

外国語論文

(first authorのイニシャル順)

Influence of Central Sensitization on Surgical Outcomes of Patients With Degenerative Cervical Myelopathy After Posterior Decompression Surgery: A Multicenter Prospective Study.

Akeda K, Takegami N, Yamada J, Fujiwara T, Murata K, Kono T, Sudo T, Imanishi T, Kurata T, Kawakita E, Sakakibara T, Kondo T, Takegami K, Sato M, Sudo A
Global Spine J. 14(4):1277-86,2024.

Pedicled flap transfer after chest wall malignant tumor resection and potential risk of postoperative respiratory problems for patients with low FEV1.0

Asanuma K, Tsujii M, Hagi T, Nakamura T, Uchiyama T, Adachi R, Nakata K, Kataoka T, Sudo A
Front Surg. Mar 5:11:1357265. 2024

Cryoablation for Malignant Bone and Soft Tissue Tumors and Histological Assessment of Ablated Tumors

Asanuma K, Nakatsuka A, Nakamura T, Fujimori M, Yamanaka T, Hagi T, Matsuyama Y, Iino T, Hasegawa M
Anticancer Res. Dec;44(12):5463-5476, 2024.

Complications of chest wall around malignant tumors: differences based on reconstruction strategy

Asanuma K, Tsujii M, Hagi T, Nakamura T, Kataoka T, Uchiyama T, Adachi R, Sudo A
BMC Cancer. Aug 6;24(1):964,2024.

Comparison between accuracy of augmented reality computed tomography-based and portable augmented reality-based navigation systems for cup insertion in total hip arthroplasty.

Hasegawa M, Naito Y, Tone S, Sudo A.
Sci Rep. 14(1):8332,2024

Comparison of accuracy and early outcomes in robotic total knee arthroplasty using NAVIO and ROSA.

Hasegawa M, Tone S, Naito Y, Sudo A.
Sci Rep. 14(1):3192,2024.

Long-term results of hemi-resurfacing and metal-on-metal hip resurfacing for osteonecrosis of the femoral head.

Hasegawa M, Tone S, Naito Y, Wakabayashi H, Sudo A.
J Artif Organs. 27(3):277-283,2024.

Association of bisphosphonate with bone loss and pain-related behaviour in an adjuvant-induced osteoporosis model.

Mayumi N, Wakabayashi H, Miyamura G, Sudo A.
Mod Rheumatol. Jul 6;34(4):841-850,2024

Accuracy of cup placement and pelvic motion in total hip arthroplasty in the lateral decubitus position using a new computed tomography-based navigation system with augmented reality technology.

Naito Y, Hasegawa M, Tone S, Wakabayashi H, Sudo
Arch Orthop Trauma Surg. 144(5), 2381-9. 2024.

Comparison of femoral bone remodeling after total hip arthroplasty with cementless short-tapered wedge stem and fully hydroxyapatite-coated stem.

Naito Y, Hasegawa M, Tone S, Wakabayashi H, Sudo A
Arch Orthop Trauma Surg. 144(8), 3767-74, 2024.

Artificial hypoglycaemia may be common in patients with soft tissue sarcoma who received pegfilgrastim-supported chemotherapy

Nakamura T, Asanuma K, Hagi T, Sudo A.
Journal of Orthopaedic Science 29(4):1108-1111,2024.

What is a useful marker for predicting survival in patients with high-grade soft tissue sarcoma who have non-inflammatory conditions?

Nakamura T, Asanuma K, Hagi T, Sudo A.
Journal of Orthopaedic Science 29(4):1125-1129,2024.

C-reactive protein and related predictors in soft tissue sarcoma (Review).

Nakamura T, Asanuma K, Hagi T, Sudo A.
Mol Clin Oncol 20(1):6,2024

Real-world Referral Pattern of Unplanned Excision in Patients With Soft-tissue Sarcoma: A Multicenter Study Conducted by the Bone and Soft-tissue Tumor Study Group of the Japan Clinical Oncology Group

Nakamura T, Ogura K, Hayakawa K, Ikuta K, Nezu Y, Miwa S, Yoshida S, Nakai S, Kinoshita H, Kawabata Y, Hamada S, Nabeshima A, Outani H, Kobayashi H, Hara H, Tsugita M, Koyanagi H, Setsu N, Maekawa A, Daisaku A, Mori T, Oike N, Kubota Y, Tanaka T, Noguchi T, Tajima T, Tanaka K, Ozaki T.
In Vivo Nov-Dec;38(6):2712-2717,2024

The Combined Use of Inflammation Markers, Modified Glasgow Prognostic Score, and Sarcuator Nomogram in Extremity Soft Tissue Sarcoma: A Multicenter Observational Study

Nakamura T, Takenaka S, Outani H, Hagi T, Tamiya H, Imura Y, Asanuma K, Sudo A.
Cancers 16(5):1077,2024

Recurrent peroneal tendon dislocation-the current concept of management

Nishimura A, Fujikawa Y, Senga Y, Nakazora S, Konno C, Sudo A.
Ann Jt. Aug 30;9:40. 2024

Prevalence and risk factors of ankle osteoarthritis in a population-based study

Nishimura A, Senga Y, Fujikawa Y, Takegami N, Akeda K, Ogura T, Sudo A.
Foot Ankle Surg. 30(5):389-393, 2024.

Factors associated with early postoperative pain after lateral lumbar interbody fusion.

Takegami N, Akeda K, Kawaguchi K, Fujiwara T, Sudo A
Spine Surg Relat Res. 8(5): 494-500, 2024

Prediction of prognosis using artificial intelligence-based histopathological image analysis in patients with soft tissue sarcomas.

Hagi T, Nakamura T, Yuasa H, Uchida K, Asanuma K, Sudo A, Wakabayashi T, Morita K.
Cancer Med. May;13(10):E7252,2024

Two- and three-dimensional evaluations following hand-held robot-assisted total knee arthroplasty

Tone S, Hasegawa M, Naito Y, Wakabayashi H, Sudo A
Journal of Robotic Surgery 18(1), 70, 2024

Long-Term Outcome of Metal-on-Metal Total Hip Arthroplasty with Modular Neck Stem.

Wakabayashi H, Hasegawa M, Naito Y, Tone S, Sudo A.
J Clin Med. J Clin Med. Mar 7;13(6):1525,2024

Long-Term Outcome of Treating Periprosthetic Hip Joint Infection with Local Antibiotics Delivered Through Antibiotic-Impregnated Calcium Hydroxyapatite.

Wakabayashi H, Hasegawa M, Naito Y, Tone S, Sudo A.
J Clin Med. J Clin Med. Dec 8;13(23):7469,2024

Screening of synergistic reagent with pazopanib against osteosarcoma using compound library.

