

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
中嶋 秀明, 内田 研造, 馬場 久敏	FDG-PET による脊髄機能評価	Bone Joint Nerve	4 巻 2 号	223-229	2014
馬場 久敏, 竹浦 直人, 吉田 藍, 中嶋 秀明	頸椎前方除圧固定術術式の基本と応用	脊椎脊髄ジャーナル	27 巻 6 号	599-606	2014
杉田 大輔, 内田 研造, 中嶋 秀明, 竹浦 直人, 吉田 藍, 馬場 久敏	頸椎 OPLL の骨化前線における軟骨細胞分化肥大に関する転写因子のマイクロアレイを用いた検討	中部日本整形外科災害外科学会雑誌	57 巻 4 号	873-874	2014
中嶋 秀明, 内田 研造, 竹浦 直人, 本定 和也, 坂本 拓己, 馬場 久敏	MRI 画像における髄内輝度変化経過と臨床成績	中部日本整形外科災害外科学会雑誌	57 巻 5 号	1123-1124	2014
橋本光宏, 山崎正志, 望月真人, 山縣正庸, 池田義和, 中島文毅, 高橋和久	頸髄症に対する頸椎長範囲前方除圧固定術の 10 年以上の長期成績	J Spine Res	5(2)	162-165	2014
小林祥, 松山幸弘	術中脊髄機能モニタリングの現在	脊椎脊髄ジャーナル	27(4)	309-313	2014
小林祥, 松山幸弘	胸椎後縦靭帯骨化症における後方除圧矯正固定術における脊髄保護	別冊整形外科	66	204-208	2014
加藤仁志, 村上英樹, 他.	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離 -	J Spine Res	5	7-12	2014
鬼頭浩史, 松下雅樹	ドラッグ・リポジショニング (DR) による医薬品開発 乗り物酔い薬メクロジンによる低身長治療	月刊 BIO INDUSTRY	31	23-28	2014
鬼頭浩史	小児整形外科疾患の診断と治療	愛知県整形外科医会会報	29	14-18	2014

和田簡一郎,石橋恭之	検診からわかる整形外科疾患 脊椎疾患 頸髄症健診の取り組みと縦断的な腰部脊柱管狭窄症健診から得られた	臨整外	10	867-871	2014
藤原 啓恭, 海渡 貴司, 牧野 孝洋, 本田 博嗣, 米延 策雄	頸部脊髄症術前後の各種上肢機能評価(10秒テスト/JOAスコア/JOA CMEQ/簡易上肢機能検査:STEF)の相関および経時的変化に関する前向き研究	臨床整形外科	49(8)	675-683	2014
伊藤全哉,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、小林祥、藤原靖、木田和伸、山田圭、和田簡一郎、山本直也、里見和彦、谷俊一	胸椎 OPLL 手術において術後麻痺を防ぐには？ -麻痺を呈する操作及びアラームポイント： 全国多施設研究	脊髄機能診断学	35(1)		2015
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、藤原靖、木田和伸、山田圭、和田簡一郎、山本直也、里見和彦、谷俊一	術中脊髄モニタリング(Br(E)-MsEP)の術前麻痺患者におけるアラームポイント～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	35(1)		2015
伊藤全哉,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、小林祥、藤原靖、木田和伸、山田圭、和田簡一郎、山本直也、里見和彦、谷俊一	胸椎 OPLL 手術において術後麻痺を防ぐには？ -麻痺を呈する操作及びアラームポイント： 全国多施設研究	脊髄機能診断学	35(1)	145-151	2015

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、藤原靖、木田和伸、山田圭、和田簡一郎、山本直也、里見和彦、谷俊一	術中脊髄モニタリング(Br(E)-MsEP)の術前麻痺患者におけるアラームポイント~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	35(1)	139-144	2015
勝見敬一	頰椎後縦靭帯骨化症の病態と治療 ~手術を勧めるタイミング~	新潟県脊柱縦靭帯骨化症患者家族会「サザンカ」の会通信	56	8-12	2015
山屋誠司ほか	内視鏡下脊椎手術における 3D fusion imaging による術前計画の有用性	J Spine Res	6	1305-11	2015
鬼頭浩史、三島健一、松下雅樹、杉浦洋、石黒直樹	軟骨無(低)形成症に対する培養骨髄細胞移植を併用した骨延長術	日本創外固定・骨延長学会雑誌	26	11-15	2015
鬼頭浩史	特集「整形外科領域における再生医療の最前線」 骨髄由来間葉系細胞の骨延長への応用	関節外科	34	44-49	2015
劉希哲, 石橋恭之	3次元プリンターモデルを用いて手術計画を立てた頭蓋頸椎移行部奇形の1例	東北整災誌	58	85-89	2015
熊谷玄太郎, 石橋恭之	急性期脊椎・脊髄損傷患者における経時的D-dimer測定の意義	日脊髄障害医学会誌	28	174-175	2015
坂田麻里奈 山田圭 佐藤公昭 ほか	経頭蓋電気刺激筋誘発電位は脊椎複数病変の手術時により反応する	脊髄機能診断学	36	119-125	2015
竹浦直人, 中嶋秀明, 高橋 藍, 本定和也, 北出誠, 小久保安朗	圧迫性頸髄症モデル(twy マウス)を用いた脊髄障害性疼痛に関する基礎的研究	中部日本整形外科災害外科学会雑誌	59 巻4号	675-676	2016
中嶋秀明	脊髄障害性疼痛; 特集「日常診療と慢性疼痛の管理」	成人病と生活習慣病	46(7)	835-838	2016

