

整形外科 平成21年業績

1. 学会発表

【国際学会】

1. Range of Motion of the Cervical Spine in Community. T. Yokoyama, A. Ono, T. Numasawa, et al., 25th annual meeting Cervical Spine Research Society European Section, Uppsala, Sweden, 2009.06.11
2. Preference-Based Quality of Life after Cervical Laminoplasty in Japanese Patients with Cervical Myelopathy. T. Asari, T. Yokoyama, H. Jin, et al., 25th annual meeting Cervical Spine Research Society European Section, Uppsala, Sweden, 2009.06.11

【国内学会】

1. 頰椎後縦靱帯骨化症における Preference-Based QOL 評価. 浅利享、藤澤洋一、横山徹他、第19回東北脊椎研究会、仙台市、2009.01.24
2. Salter-Harris III型骨端線損傷による中手骨骨頭骨折の1例. 神裕道、浅利享、横山徹他、第23回東日本手の外科研究会、水戸市、2009.02.27
3. 頰椎可動域の疫学調査. 横山徹、小野睦、沼沢拓也他、第82回日本整形外科学会学術総会、福岡市、2009.05.14
4. JOACMEQ と頰椎可動域の疫学調査. 横山徹、小野睦、沼沢拓也他、第38回日本脊椎脊髄病学会、神戸市、2009.04.23
5. 腰部脊柱管狭窄症における Preference-Based QOL 評価. 近江洋嗣、横山徹、小野睦他、第17回日本腰痛学会、東京都、2009.11.21 (優秀演題賞)
6. 腰椎固定後の傍脊柱筋の脂肪変性. 近江洋嗣、横山徹、神裕道他、第17回日本脊椎インストゥルメンテーション学会、東京都、2009.11.13
7. 頰椎椎弓形成術における術後血糖の推移. 近江洋嗣、横山徹、小野睦他、第58回東日本整形災害外科学会、小樽市、2009.09.11
8. 長母指伸筋の変性により母指MP関節伸展制限を来した短母指伸筋欠損の1例. 三浦一朗、神裕道、近江洋嗣他、第58回東日本整形災害外科学会、小樽市、2009.09.11
9. 母指IP関節のMRSA感染性痛風結節を初発とした1例. 神裕道、藤哲、第107回東北整形災害外科、新潟市、2009.06.19
10. 頰椎症性脊髄症における Preference-Based QOL 評価. 浅利享、横山徹、大塚博徳他、第107回東北整形災害外科、新潟市、2009.06.19

2. 論文

【英文原著】

1. Spinal Cord Shift on Magnetic Resonance Imaging at 24 Hours after Cervical Laminoplasty. T. Shiozaki, H. Otsuka, T. Yokoyama, et al., Spine, Vol 34, No 3, 2009
2. Comparison of Cardiovascular Parameters Between Patients with Ossification of

Posterior Longitudinal Ligament and Patients with Cervical Spondylotic Myelopathy. M. Kishiya, K. Furukawa, T Yokoyama, et al., J Spinal Disord Tech, Vol 22, No 5, 2009

【和文原著】

1. 健常者における 10 秒テストと身体機能の相関. 陳俊輔、沼沢拓也、横山徹他、臨床整形外科、44 巻、5 号、2009
2. 腓骨傷性頸髄損傷患者に対する多施設後ろ向き調査. 熊谷玄太郎、小野睦、横山徹他、臨床整形外科、44 巻、6 号、2009
3. 頸胸椎後方除圧術後に骨化進展により症状の増悪を来した胸椎後縦靱帯骨化症の 1 例. 田中直、横山徹、佐藤隆弘他、東北整形災害外科雑誌、53 巻、1 号、2009.