Yada Y, Asanuma K, Kakimoto T, Okuno K, Okamoto T, Iino T, Nakamura T, Sudo A
Anticancer Research 44 (3) 1071-1078, 2024

Does Central Sensitization Influence Outcomes of Lumbar Discectomy Surgery in Patients With Lumbar Disc Herniation? A Multicenter Prospective Study.

Yamada J, Akeda K, Takegami N, Fujiwara T, Murata K, Kono T, Sudo T, Imanishi T, Kurata T, Kawakita E, Sakakibara T, Kondo T, Takegami K, Sato M, Sudo A.
Global Spine J. 14(8):2358-65,2024

他機関共同研究論文

Prospective Registration Study for Establishing Minimal Clinically Important Differences in Patients Undergoing Surgery for Spinal Metastases

Hirota R, Oshigiri T, Iesato N, Emori M, Teramoto A, Shiratani Y, Suzuki A, Terai H, Shimizu T, Kakutani K, Kanda Y, Tominaga H, Kawamura I, Ishihara M, Paku M, Takahashi Y, Funayama T, Miura K, Shirasawa E, Inoue H, Kimura A, Imura T, Moridaira H, Nakajima H, Watanabe S, Akeda K, Takegami N, Nakanishi K, Sawada H, Matsumoto K, Funaba M, Suzuki H, Funao H, Hirai T, Otsuki B, Kobayakawa K, Uotani K, Manabe H, Tanishima S, Hashimoto K, Iwai C, Yamabe D, Hiyama A, Seki S, Goto Y, Miyazaki M, Watanabe K, Nakamae T, Kaito T, Nakashima H, Nagoshi N, Kato S, Imagama S, Watanabe K, Inoue G, Furuya T.
Spine (Phila Pa 1976). 49(22):1539-47,2024.

Prognostic Factors for Respiratory Dysfunction for Cervical Spinal Cord Injury and/or Cervical Fractures in Elderly Patients: A Multicenter Survey.

Hirota R, Terashima Y, Ohnishi H, Yamashita T, Yokogawa N, Sasagawa T, Ando K, Nakashima H, Segi N, Funayama T, Eto F, Yamaji A, Watanabe K, Yamane J, Takeda K, Furuya T, Yunde A, Nakajima H, Yamada T, Hasegawa T, Suzuki H, Imajo Y, Ikegami S, Uehara M, Tonomura H, Sakata M, Hashimoto K, Onoda Y, Kawaguchi K, Haruta Y, Suzuki N, Kato K, Uei H, Sawada H, Nakanishi K, Misaki K, Terai H, Tamai K, Shirasawa E, Inoue G, Kakutani K, Kakiuchi Y, Kiyasu K, Tominaga H, Tokumoto H, Iizuka Y, Takasawa E, Akeda K, Takegami N, Funao H, Oshima Y, Kaito T, Sakai D, Yoshii T, Ohba T, Otsuki B, Seki S, Miyazaki M, Ishihara M, Okada S, Imagama S, Kato S
Global Spine J.14(1):101-12, 2024.

Imaging Characteristics of Nonrheumatoid Arthritis Patients With Retro-odontoid Pseudotumor: A Multicenter Case-control Study.

Kawabata S, Kuroshima K, Kawaguchi K, Takegami N, Yurube T, Michikawa T, Akeda K, Kakutani K, Fujita N.
Spine (Phila Pa 1976). 49(19):E315-E21,2024

Effects of Palliative Surgical Treatment for Spinal Metastases on the Patient's Quality of Life With a Focus on the Segment of the Metastasis: A Prospective Multicenter Study.

Segi N, Nakashima H, Ito S, Ouchida J, Shiratani Y, Shimizu T, Suzuki A, Terai H, Kakutani K, Kanda Y, Tominaga H, Kawamura I, Ishihara M, Paku M, Takahashi Y, Funaba M, Funayama T, Nakajima H, Akeda K, Hirai T, Inoue H, Nakanishi K, Funao H, Oshigiri T, Otsuki B, Kobayakawa K, Tanishima S, Hashimoto K, Imura T, Sawada H, Uotani K, Manabe H, Iwai C, Yamabe D, Hiyama A, Seki S, Goto Y, Miyazaki M, Watanabe K, Nakamae T, Kaito T, Nagoshi N, Kato S, Watanabe K, Imagama S, Inoue G, Furuya T.
Global Spine J. 21925682241297948,2024

Early Versus Delayed Surgery for Elderly Traumatic Cervical Spinal Injury: A Nationwide Multicenter Study in Japan.

Segi N, Nakashima H, Ito S, Yokogawa N, Sasagawa T, Watanabe K, Nori S, Funayama T, Eto F, Nakajima H, Terashima Y, Hirota R, Hashimoto K, Onoda Y, Furuya T, Yunde A, Ikegami S, Uehara M, Suzuki H, Imajo Y, Uei H, Sawada H, Kawaguchi K, Nakanishi K, Suzuki N, Oshima Y, Hasegawa T, Iizuka Y, Tonomura H, Terai H, Akeda K, Seki S, Ishihara M, Inoue G, Funao H, Yoshii T, Kaito T, Kiyasu K, Tominaga H, Kakutani K, Sakai D, Ohba T, Otsuki B, Miyazaki M, Murotani K, Okada S, Imagama S, Kato S.
Global Spine J. 21925682241227430,2024

Epidemiology of Cervical Fracture/Cervical Spinal Cord Injury and Changes in Surgical Treatment Modalities in Elderly Individuals During a 10-year Period: A Nationwide Multicenter Study in Japan.

Segi N, Nakashima H, Machino M, Ito S, Yokogawa N, Sasagawa T, Funayama T, Eto F, Watanabe K, Nori S, Furuya T, Yunde A, Nakajima H, Hasegawa T, Yamada T, Terashima Y, Hirota R, Suzuki H, Imajo Y, Ikegami S, Uehara M, Tonomura H, Sakata M, Hashimoto K, Onoda Y, Kawaguchi K, Haruta Y, Suzuki N, Kato K, Uei H, Sawada H, Nakanishi K, Misaki K, Terai H, Tamai K, Inoue G, Shirasawa E, Kakutani K, Iizuka Y, Takasawa E, **Akeda K**, Kiyasu K, Tominaga H, Tokumoto H, Funao H, Oshima Y, Yoshii T, Kaito T, Sakai D, Ohba T, Seki S, Otsuki B, Ishihara M, Miyazaki M, Okada S, Imagama S, Kato S. *Global Spine J.* 14(5):1583-94,2024

Influence of Diabetes Mellitus on Neurological Recovery in Older Patients With Cervical Spinal Cord Injury Without Bone Injury: A Retrospective Multicenter Study.

