

# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	会津医療センター 整形外科・脊椎外科学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 3: 605-609
Issue Date	2023-03-22
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2148">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2148</a>
Rights	©2023 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	

This document is downloaded at: 2024-05-02T09:00:14Z

論 文

〔原 著〕

Tominaga R, Yamazaki S, Fukuma S, Goto R, Sekiguchi M, Otani K, Iwabuchi M, Shirado O, Fukuhara S, Konno SI. Association between single limb standing test results and healthcare costs among community-dwelling older adults. Archives of Gerontology and Geriatrics. 202101; 92:104256.

Watanabe K, Doi T, Inoue H, Sugawara R, Arai Y, Shirado O, Yamazaki K, Uno K, Yanagida H, Kato S, Taniguchi Y, Matsubayashi Y, Oshima Y, Tanaka S, Takeshita K. Associations Between Curve Severity and Revised Scoliosis Research Society-22 and Scoliosis Japanese Questionnaire-27 Scores in Female Patients with Adolescent Idiopathic Scoliosis: a multicenter, cross-sectional study. BMC Musculoskeletal Disorders. 202103; 22(1):312.

Tominaga R, Kurita N, Kokubun Y, Nikaido T, Sekiguchi M, Otani K, Iwabuchi M, Shirado O, Fukuhara S, Konno S. Dose-response relationship between spino-pelvic alignment determined by sagittal modifiers and back pain-specific quality of life. European Spine Journal. 202110; 30(10):3019-3027.

白土修. 臨床現場に即した効果的な思春期特発性側弯症への装具治療について（装具治療は約20-25°を目安に症例ごとに検討して開始すべきである）. 日本医事新報. 202101; (5049):45.

佐藤俊樹, 白土修, 岩渕真澄, 佐久間洋太. 頸椎前方固定術後の晩期深部感染により気管切開を要した1例. 日本脊髄障害医学会誌. 202103; 34(1):106-108.

佐久間洋太, 白土修, 岩渕真澄. 成人脊柱変形に対する矯正固定術後、ロッド折損と同高位の化膿性脊椎炎を来し治療に難渋した1例. 日本脊髄障害医学会誌. 202103; 34(1):110-112.

〔総説等〕

白土修. ここが変わった！ 診療ガイドライン 腰痛のガイドライン. きょうの健康 7月号. 202107; 82-87.

遠藤達矢, 白土修. ロコモティブシンドロームの現況 II. 病態・診断 5. 立位姿勢とロコモ. 整形外科. 202105; 72(6): 547-551.

〔症例報告〕

猪股洋平, 岩渕真澄, 富永亮二, 高橋洋二郎, 波入雄大, 白土修. 腰椎分離症の癒合後に分離が再発し、椎体間固定術を行った1例. 東北整形災害外科学会雑誌. 202106; 64(1):132.

波入雄大, 大谷晃司, 半田隼一, 小林洋, 加藤欽志, 渡邊和之, 二階堂琢也, 矢吹省司, 紺野慎一. 頸髄症を呈したアルカプトン尿症性脊椎症に対して椎弓形成術を施行した一例. 東北整形災害外科学会雑誌. 202106; 64(1):184.

佐久間洋太, 岩淵真澄, 鈴木駿介, 佐藤俊樹, 富永亮司, 白土修. L5 神経根症状を呈した馬尾腫瘍の 1 例. 東北整形災害外科学会雑誌. 202106; 64(1):196.

白土修. 脊椎骨折やその合併症の予防 装具療法の位置づけ 脊椎骨折や合併症の予防: 装具療法の正しい考え方. 日本義肢装具学会誌. 202110; 37(4):262-267.

青田恵郎, 大橋寛憲, 佐藤法義, 荒文博, 山岸栄紀, 新田夢鷹, 草野敬悟, 波入雄大, 紺野慎一. 低侵襲 THA の手術手技と今後の発展 後上方系アプローチにおける低侵襲性 DSA のピットフォールと将来性. 日本整形外科学会雑誌. 202103; 95(2):S33.

### 〔その他〕

岩淵真澄. 医療センター便り. 福島県立医科大学整形外科同門会. 202111; :29-30.

## 著 書・訳 書

岩淵真澄. 17. 脊椎脊髄疾患 脊髄くも膜嚢腫 In: 土屋弘行, 紺野慎一, 田中康仁, 田中栄, 岩崎倫政, 松田秀一. 今日の整形外科治療指針 第 8 版. 東京: 医学書院; 202109. p.567-568.

岩淵真澄. 18. 頸椎部の疾患 頸椎の解剖. In: 土屋弘行, 紺野慎一, 田中康仁, 田中栄, 岩崎倫政, 松田秀一. 今日の整形外科治療指針 第 8 版. 東京: 医学書院; 202109. p.612-614.