久保田茂希, 山崎正志	脊髄障害に伴う上肢および下肢麻痺に対するHALを用いた機能回復治療	整形外科	67	917-922	2016
久保田茂希, 安部哲哉, 藤井賢吾, 門根秀樹, 丸島愛樹, 松村 明, 清水如代, 羽田康司, 山崎正志	圧迫性脊髄症の術後急性期および慢性期におけるロボットスーツHALを用いた機能回復治療 - 医師主導型自主臨床試験	脊椎脊髄ジャーナル	29	715-722	2016
久保田茂希, 安部哲哉, 藤井賢吾, 中山敬太, 三浦紘世, 山崎正志	重度脊髄症を呈する胸椎後縦靭帯骨化症に対するロボットスーツHALを用いたリハビリテーション	日本脊髄障害医学会誌	29	38-39	2016
岡田英次郎	様々な基礎疾患・病態を有する症例に対する脊椎固定術 長期予後を含めての検討 - ”	脊椎脊髄ジャーナル	29	576-579	2016
伊藤全哉, 松山幸弘, 安藤宗治, 川端茂徳, 寒竹 司, 木田和伸, 小林祥, 齋藤貴徳, 田所伸朗, 藤原 靖, 山田 圭, 山本直也, 和田簡一郎, 谷 俊一	胸椎 OPLL 手術において術後麻痺を防ぐには? - 麻痺を呈する要因: 全国多施設研究 - .	脊髄機能診断学	36(1)	126-132	2016
小林 祥, 松山幸弘, 川端茂徳, 安藤宗治, 寒竹 司, 高橋雅人, 伊藤全哉, 藤原 靖, 田所伸朗, 和田簡一郎, 山田 圭, 山本直也, 木田和伸, 谷 俊一	高リスク脊椎手術における Br(E)-MsEP 解析 ~ 脊椎脊髄学会モニタリング委員会による多施設研究 ~ .	脊髄機能診断学	36(1)	172-176	2016
小林 祥, 松山幸弘, 川端茂徳, 安藤宗治, 寒竹 司, 高橋雅人, 伊藤全哉, 藤原 靖, 田所伸朗, 和田簡一郎, 山田 圭, 山本直也, 谷 俊一.	【「術中脳脊髄モニタリングの現状と問題点」整形外科における脊髄モニタリングの最近の動向】日本脊椎脊髄病学会術中脊髄モニタリングワーキンググループの過去8年にわたる多施設研究成果.	臨床神経生理学	44(3)	116-119	2016

小林 祥, 松山幸弘, 川端茂徳, 安藤宗治, 寒竹 司, 高橋雅人, 伊藤全哉, 藤原 靖, 田所伸朗, 和田簡一郎, 山田 圭, 山本直也, 木田和伸, 谷 俊一.	ハイリスク脊椎手術における術中脊髄モニタリング 脊椎脊髄病学会モニタリング委員会によるBr(E)-MsEP多施設研究.	J Spine Res	7(5)	897-900	2016
勝見敬一	頸椎後縦靭帯骨化症の手術について ~手術時期と最新の治療~	新潟県脊柱縦靭帯骨化症患者家族会「サザンカ」の会通信	58	8-11	2016
勝見敬一, 平野徹, 渡邊慶, 山崎昭義, 伊藤拓緯, 傳田博司	頸椎後縦靭帯骨化症に対する後方除圧固定術の治療成績と成績関連因子の検討	東日本整形災害外科学会雑誌	28	124-127	2016
相澤俊峰	腰部脊柱管狭窄症に対する開窓術の再手術率: 20年間の生存分析を用いた検討	整形外科	67	1106-8	2016
小澤浩司	高齢者と慢性運動器痛 骨粗鬆症・脊柱変形による腰背部痛.	Advances in Aging and Health Research		97-104	2016
松岡佑嗣 他	頸椎椎弓形成術の術後後弯発生と全脊椎矢状面アライメントの関係	臨床整形外科	91	983-988	2016
鬼頭浩史	跛行を呈するこども (幼児と学童期)の診察と鑑別診断	Monthly Orthopaedics	29	1-9	2016
坂田麻里奈 山田圭 佐藤公昭ほか	脊椎疾患別にみた経頭蓋電気刺激筋誘発電位の波形変化の比較	脊髄機能診断学	37	122-126	2016
藤原 啓恭, 海渡 貴司, 牧野 孝洋, 本田 博嗣, 松尾 庸平, 米延 策雄	頸椎椎弓形成術を施行した頸椎症性脊髄症と頸椎後縦靭帯骨化症における10秒テスト/JOAスコア/JOACMEQの経時的变化,および後方除圧高位が頸部痛と頸椎機能に与える影響に関する前向き比較研究	臨床整形外科	51(1)	9-18	2016