Takeda K, Watanabe K, Nori S, Yamane J, Kono H, Yokogawa N, Sasagawa T, Nakashima H, Segi N, Funayama T, Eto F, Furuya T, Yunde A, Nakajima H, Yamada T, Hasegawa T, Terashima Y, Hirota R, Suzuki H, Imajo Y, Ikegami S, Tonomura H, Sakata M, Hashimoto K, Kawaguchi K, Suzuki N, Uei H, Nakanishi K, Terai H, Inoue G, Kiyasu K, Iizuka Y, **Akeda K**, Funao H, Oshima Y, Kaito T, Yoshii T, Ishihara M, Okada S, Imagama S, Kato S. *Global Spine J.* 21925682241297587,2024

Neurological recovery rate and predictive factors of incomplete AIS grade C spinal cord injury in the older aged population.

Tamai K, Terai H, Nakamura H, Yokogawa N, Sasagawa T, Nakashima H, Segi N, Ito S, Funayama T, Eto F, Yamaji A, Watanabe K, Yamane J, Takeda K, Furuya T, Yunde A, Nakajima H, Yamada T, Hasegawa T, Terashima Y, Hirota R, Suzuki H, Imajo Y, Ikegami S, Uehara M, Tonomura H, Sakata M, Hashimoto K, Onoda Y, Kawaguchi K, Haruta Y, Suzuki N, Kato K, Uei H, Sawada H, Nakanishi K, Misaki K, Kuroda A, Inoue G, Kakutani K, Kakiuchi Y, Kiyasu K, Tominaga H, Tokumoto H, Iizuka Y, Takasawa E, **Akeda K**, **Takegami N**, Funao H, Oshima Y, Kaito T, Sakai D, Yoshii T, Ohba T, Otsuki B, Seki S, Miyazaki M, Ishihara M, Okada S, Imagama S, Kato S. *Spinal Cord.* 62(4):149-55,2024.

Impact of malnutrition on mortality and neurological recovery of older patients with spinal cord injury.

Tamai K, Terai H, Nakamura H, Yokogawa N, Sasagawa T, Nakashima H, Segi N, Ito S, Funayama T, Eto F, Yamaji A, Watanabe K, Yamane J, Takeda K, Furuya T, Yunde A, Nakajima H, Yamada T, Hasegawa T, Terashima Y, Hirota R, Suzuki H, Imajo Y, Ikegami S, Uehara M, Tonomura H, Sakata M, Hashimoto K, Onoda Y, Kawaguchi K, Haruta Y, Suzuki N, Kato K, Uei H, Sawada H, Nakanishi K, Misaki K, Kuroda A, Inoue G, Kakutani K, Kakiuchi Y, Kiyasu K, Tominaga H, Tokumoto H, Iizuka Y, Takasawa E, **Akeda K**, **Takegami N**, Funao H, Oshima Y, Kaito T, Sakai D, Yoshii T, Ohba T, Otsuki B, Seki S, Miyazaki M, Ishihara M, Okada S, Imagama S, Kato S. *Sci Rep.* 14(1):5853,2024.

MiR-490-3p promotes cell apoptosis and cell-cycle arrest in osteosarcoma via the modulation of CDCA8/ATF3 by targeting NUSAP1

Wang H, Wang H, Liu Z, Wu P, Dai R, Hong D, **Nakamura T**, Ren W. *Translational Pediatrics* 13(12):2242-2253,2024.

What Are the Complication Rates and Factors Associated With Total Femur Replacement After Tumor Resection? Findings From the Japanese Musculoskeletal Oncology Group

Mori T, Kobayashi E, Sato Y, Takenaka S, Endo M, **Nakamura T**, Morii T, Yoshida Y, Ueda T, Kawano H, Kawai A. *Clinical Orthopaedics and Related Research* 482(4):702-712,2024

外国語著書

Image-Free Navigation

Hasegawa M

*Advances in Total Hip Arthroplasty.*327-330, 2024

Mobile Bearing

Hasegawa M

*Advances in Total knee Arthroplasty.*175-180, 2024

Metal Allergy.

Hasegawa M

*Advances in Total knee Arthroplasty.*527-529, 2024

日本語論文

(筆頭著者の五十音順)

化膿性肩鎖関節炎の1例

植村 剛、福田亜紀、山崎弘喜、小嶽和也、森田哲正、湊藤啓広
中部日本整形外科学会雑誌 67(4),477-478,2024.

最小侵襲前方アプローチ (AMIS) を用いた人工股関節置換術 (THA) におけるステム前捻と術中外旋角度との関連

海野宏至、長谷川貴栄、喜多晃司、佐藤昌良、長谷川正裕、湊藤啓広

日本人工関節学会誌 54, 149-150, 2024

FLSチームがない当院における大腿骨近位部骨折の二次骨折予防に向けた取り組み

海野宏至、長谷川貴栄、喜多晃司、佐藤昌良、長谷川正裕、湊藤啓広

中部日本整形外科学会雑誌 67(5),693-694,2024

人工股関節全置換術施行患者におけるサルコペニアの有病率と術後成績

海野宏至、長谷川正裕、湊藤啓広
Hip Joint 50(1),276-279,2024

内側半月後根断裂に伴う外側骨孔pull-out修復術が内側開大式脛骨粗面下骨切り術に及ぼす影響

大井 徹、西村明展、小野佑太、千賀佳幸、中空繁登、福田亜紀、加藤 公
日本膝関節学会誌 1(1) 148-149, 2024

再建膝前十字靭帯と膝蓋腱を同時損傷した2例

大井 徹、西村明展、中空繁登、福田亜紀、加藤 公、須藤啓広
中部日本整形外科災害外科学会雑誌 67(5):733-734, 2024

膝関節滑膜炎性骨軟骨腫症と変形性膝関節症との関連性

小野佑太、西村明展、大井 徹、中空繁登、
千賀佳幸、福田亜紀、加藤 公
日本膝関節学会誌 1(2):280-281, 2024

TKA術後におけるエスフルルビプロフェン・ハッカ油
貼付剤の腎機能への安全性の評価

岡村直樹、高田晃佑
日本人工関節学会誌 54: 265-266, 2024.

ライナー常時着用法を用いた断端成熟戦略

加藤弘明
日本義肢装具学会誌 40(1): 6-10, 2024.

小児化膿性距舟関節炎の1例

柿本拓也、北尾淳、服部佳生、須藤啓広
日本骨・関節感染症学会雑誌 37, 76-79, 2024.