白土修. 4. 脊椎疾患 (脊柱側弯症装具を含む) . In: 赤居正美, 伊藤利之, 緒方直史, 芳賀信彦. 義肢装具のチェックポイント 第 9 版. 東京: 医学書院; 202108. p.280-289.

白土修. 早期発見、早期治療が望まれる 側弯症の診断と治療. 最新治療データで探す名医のいる病院 2022. 東京: 医療新聞社; 202111. p.169.

遠藤達矢, 白土修 (執筆委員) . In: 日本整形外科学会, 日本運動器科学会 監修. ロコモティブシンドローム診療ガイド 2021. 東京: 文光堂; 202105.

## 研究発表等

### 〔研究発表〕

佐久間洋太, 岩淵真澄, 鈴木駿介, 佐藤俊樹, 富永亮司, 白土修. L5 神経根症を呈した馬尾腫瘍の一例. 第 31 回東北脊椎外科研究会; 20210123; 新潟Web.

波入雄大, 大谷晃司, 半田隼一, 小林洋, 加藤欽志, 渡邊和之, 二階堂琢也, 矢吹省司, 紺野慎一. 頸髄症を呈したアルカプトン尿症性脊椎症に対して椎弓形成術を施行した一例. 第 31 回東北脊椎外科研究会; 20210123; Web.

遠藤達矢, 伊藤俊一, 佐藤圭汰, 富永亮司, 岩淵真澄, 白土修. 成人脊柱変形患者における脊柱起立筋活動の特徴 立体体感前屈運動時の屈曲弛緩比率を用いた検討. 第 11 回日本成人脊柱変形学会; 20210319-20; 盛岡.

遠藤達矢, 富永亮司, 岩淵真澄, 佐久間洋太, 伊藤俊一, 白土修. 腰椎変性疾患に対する除圧術と除圧固定術の術後経過 JOABPEQ を用いた術後 2 年成績. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会. 20210422-24; 京都.

佐藤圭汰, 伊藤俊一, 小俣純一, 三浦拓也, 遠藤達矢, 富永亮司, 岩淵真澄, 白土修. 家庭用ビデオカメラを用いた成人脊柱変形患者の動的アライメント評価. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会. 20210422-24; 京都.

三浦拓也, 伊藤俊一, 佐藤圭汰, 遠藤達矢, 小俣純一, 富永亮司, 岩淵真澄, 白土修. 腰部脊柱管狭窄症患者の術前運動学的因子は、術後 QOL の改善を予測可能である ODI の MCID を用いた後ろ向きコホート研究. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会. 20210422-24; 京都.

佐久間洋太. L5 神経根症状を呈した馬尾腫瘍の一例. 第 10 回光が丘会津会; 20210430; 会津若松.

佐藤圭汰. 運動療法が骨粗鬆症性退屈骨折を含む成人脊柱変形患者の QOL を改善させるか否かを予測することは可能か? 第 4 回会津骨粗鬆症連携フォーラム; 20210625; 会津若松.

佐藤圭汰, 伊藤俊一, 遠藤達矢, 富永亮司, 岩淵真澄, 白土修. 成人脊柱変形患者の術前股関節機能は、術後 Rod fractures の危険因子となる. 第 11 回日本成人脊柱変形学会; 20210911-12; 盛岡.

庄司亮平, 伊藤俊一, 遠藤達矢, 富永亮司, 半谷智辰, 佐藤圭汰, 遠藤浩一, 岩淵真澄, 白土修. 超音波エラストグラフィを用いた坐骨神経硬度測定 of 検者内信頼性の検討 ROI 法とトレース法を用いた検討. 第 39 回東北理学療法学術大会; 20210911-12; Web.

佐久間洋太, 白土修, 岩淵真澄, 富永亮司, 波入雄大, 田口浩子. 多発性骨髄腫による軸椎病的骨折に対する椎体形成術; O-arm ナビゲーションの応用. 第 30 回日本脊椎インストゥルメンテーション学会; 20211001-02; 名古屋 Web.

波入雄大, 白土修. 出生時 Pierre Robin 症候群と診断された症候性側弯症の治療経験. 会津整形外科医会学術講演会; 20211013; 会津若松.

遠藤達矢, 伊藤俊一, 佐藤圭汰, 半谷智辰, 富永亮司, 岩淵真澄, 白土修. 腰痛とロコモティブシンドローム; 運動教室受講者の体幹機能に着目した経過観察研究. 第 29 回日本腰痛学会; 20211022; 東京/Web.

佐藤圭汰, 伊藤俊一, 遠藤達矢, 三浦拓也, 富永亮司, 岩淵真澄, 白土修. 運動療法が成人脊柱変形患者の QOL を改善させるか否かを予測することは可能か? 「うつぶせテスト」の紹介とその有効性. 第 29 回日本腰痛学会; 20211022-23; 東京/Web.

