



東白川整形外科アカデミー

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2020-05-15 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000955

東白川整形外科アカデミー

論 文

[原 著]

Seki S, Sekiguchi M, Konno S. Association between neurotrophic factor expression and pain-related behavior induced by nucleus pulposus applied to rat never root. Spine. 201801; 43(1):E7-E15.

Otoshi K, Kikuchi S, Kato K, Sato R, Igari T, Kaga T, Konno S. The prevalence of scapular malalignment in elementally school aged baseball player and its association to shoulder disorder. Journal of Orthopaedic Science. 201811; 23(6):942-947.

著 書・訳 書

二階堂琢也, 茂呂貴知, 紺野慎一. XLIF・腸腰筋内電気刺激の意義・ピットフォール. In: 日本MIS研究会監修. MIS手技における側方経路椎体間固定術(LIF)入門. 東京: 三輪書店; 201804. p.135-140.

疼痛医学講座

論 文

[原 著]

Ogura Y, Yabuki S, Fujibayashi S, Okada E, Iwanami A, Watanabe K, Nakamura M, Matsumoto M, Ishii K, Ikegawa S. A screening method to distinguish syndromic from sporadic spinal extradural arachnoid cyst. Journal of Orthopaedic Science. 201805; 23(3):455-458.

Takahashi N, Kasahara S, Yabuki S. Development and implementation of an inpatient multidisciplinary pain management program for patients with intractable chronic musculoskeletal pain in Japan: preliminary report. Journal of Pain Research. 201801; 11:201-211.

Otani K, Kikuchi S, Yabuki S, Onda A, Nikaido T, Watanabe K, Konno S. Prospective one-year follow-up of lumbar spinal stenosis in a regional community. Journal of Pain Research. 201803; 11:455-464.

高橋直人, 二階堂琢也, 増子博文, 矢部博興, 矢吹省司. 日本における集学的痛み治療の現況・その課題 福島県立医科大学附属病院と星総合病院における入院型集学的痛み治療. Journal of Musculoskeletal Pain Research.