仮骨延長法にて治療を行った
橈骨遠位骨端線早期閉鎖の1例

國分直樹、森川正和、長尾信人、横山弘和、稲田 均、須藤啓広
中部日本整形外科災害外科学会雑誌 67(1), 113-114, 2024

小児橈骨遠位 1/3 骨幹部骨折に対する
創外固定術の治療成績

國分直樹、辻井雅也
日本手外科学会雑誌 40(4) 427-430 2024

急速破壊型股関節症に対する
セメントレス人工股関節全置換術の中期成績

小林 凱、長谷川正裕、山部陽平、刀根慎恵、内藤陽平、須藤啓広
Hip Joint 50(1), 572-575, 2024.

デクスメトミジンを併用した腕神経叢ブロック下の
手外科手術における経皮的動脈血酸素飽和度と
循環動態の変化

里中東彦、浅野貴裕、塚本 正、小林 凱、辻井雅也、須藤啓広
日本手外科学会雑誌 40(4), 431-434, 2024.

超高齢者社会における手外科疾患の治療
Heberden結節の治療

里中東彦
整形・災害外科 67(12), 1431-1440, 2024.

鎮静の有無による腕神経叢ブロック下関節鏡下腱板
修復術の成績および患者満足度の比較

佐野友彦
肩関節 48(1), 227-231, 2024

超音波ガイド下斜角筋間腕神経叢ブロックによる
肩関節より近位への麻酔効果範囲

佐野友彦
肩関節 48(1), 222-226, 2024.

大腿筋膜を用いた肩上方関節包再建術後に
化膿性肩関節炎を合併し移植筋膜が温存できた2症例

佐野友彦
日本骨・関節感染症学会雑誌 37, 69-75, 2024.

その背部痛、整形外科医で助けられますか？

須藤啓広
臨床整形外科 59(5), 597, 2024

アキレス腱断裂手術における
術前深部静脈血栓症発生についての検討

種村祐紀、森本政司、竹上謙次、友田良太、川喜田英司、鈴木 陽
中部日本整形外科災害外科学会雑誌 67(1), 71-72, 2024

足関節背屈位での後足部内視鏡が有用であった
距骨骨軟骨損傷2例の手術経験

中空繁登、西村明展、藤川祐基、千賀佳幸、
福田亜紀、加藤 公、須藤啓広
中部日本整形外科災害外科学会雑誌 67(6):853-854,2024

5-アミノレブリン酸を用いた骨軟部肉腫に対する
光線および放射線力学的療法の可能性

中村知樹
Precision Medicine 7(4):287-291, 2024.

外反扁平足に対する距舟関節固定術の短期治療成績

西山正紀、多喜祥子、西村淑子、堀川一浩
日本小児整形外科学会雑誌 33(1), 93-96, 2024

【知っていると知らないでは大違い 実践踵部痛の診断と治療】
腓骨筋腱障害・滑車障害・Os Peroneum

西村明展、中空繁登、千賀佳幸、藤川祐基、須藤啓広
臨床整形外科 59(3), 257-263, 2024.

【下肢の超音波ガイド下・アシスト下手術の進歩】
後足部に対する超音波ガイド下手術ならびに
超音波アシスト手術

西村明展、中空繁登、千賀佳幸、藤川祐基、須藤啓広
関節外科 43(1), 32-40, 2024.

側弯矯正固定術によりQOLが改善した脳性麻痺児の3例

西村淑子、明田浩司、西山正紀、多喜祥子、堀川一浩
日本小児整形外科学会雑誌 33(2):254-258,2024

ロボット支援手術はナビゲーションを超えるのか？

長谷川正裕
Loco Cure 10,54-56,2024.

当院における人工関節周囲骨折の治療実態

服部佳生、北尾 淳、奥山典孝、柿本拓也、服部徹也、岡本大輝
東海関節 16:33-36, 2024.

PSI-TKAにおいて脛骨コンポーネント回旋設置の
術前計画は術後短期臨床成績の違いを生むか

服部佳生、北尾 淳、奥山典孝、柿本拓也、
服部徹也、寺田有輝、須藤啓広
日本人工関節学会誌 54:541-542, 2024.

ダウン症児におけるシャフリング移動と粗大運動発達

福田亜紀、多喜祥子、西村 淑子

Journal of Clinical Rehabilitation 33(5):494-497, 2024.

緊急手術加算と二次性骨折予防継続管理料の算定について

松井佑梨世、中瀬古健、松田 理、岡村直樹、高田晃佑、樋口聖也

中部日本整形外科災害外科雑誌 67:459-460, 2024

他機関共同研究論文

転んでも大丈夫・義足で走ろう

白井二三男、加藤弘明

日本義肢装具学会誌 40(1): 81-87, 2024.

スポーツは最高のリハビリテーション
- 企業としての責任 -

深谷香奈、加藤弘明

日本義肢装具学会誌 40(3): 224-230, 2024.

これから義足で走るために必要なこと
義足で走ることで世界が広がる

前川 楓、加藤弘明

日本義肢装具学会誌 40(2): 162-166, 2024.

国際学会

Orthopaedic Research Society Annual Meeting 2024

(February 2-6, 2024, Long Beach, California, USA)

Lumbar MRI Phenotype Analysis of Degenerated Discs in Patients with Discogenic Low Back Pain Following Intradiscal Platelet-rich Plasma Releasate Treatment.

Akeda K, Fujiwara T, Takegami N, Yamada J, Watanabe K, Togo Y, Sudo A.

The effect of photodynamic therapy using 5-aminolevulinic acid in bone and soft tissue sarcoma.

Adachi R, Nakamura T, Uchiyama T, Hagi T, Asanuma K, Sudo A

Evaluation of the distribution of Coronal Plane Alignment of the Knee classification in Japan with arthritic and healthy knees

Kobayashi G, Hasegawa M, Naito Y, Tone S, Yamabe Y, Sudo A

Expression Of Caspase Recruitment Domain-containing Protein 14 (card14) In Human Nucleus Pulposus: Implication For Intervertebral Disc Degeneration.

Kawaguchi K, Akeda K, Togo Y, Watanabe K, Takegami N, Fujiwara T, Sudo A.

Effective range of ultrasound-guided interscalene brachial plexus block.

Sano T, Yamazaki K, Sudo A.

Comparing the oxidation index between first and second generation highly crosslinked polyethylene retrievals used in total joint arthroplasty

Tone S, Hasegawa M, Naito Y, Giuseppe Pezzotti, Sudo A

P2X4 receptor antagonist, BAY1797, reduced tumor malignancy in mouse osteosarcoma cells

Uchiyama T, Asanuma K, Adachi R, Nakata K, Hagi T, Nakamura T, Sudo A

Development of Semi-quantitative Radiographic Evaluation for Cervical Spondylosis.

