京	2006	7-9
Matsunaga S, Sakou T.	OPLL: Disease Entity, Incidence, Literature Search, and Prognosis.	Yonenobu K, Nakamura K, Toyama Y. (Edu.)	OPLL (Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament)2nd ed.	Springer Japan	東京	2006	11-17
松永俊二	頸椎後縦靱帯骨化症	守屋秀繁, 糸満盛憲, 内田淳正, 荻野利彦, 黒坂昌弘, 戸山芳昭編	整形外科診療実践ガイド	文光堂	東京	2006	747-749
松永俊二	頸椎黄色靱帯石灰化症	守屋秀繁, 糸満盛憲, 内田淳正, 荻野利彦, 黒坂昌弘, 戸山芳昭編	整形外科診療実践ガイド	文光堂	東京	2006	749-750
松永俊二	頸椎分離すべり症	守屋秀繁, 糸満盛憲, 内田淳正, 荻野利彦, 黒坂昌弘, 戸山芳昭編	整形外科診療実践ガイド	文光堂	東京	2006	750-751
松永俊二	胸郭出口症候群	山口 徹, 北原光夫, 福井次矢編	今日の治療指針 2007年版 私はこう治療している	医学書院	東京	2007	746

Abumi K, Ito M, Minami A	Anterior decompression through posterior approach for thoracic myelopathy caused by OPLL: Ohtsuka procedure.	Yonenobu K, Nakamura K, Toyama Y	OPLL 2nd Edition	Springer-Verlag	Tokyo	2006	249-258
Kenichi Shinomiya, Shoji Tomizawa, and Shigenori Kawabata	Electrophysiological Diagnosis of Cervical OPLL Myelopathy	K. Yonenobu K. Nakamura Y. Toyama (Eds.)	OPLL Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament 2 nd Edition	Springer		2006	151-161
Kenichi Shinomiya, Tadashi Matsuo, Yohji Kuroki, Shigeo Shindo, Osamu Nakai, and Makoto Takahashi	Anterior Cervical Decompression for Cervical Myelopathy Caused by Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament	K. Yonenobu K. Nakamura Y. Toyama (Eds.)	OPLL Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament 2 nd Edition	Springer		2006	209-218
Iwasaki M, Yonobu K	Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament (OPLL).	Herkowitz HN et al eds.,	THE SPINE 5th,	Saunders, Philadelphia		2006	896-912
Yoshida M	Pathology of Ossification of Ligamentum Flavum	Yonenobu K, Nakamura K, Toyama Y	Ossification of Posterior Longitudinal Ligament 2 nd ed	Springer	Tokyo	2006	49-58
Nakagawa Y, Yoshida M	Posterior Extensive Cervicothoracic Laminoplasty	Yonenobu K, Nakamura K, Toyama Y	Ossification of Posterior Longitudinal Ligament 2 nd ed	Springer	Tokyo	2006	241-248
Kengo Yamamoto	Study of ligament ossification and abnormal glucose tolerance in the Zucker Fatty Rat.		OPLL 2nd Edition	Springer	Tokyo	2006	77-91
Matsuyama Y, Tsuji T, Yoshihara H, Sakai Y, Nakamura H, Ishiguro N	Surgical Treatment of Thoracic Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament: Intraoperative Spinal Cord Monitoring.	Yonenobu K, Nakamura K, Toyama Y	OPLL 2nd Edition	Springer	Tokyo	2006	279-286

Matsuyama Y, Tsuji T, Yoshihara H, Sakai Y, Nakamura H, Ishiguro N	Surgical Treatment for Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament of Outcome of One-stage Posterior Decompression with Corrective Fusion Surgery.	Yonenobu K, Nakamura K, Yoyama Y	OPLL 2nd Edition	Springer	Tokyo	2006	259-264
Norio Kawahara, Katsuro Tomita, Hideki Murakami, Satoru Demura, Yoichi Sekino, Wataru Nasu, Yoshiyasu Fujimaki	Circumspinal decompression with dekyphosis stabilization for thoracic myelopathy due to ossification of the posterior longitudinal ligament.	Yonenobu K, Nakamura K, Toyama Y, eds.	OPLL (Ossification of Posterior Longitudinal ligament). 2nd edn.	Springer	Tokyo	2006	235-240
川島博行	メカニカルストレスと細胞応答—メカニカルストレスに細胞はどのように反応するのか—	下野正基 前田健康 溝口 到	歯の移動の臨床バイオメカニクス	医歯薬出版株式会社	東京	2006	142-150
川島博行	歯根膜細胞	上田 実 本田雅規	歯の再生	真興交易 医書出版部	東京	2006	83-92
Kikkawa I, Hoshino Y	Imaging Diagnosis of Thoracic OPLL and OLF	K. Yonenobu, K. Nakamura, T. Toyama	OPLL 2nd Edition	Springer	Japan	2006	145-150
Tokuhashi Y, Matsuzaki H	Intraoperative ultrasonography for patients with ossification of the posterior longitudinal ligament.	Yonenobu K Nakamura K Toyama Y	OPLL, Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament, 2nd Edition	Springer	Tokyo	2006	287-297