佐藤圭汰, 岩淵真澄, 佐久間洋太, 白土修. 頸部伸展筋力は頸椎椎弓形成術後の後弯発生危険因子となり得る:

後方視的観察研究. 第 56 回日本脊髄障害医学会; 20211118-19; Web.

白土修. 慢性腰痛の治療戦略. ツートラム錠新発売記念学術講演会; 20211125; Web.

岩淵真澄. OSL 連携セミナー ～多職種で行う骨粗鬆症診療～. OSL 連携セミナー; 20211201; 会津若松.

白土修. スポーツによる脊椎の障害と外傷 こどもから大人まで. 会津医学会学術講演会; 20211206; 会津若松.

### [シンポジウム]

白土修. 本邦における腰椎疾患診療ガイドラインの update 「新しい診療ガイドラインに基づく腰痛診療 腰痛診療ガイドライン 2019(改訂第 2 版)の紹介と実践」. 第 29 回日本腰痛学会; 20211022-23; 東京/Web.

岩淵真澄 (座長, ファシリテーター). FLS(骨折リエゾンサービス)開始のプロセスと活動状況. FLS Start Up Seminar; 20210707; Web.

### [特別講演]

岩淵真澄. 整形外科単科での限界、骨粗鬆症診療における多職種・多科・地域連携の可能性. 第 31 回腰痛シンポジウム; 20210227; 会津若松/Web.

白土修. 新しい腰痛診療ガイドライン 2019 に基づく腰痛診療. 第 50 回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 20210424; 京都.

白土修. 腰痛診療における red flags の留意点. 腰痛診療ガイドライン 2019 (改訂第二版) を基に. 腰痛診療ウェブセミナー; 20210514; 郡山.

岩淵真澄. 慢性腰痛の病態および治療. 実臨床から. 塩野義製薬 MR 社内研修会; 20210611; 会津若松.

佐久間洋太. 整形外科が診る疾患. 旭化成ファーマ株式会社社内勉強会; 20210618; 会津若松.

佐久間洋太. 頸椎黄色靭帯石灰化症の一例. 整形外科医会学術講演会; 20210719; 会津若松.

岩淵真澄. 腰椎・大腿骨骨密度測定的重要性と骨粗鬆症地域連携について. AIZU DXA Symposium; 20210804; 会津若松.

岩淵真澄. 骨粗鬆症の最新治療. Anabolic agent の使用方法を含めて. 会津若松医師会学術講演会; 20210908; 会津若松.

岩淵真澄. 骨粗鬆症に対する薬物療法. 当院における骨粗鬆症リエゾンサービスを含めて. 会津病院薬剤師会講演会; 20211027; 会津若松.

岩淵真澄. 骨粗鬆症に対する治療と予防. 会津医療センターにおける骨粗鬆症専門ケアチームの活動を含めて. Macnab Memorial Lecture; 20211127; 郡山.

## 〔招待講演〕

白土修. 成人脊柱変形に対する運動療法 その理論的根拠と実際. 第 11 回日本成人脊柱変形学会; 20210319-20; Web.

白土修. 腰痛症に対する包括的治療 新しい「腰痛診療ガイドライン 2019(改定第二版)」を踏まえて. 北海道臨床整形外科医会創立 50 周年記念学術講演会; 20210403; 札幌.

## 〔その他〕

白土修. 第 5 回 今日から始める腰痛対策 1 こんなことはありませんか?腰痛リスクチェック! 安田生命グループ 総合情報サイト 介護の広場; 20210221; Web.

岩淵真澄 (座長). 骨粗鬆症治療のトピックとピットフォール. 第 4 回会津骨粗鬆症連携フォーラム; 20210625; 会津若松.

白土修. オープニングリマークス. AIZU DXA Symposium; 20210804; 会津若松.

白土修. MM 疾患啓発 2021 整形外科向け e-Detail 動画. セルジーン株式会社/ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社; 202110; Web.

白土修 (座長). 脊柱変形に対する新たなアプローチ. 会津整形外科医会学術講演会; 20211013; 会津若松.

白土修 (座長). 一般演題 口演 21 脊髄 4. 第 36 回日本整形外科学会; 20211014; 伊勢/Web.

遠藤達矢. 福島県立医科大学会津医療センターにおける OLS 活動と FLS チェックリスト導入 理学療法士としての関わり. 会津医学会学術講演会 会津医科歯科連携の会; 20211118; 会津若松.

白土修 (座長). 明日へつなぐための脊髄損傷急性期治療～リハビリや痛みも含めて～. 第 6 回会津リハビリテーションフォーラム; 20211217; 会津若松.

## 会津医療センター 耳鼻咽喉科学講座

## 論 文

### 〔原 著〕

小川洋. 【先天性サイトメガロウイルス感染症と難聴－診断・予防・治療－】先天性サイトメガロウイルス感染の