Yamada J, Akeda K, Takegami N, Kawaguchi K, Fujiwara T, Nishimura A, Sudo A.

The mechanism of Platelet-Rich Fibrin (PRF) induced accelerated healing of meniscus injury

Senga Y, Nishimura A, Fujikawa Y, Sudo A

The effects of Fibroblast Growth Factor-2 (FGF-2) on Achilles tendon injury

Fujikawa Y, Senga Y, Nishimura A, Sudo A

25th EFORT Congress

(May 24, 2024, Hamburg, Germany)

Treatment For Metastatic Bone Tumor At Extremities.

Uchiyama T, Asanuma K, Adachi R, Nakata K, Hagi T, Nakamura T, Sudo A.

The International Society for the Study of the Lumbar Spine (ISSLS) 2024 Annual meeting

(May 27-31, 2024, Milan, Italy)

Retrospective Analysis of Lumbar MRI Phenotype of Degenerated Discs in Patients with Discogenic Low Back Pain Following Intradiscal Platelet-Rich Plasma Releasate Treatment.

Akeda K, Yamada J, Fujiwara T, Takegami N, Watanabe K, Togo Y, Sudo A.

Clinical Characteristics of Sleep Disturbance in Patients with Degenerative Spine Diseases.

Fujiwara T, Akeda K, Takegami N, Kawaguchi K, Sudo A.

Clinical Outcome Assessments Associated with Patient Satisfaction Following Decompression Surgery for Lumbar Spinal Stenosis

Yamada J, Akeda K, Takegami N, Fujiwara T, Murata K, Kono T, Sudo T, Imanishi T, Kondo T, Kurata T, Kawakita E, Takegami K, Sakakibara T, Sato M, Sudo A

Expression of Caspase Recruitment Domain-Containing Protein 14 (CARD14) in Human Nucleus Pulposus: Implication for Intervertebral Disc Degeneration.

Kawaguchi K, Akeda K, Togo Y, Watanabe K, Takegami N, Fujiwara T, Sudo A.

Association between low back pain and fatigue in inhabitants -population-based study in mountain village.

Takegami N, Akeda K, Togo Y, Watanabe K, Kawaguchi K, Fujiwara T, Sudo A.

Clinical factors associated with patient satisfaction following decompression surgery for lumbar spinal stenosis.

Yamada J, Akeda K, Takegami N, Fujiwara T, Murata K, Kono T, Sudo T, Imanishi T, Asanuma Y, Kondo T, Kurata T, Kawakita E, Takegami K, Sakakibara T, Sato M, Sudo A.

International Federation of Foot and Ankle Societies (IFFAS) 2024

(May 30 - June 1, 2024, Soul, Korea)

The effects of Fibroblast Growth Factor-2 (FGF-2) on Achilles tendon injury

Fujikawa Y, Senga Y, Nishimura A, Konno C, Sudo A

Ultrasonography-Guided Flexor Hallucis Longus Tenotomy for Checkrein Deformity of the Hallux.

Ito N, Nishimura A, Senga Y, Nakazora S, Fujikawa Y, Sudo A

A case of arthroscopic fixation for lateral avulsion fracture at the base of the proximal phalanx of the great toe

Konno C, Senga Y, Nishimura A, Fujikawa A, Sudo A

Prevalence and risk factors of ankle osteoarthritis in a population-based study

Nishimura A, Senga Y, Nakazora S, Fujikawa Y, Sudo A.

Platelet-rich fibrin (PRF) accelerates the healing of Achilles tendon defect by promoting the proliferation and activation of tenocytes via FGFR/AKT and TGF- β /SMAD3 signaling

Senga Y, Nishimura A, Fujikawa Y, Konno C, Sudo A

EULAR 2024 European Congress of Rheumatology

(June15-20 Vienna, Austria)

Comparative study of bone mineral density by measurement site in postmenopausal osteoporosis patients undergoing bone fracture surgery.

Nakaseko K

26th Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR 2024)

(August 21-25, 2024, Singapor)

A study of changes in blood test data including osteoporosis markers before and after proximal femur fracture surgery.

Nakaseko K

ISTA 2024 - The 35th International Congress

(August 28-31,2024, Nashville,USA)

Kinematic Phenotypes and Their Implications for Total Knee Implant Design.

Berna Richter; Brigitte Altermann; Allan Maas; Adrian Sauer; Sven Krueger; Ingrid Dupraz; Alexander Giurea; Masahiro Hasegawa; Yukihide Minoda; Henning Windhagen; William Mihalko; Thomas M Grupp.

The 22nd International Meeting of Association Research Circulation Osseous (ARCO) 2024

(September 6-7 Osaka University Nakanoshima Center, Osaka, Japan)

Early outcome comparison between superior approach and posterior approach during total hip arthroplasty for patients with osteonecrosis of the femoral head

Tone S, Hasegawa M, Kobayashi G, Naito Y, Sudo A

The 46st Annual Meeting of the Royal College of Orthopaedic Surgeons of Thailand

(October 17-19,2024,Pattaya, Thailand)

The characteristics of magnetic resonance imaging and immunohistochemical findings in de-differentiated liposarcoma

Nakamura T, Asanuma K, Hagi T, Matsuyama Y, Hasegawa M.

Assessing the effects and safety of Romosozumab in CKD patients: a retrospective analysis of 135 patients.

Uchiyama T, Murata K, Kono T, Hasegawa M

ACR (American College of Rheumatology) Convergence 2024

(November 14-19,2024, Washington, D.C., USA)

Comparison of bone mineral density at the distal radius, hip, and lumbar spine in female patients undergoing surgery for proximal femur or distal radius fractures: implications for osteoporosis diagnosis.

