

学会発表

【国際学会】

1. Relationship between Self-pay Ratio of Medical Expenses and Quality of Life in Patients with Cervical Compressive Myelopathy. Yokoyama T., Omi H., Takeuchi K., Ono A., Numasawa T., Wada K., Yamazaki Y., Jin H., Naraoka T., Fujisawa Y., 27th annual meeting, Cervical Spine Research Society-European Section, Istanbul, Turkey. 2011.06.08-11.
2. Masked Cervical Spondylotic Myelopathy in Patients with Femoral Fracture. Omi H., Yokoyama T., Otsuka H., Takeuchi K., Ono A., Numasawa T., Wada K., Yamasaki Y., Kudo H., Jin H., Naraoka T., Fujisawa Y. 27th annual meeting, Cervical Spine Research Society-European Section, Istanbul, Turkey. 2011.06.08-11.
3. Can MRI STIR Predict Pseudarthrosis and Kyphosis and Back Pain of Osteoporotic Thoracolumbar Vertebral Fractures? Omi H., Yokoyama T., Ono A., Numasawa T., Wada K., Yamasaki Y., Jin H., Naraoka T., Fujisawa Y., Toh S. Eurospine 2011 annual meeting, Milan, Italy, 2011.10.19-21.
4. Can MRI STIR Predict Subsequent Pseudarthrosis and Kyphosis and Back Pain of Osteoporotic Thoracolumbar Vertebral Fractures? Omi H., Yokoyama T., Otsuka H., Takeuchi K., Ono A., Numasawa T., Wada K., Yamasaki Y., Kudo H., Jin H., Naraoka T., Fujisawa Y., 26th annual meeting, North American Spine Society, 2011.11.02-05.

【国内学会（全国以上）】

1. Locking finger に対する徒手整復の治療経験. 神裕道、藤哲. 第 54 回日本手外科学会学術集会. Web 学会. 2011.04.15.
2. MRI STIR 法は骨粗鬆症性胸腰椎骨折の偽関節発生・骨癒合の予測に有用か? 近江洋嗣、横山徹、小野睦、沼沢拓也、和田簡一郎、山崎義人、藤澤洋一. 第 40 回日本脊椎脊髄病学会. Web 学会. 2011.04.23.
3. 頸椎拡大術後の拡大下端で生じる脊髄 tethering - C3-6 拡大術と C3-7 拡大術の比較- 竹内和成、大塚博徳、工藤整、横山徹. 第 40 回日本脊椎脊髄病学会. Web 学会. 2011.04.23.
4. 医療費自己負担率と圧迫性頸髄症患者 QOL との関連. 横山徹、近江洋嗣、神裕道、奈良岡琢哉、藤澤洋一、小野睦、沼沢拓也、和田簡一郎、山崎義人、竹内和成. 第 84 回日本整形外科学会学術総会. Web 学会. 2011.05.14

5. MRI STIR 法は骨粗鬆症性胸腰移行部椎体骨折の偽関節発生・圧潰進行の予測に有用か？ 近江洋嗣、横山徹、神裕道、奈良岡琢哉、藤澤洋一、小野睦、沼沢拓也、和田簡一郎、山崎義人. 第 84 回日本整形外科学会学術総会. Web 学会. 2011.05.14
6. 頚椎拡大術後の拡大下端で生じる C8 あるいは T1 症状 —C3-6 拡大術と C3-7 拡大術の比較— 竹内和成、大塚博徳、工藤整、横山徹. 第 84 回日本整形外科学会学術総会. Web 学会. 2011.05.14
7. MRI STIR 法は骨粗鬆症性胸腰椎骨折の偽関節発生・腰背部痛の予測に有用か？ 近江洋嗣、三戸明夫、越後谷直樹、横山徹、植山和正、藤澤洋一. 第 19 回日本腰痛学会. 札幌市 2011.09.02-03.

原著論文

【英文論文】

1. Acute Cervical Spinal Cord Injury Complicated by Preexisting Ossification of the Posterior Longitudinal Ligament. Chikuda H., Seichi A., Takeshita K., Matsunaga S., Watanabe M., MD, Nakagawa Y., Oshima K., Sasao Y., Tokuhashi Y., Nakahara S., Endo K., Uchida K., Takahata M., Yokoyama T., Yamada K., Nohara Y., Imagama S., Hosoe H., Ohtsu H, Kawaguchi H., Toyama Y., MD, Nakamura K. Spine, vol 36, pp1-6, 2011

【和文論文】

1. JOACMEQの患者立脚型評価法としての妥当性 —下肢運動機能に着目して. 近江洋嗣、横山徹、小野睦、沼沢拓也、和田簡一郎、山崎義人. 東日本整災会誌, vol 23, pp122-125, 2011
2. Locking fingerに対する徒手整復の治療経験. 神裕道、藤哲. 日本手外科学会誌, vol 28, pp1-5, 2011