Nakaseko K

国内学会

第41回中部日本手外科学会

令和6年1月27日 長野県松本市

上肢骨折患者の骨粗鬆症治療の介入について

小嶽和也、森田哲正、藤澤幸三、湊藤啓広

第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会

令和6年2月15日～16日 神奈川県横浜市

大腿骨近位部骨折患者の機能回復に影響を及ぼす因子の検討

海野 宏至

第54回日本人工関節学会

令和6年2月23日～24日 京都府京都市

イメージマッチングソフトウェアを用いたリバース型人工肩関節術後評価の経験

浅野貴裕、里中東彦、鈴木諒治、塚本 正、
吉田格之進、原 隆久、須藤啓広

最小侵襲前方アプローチ（AMIS）を用いた人工股関節置換術（THA）におけるステム前捻と術中外旋角度との関連

海野宏至、長谷川貴栄、喜多晃司、
佐藤昌良、長谷川正裕、須藤啓広

TKA術後におけるエスフルルビプロフェン・ハッカ油貼付剤の腎機能への安全性の評価

岡村直樹、高田晃佑

セメントコンプレッションシステムを使用したTKAの脛骨コンポーネントにおけるRadiolucent lineの検討

柿本拓也、北尾 淳、奥山典孝、服部徹也、
服部佳生、寺田有輝、須藤啓広

膝蓋大腿関節症に対する膝蓋大腿関節置換術の中期成績

小林 凱、長谷川正裕、内藤陽平、
刀根慎恵、山部陽平、須藤啓広

BCS-TKAにおけるコンポーネント間回旋ミスマッチと臨床成績の関連

刀根慎恵、長谷川正裕、小林 凱、山部陽平、
内藤陽平、若林弘樹、須藤啓広

人工股関節置換術後におけるグローバルオフセットと臨床成績の関連性

刀根慎恵、長谷川正裕、小林 凱、山部陽平、
内藤陽平、若林弘樹、須藤啓広

人工膝関節置換術におけるインサート形状の違いによる回旋キネマティクスの比較

内藤陽平、長谷川正裕、刀根慎恵、若林弘樹、須藤啓広

Cadaver surgical trainingの最前線 - JSRAの取り組み -

名越 智、兼氏 歩、小林章郎、長谷川正裕、
二木康夫、高尾正樹、松本知之、水内秀城

ROSAを用いたPersona MC TKAの2年成績における靱帯バランスの影響

長谷川正裕、刀根慎恵、内藤陽平、
小林 凱、山部陽平、須藤啓広

Robotic-assisted UKAとOxford UKAの手術侵襲の比較

服部徹也、北尾 淳、柿本拓也、服部佳生、寺田有輝

Metal-on-Metal人工股関節感染症例とARMD症例に対する再置換例の比較検討

若林弘樹、長谷川正裕、内藤陽平、刀根慎恵、須藤啓広

第36回日本肘関節学会

令和6年3月1日～2日 北海道札幌市

75歳以上の高齢者上腕骨遠位端骨折（AO/OTA TypeA）に対するSingle plate法の治療成績

國分直樹

第18回日本CAOS学会

令和6年3月7日～8日 山口県宇部市

2D3D評価を用いた側臥位THAにおけるNaviswissの脚長・オフセット精度

刀根慎恵、長谷川正裕、内藤陽平、須藤啓広

人工膝関節置換術における異なるインサートによる回旋キネマティクスの違い

内藤陽平、長谷川正裕、刀根慎恵、若林弘樹、須藤啓広

仰臥位THA術中の骨盤傾斜変化—仰臥位前外側アプローチと牽引台使用前方アプローチの比較—

長谷川正裕、内藤陽平、刀根慎恵、須藤啓広

第59回日本臨床分子医学会学術集会

令和6年4月12日～13日 東京都

FGF-2がラットのアキレス腱治療に与える影響

藤川祐基、千賀佳幸、西村明展、須藤啓広

第142回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会

令和6年4月12日～13日 鳥取県米子市

類骨骨腫に対するアブレーション治療の臨床成績について

足立量平、浅沼邦洋、中村知樹、萩 智仁、
内山照也、中田健太、須藤啓広

化膿性肩鎖関節炎の1例

植村 剛、福田亜紀、山崎弘喜、小嶽和也、森田哲正、須藤啓広

FLSチームがない当院における大腿骨近位部骨折の二次骨折予防に向けた取り組み

海野宏至、長谷川貴栄、喜多晃司、
佐藤昌良、長谷川正裕、須藤啓広

再建膝前十字靱帯と膝蓋腱を同時損傷した2例

大井 徹、西村明展、中空繁登、福田亜紀、加藤 公、須藤啓広

L4神経根炎の一例

園田 星、山田淳一、西村卓真、池村重人

単純X線及び超音波検査を用いた血友病患者の関節評価
刀根慎恵、長谷川正裕、内藤陽平、若林弘樹、須藤啓広

人工膝関節置換術における
冠状面アライメントと臨床成績の関連
内藤陽平、長谷川正裕、刀根慎恵、若林弘樹、須藤啓広

足関節背屈位での後足部内視鏡が有用であった
距骨軟骨損傷2例の手術経験
中空繁登、西村明展、藤川祐基、千賀佳幸、
福田亜紀、加藤 公、須藤啓広

全身麻酔下ビーチチェアポジションでの
鏡視下腱板縫合術後に舌下神経麻痺を生じた一例
西本和人、倉田隆介、伊達大雄、伊東直也、
奥野一真、榊原紀彦、森川丞二、山川 徹

緊急手術加算と二次性骨折予防継続管理料の
算定について
松井佑梨世、中瀬古健、松田 理、
岡村直樹、半田忠幹、高田晃佑

上腕骨原発性悪性骨腫瘍に対して
リバース型人工肩関節併用の上腕骨全置換術を行った1例
中田健太、浅沼邦洋、松山優実、萩 智仁、中村知樹、須藤啓広

第68回日本リウマチ学会総会・学術集会

令和6年4月18日～20日 兵庫県神戸市

Metal-on-Metal人工股関節症例における
人工関節周囲感染危険因子の検討
若林弘樹、長谷川正裕、内藤陽平、刀根慎恵、須藤啓広

MTX効果不十分高齢関節リウマチ患者への
低用量バリシチニブ治療の長期効果と安全性
若林弘樹、長谷川正裕、中島亜矢子、須藤啓広

第53回日本脊椎脊髄病学会学術集会

令和6年4月18～20日 神奈川県横浜市

多血小板血漿（PRP）を用いた椎間板再生治療。
明田浩司、竹上徳彦、藤原達彦、川口航希、
渡邊健斗、藤後祐介、須藤啓広。

腰椎椎間板症に対する自己多血小板血漿（PRP）椎間板内
注入療法は腰痛および下肢痛を改善させる
川口航希、明田浩司、藤後祐介、渡邊健斗、
山田淳一、竹上徳彦、藤原達彦、須藤啓広

歯突起後方偽腫瘍手術症例における
頸椎X線学的変性所見の特徴：3大学多施設共同研究。
川口航希、黒島康平、川端走野、竹上徳彦、
由留部崇、角谷賢一郎、藤田順之、明田浩司。

化膿性脊椎炎で確定診断に難渋した症例の検討
川喜田英司、竹上謙次、鈴木 陽、
種村祐紀、友田良太、森本政司

腰部脊柱管狭窄症により中殿筋麻痺を呈した症例の検討
榊原紀彦、倉田隆介、伊達大雄、伊東直也、
奥野一真、西本和人、森川丞二、山川 徹

コンドリアーゼを用いた椎間板内酵素注入療法は
自然退縮が見られなかった腰椎椎間板ヘルニア退縮の
トリガーとなるか？
竹上謙次、川喜田英司、鈴木 陽、
種村祐紀、友田良太、森本政司

日常生活動作での腰痛は疲労に関連する
－住民検診における腰痛疫学調査
竹上徳彦、明田浩司、藤後祐介、渡邊健斗、
川口航希、藤原達彦、西村明展、須藤啓広。

腰部脊柱管狭窄症患者における手術満足度の関連因子。
山田淳一、明田浩司、竹上徳彦、藤原達彦、村田耕一郎、
河野稔文、須藤隆夫、今西隆夫、近藤哲士、倉田竜也、
川喜田英司、竹上謙次、榊原紀彦、佐藤昌良、須藤啓広。

腰痛遠位端骨折の術後疼痛に対する
アセトアミノフェン静注液投与の有効性の検討
浅野貴裕、里中東彦、鈴木諒治、塚本 正、
吉田格之進、原 隆久、辻井雅也、須藤啓広

腰痛遠位端骨折術後の睡眠障害が術後成績に与える影響
について
小嶽和也、森田哲正、藤澤幸三、須藤啓広

第67回日本手外科学会学術集会

令和6年4月25日～26日 奈良県奈良市

中手骨頸部骨折に対する髄内スクリュー固定術の治療成績
國分直樹、辻井雅也、中山裕一朗、片岡武史、須藤啓広

手の変形性関節症による痛みでお困りの方に
－お手軽な夜間スプリント療法－
里中東彦

中手骨頸部骨折に対する髄内スクリュー固定法の治療成績
中山裕一朗、國分直樹

第97回日本整形外科学会学術総会

令和6年5月23日～26日 福岡県福岡市

胸部周辺悪性腫瘍に対する有茎皮弁再建の治療成績
浅沼邦洋、辻井雅也、中村知樹、萩 智仁、松山優実、
内山照也、足立量平、中田健太、須藤啓広

神経鞘腫の臨床症状と治療方針に影響を与える
因子について
足立量平、中村知樹、浅沼邦洋、萩 智仁、
内山照也、中田健太、須藤啓広

人工股関節置換術に対する
Enhanced recovery after surgery（ERAS）の効果
海野宏至、長谷川貴栄、喜多晃司、
佐藤昌良、長谷川正裕、須藤啓広

人工股関節置換術に対する
Enhanced recovery after surgery（ERAS）の効果
海野宏至、長谷川貴栄、喜多晃司、
佐藤昌良、長谷川正裕、須藤啓広

腰椎椎間板症に対する自己多血小板血漿 (PRP) 注入療法
の中期治療成績

川口航希、明田浩司、藤後祐介、渡邊健斗、
山田淳一、竹上徳彦、藤原達彦、須藤啓広

歯突起後方偽腫瘍における頸椎 X 線像評価：
3大学多施設共同研究

川口航希、黒島康平、川端走野、竹上徳彦、
由留部崇、角谷賢一朗、藤田順之、明田浩司

日本における変形性膝関節症患者と
健常膝のCPAK分類の検討

小林 凱、長谷川正裕、内藤陽平、
刀根慎恵、山部陽平、須藤啓広

人工関節置換術例における骨粗鬆症評価の実態

須藤啓広

40歳以上の前十字靭帯再建術後の大腿四頭筋筋力回復
に関わる因子の検討

千賀佳幸、西村明展、山崎弘喜、中空繁登、福田亜紀、加藤 公

地域住民の頸部痛とQOLとの関連性
—住民検診における頸部痛疫学調査—

竹上徳彦、明田浩司、藤後祐介、渡邊健斗、
川口航希、藤原達彦、西村明展、須藤啓広

歯突起後方偽腫瘍における頸椎 X 線像評価
—3大学多施設共同研究—

竹上徳彦、川口航希、黒島康平、川端走野、
由留部崇、角谷賢一朗、明田浩司、藤田順之

Chronic PJI 診断における D ダイマーの有用性

刀根慎恵、長谷川正裕、小林 凱、
内藤陽平、若林弘樹、須藤啓広

セメントレス THA における Short tapered wedge stem と
Fully hydroxyapatite-coated stem の術後2年のステム周囲
骨密度変化の比較

内藤陽平、長谷川正裕、刀根慎恵、若林弘樹、須藤啓広

腫瘍用人工骨頭の治療成績

中田健太、中村知樹、浅沼邦洋、萩 智仁、松山優実

高齢者に対する悪性軟部腫瘍の治療の現状と課題

中村知樹、浅沼邦洋、萩 智仁、須藤啓広

一般住民を対象とした外反母趾進行の危険因子の検討
—大台町コホート研究より—

西村明展、千賀佳幸、藤川祐基、北浦有紀絵、
今野千尋、竹上徳彦、明田浩司、須藤啓広

軟部肉腫患者における好中球/
リンパ球比の初診時と転移時の変化と予後の関係

萩 智仁、中村知樹、浅沼邦洋、須藤啓広

AR CT-based ナビゲーション (HoloNavi One) と
AR スマートフォンナビゲーション (AR Hip) の
カップ設置精度比較

長谷川正裕、内藤陽平、刀根慎恵、
山部陽平、小林 凱、須藤啓広

仰臥位前外側アプローチと牽引台使用前方アプローチによる
THA の術中骨盤傾斜比較

長谷川正裕、内藤陽平、刀根慎恵、
山部陽平、小林 凱、須藤啓広

胸椎特発性側弯症 Lenke type 1 に対する Coplanar 法を
用いた後方矯正固定術後の椎体回旋角の変化 —第2報—

藤原達彦、明田浩司、野尻英俊、山田勝崇、森野忠夫、
友利正樹、森平 泰、中村英一郎、大谷和之、種市 洋

腰部脊柱管狭窄症手術満足度に関連する因子

山田淳一、明田浩司、竹上徳彦、藤原達彦、
河野稔文、近藤哲士、倉田竜也、竹上謙次、
柳原紀彦、佐藤昌良、須藤啓広

Metal-on-metal 人工股関節再置換例の検討
—感染症例と ARMD 症例の比較—

若林弘樹 長谷川正裕 内藤陽平 刀根慎恵 須藤啓広

腰椎椎間板症に対する自己多血小板血漿 (PRP) 注入療法
の中期治療成績

渡邊健斗、川口航希、明田浩司、藤後祐介、
山田淳一、竹上徳彦、藤原達彦、須藤啓広

第46回日本血栓止血学会学術集会

令和6年6月14日～16日 石川県金沢市

単純 X 線及び超音波検査による血友病患者の関節評価

刀根慎恵、松本剛史、長谷川正裕、内藤陽平、須藤啓広

第56回日本結合組織学会学術集会

令和6年6月15日～16日 茨城県つくば市

軟骨細胞と滑膜細胞の非接触型共培養下における
テネインCとシンデカン4および関連因子の検討

小林 凱、長谷川正裕、山部陽平、今中 (吉田) 恭子、
笹田 学、深井文雄、須藤啓広

FGF-2 がラットのアキレス腱欠損治癒に与える影響

藤川祐基、千賀佳幸、西村明展、須藤啓広

第14回最小侵襲脊椎治療学会 (MIST学会)

令和6年6月28日～29日 岡山県倉敷市

腰椎椎間板症に対する自己多血小板血漿 (PRP) 注入療法
の中期治療成績

川口航希、藤後祐介、渡邊健斗、竹上徳彦、
藤原達彦、明田浩司、須藤啓広

腰椎側方経路椎体間固定術 (LLIF) を用いた
腰椎再手術症例の術後成績

竹上徳彦、藤後祐介、渡邊健斗、藤原達彦、明田浩司、須藤啓広

椎間板高が腰椎固定術後の疼痛に与える影響
—LLIF と PLIF での比較—

藤後祐介、渡邊健斗、竹上徳彦、藤原達彦、明田浩司、須藤啓広

日本の真ん中でMISTを叫ぶ！ 地域ぐるみのMIST

山田淳一

仙腸関節障害に対する多血小板血漿（PRP）注入療法の短期治療成績

渡邊健斗、藤後祐介、川口航希、竹上徳彦、藤原達彦、明田浩司、須藤啓広

第50回日本骨折治療学会学術集会

令和6年6月28日～29日 宮城県仙台市

高齢者の上腕骨近位端骨折に対するリバー型人工肩関節置換術

浅野貴裕、里中東彦、鈴木諒治、塚本 正、吉田格之進、原 隆久、須藤啓広

超高齢者の大腿骨頸部骨折に対する筋腱温存アプローチを用いた人工骨頭置換術の有用性

海野宏至、長谷川貴榮、喜多晃司、佐藤昌良、長谷川正裕、須藤啓広

超高齢化社会における大腿骨転子部骨折治療～新たなインプラントの可能性～

奥野一真

当院における olecranon fracture dislocation の手術成績

國分直樹、大原昂洋、森川正和、長尾信人

人工骨頭ステム遠位に発生した非定型大腿骨骨折が骨癒合を得られず腫瘍用人工骨頭置換術を行った一例

伊達大雄、奥野一真、中村知樹、森川丞二、須藤啓広

当院における非定型大腿骨骨折の発症高位の検討

辻 大生、小嶽和也

靱帯修復により早期可動域訓練を行った内側型距骨下関節脱臼骨折の2例

長尾信人、國分直樹、大原昂洋、森川正和

当院における高齢者大腿骨遠位端骨折の治療成績

森川正和、國分直樹、大原昂洋、長尾信人

第57回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会

令和6年7月11日～12日 福井県福井市

滑膜肉腫に対するNY-ESO-1抗原特異的TCR遺伝子導入Tリンパ球輸注療法後の再発病変による組織学的評価と考察

浅沼邦洋、中村知樹、萩智仁、内山照也、足立量平、須藤啓広

リバー型、非リバー型上腕骨全置換術を行った2例の検討

浅沼邦洋、萩智仁、中村知樹、内山照也、足立量平、中田健太、松山優実、須藤啓広

5-アミノレブリン酸を用いた光線力学的療法は骨軟部腫瘍に対する新たな治療となりうる

足立量平、中村知樹、浅沼邦洋、萩智仁、内山照也、中田健太、須藤啓広

悪性腫瘍との鑑別を要した脊椎血管腫の2例

岡寛二郎、浅沼邦洋、竹上徳彦、中村知樹、萩智仁、松山優実、足立量平、内山照也、中田健太、明田浩司、須藤啓広

トラスツズマブ、ペルツズマブ併用療法により著効を示した平滑筋肉腫の1例

伊達大雄、浅沼邦洋、谷口正益、山川 徹、榊原紀彦、西本和人、森川丞二、奥野一真、伊東直也、倉田隆介、須藤啓広

転移性骨腫瘍に対する観血的骨接合術の治療成績

伊達大雄、中村知樹、山川 徹、榊原紀彦、西本和人、森川丞二、奥野一真、伊東直也、倉田隆介、須藤啓広

軟部に発生した chronic expanding hematoma の特徴と臨床転帰

中田健太、中村知樹、浅沼邦洋、萩智仁、松山優実

下肢軟部肉腫に対して切除後に腫瘍用人工関節で再建を行った治療成績：東海骨軟部腫瘍コンソーシアム共同研究

中村知樹、浅沼邦洋、酒井智久、筑紫 聡、木村浩明、和佐潤志、細野幸三、出淵雄哉、小澤英史、永野昭仁、須藤啓広、西田佳弘

Tumor Board (Cancer board) における整形外科医の役割

中村知樹、松峯昭彦、萩智仁、浅沼邦洋、須藤啓広

悪性軟部腫瘍の骨転移に対する治療成績
－東海骨軟部腫瘍コンソーシアム共同研究－

萩智仁、中村知樹、浅沼邦洋、筑紫 聡、小池 宏、木村浩明、永野昭仁、細野幸三、紫藤洋二、小澤英史、河南勝久、須藤啓広、西田佳弘

小児・AYA世代の悪性骨軟部腫瘍患者に対する妊孕性温存の取り組み

萩智仁、中村知樹、松山優実、浅沼邦洋、須藤啓広

膝前面淡明細胞肉腫の広範切除後に術中放射線処理による膝伸展機構の再建を行った1例

樋口聖也、萩智仁、松山優実、中村知樹、浅沼邦洋、須藤啓広

一般整形外科医による離島での骨軟部腫瘍に対する取り組み

松山優実、中村知樹、萩智仁、浅沼邦洋、須藤啓広

第45回日本炎症・再生医学会

令和6年7月17日～18日 福岡県福岡市

FGF-2がラットのアキレス腱治療に与える影響

藤川祐基、千賀佳幸、西村明展、須藤啓広

第52回日本関節病学会

令和6年7月19日～20日 東京都

膝蓋大腿関節置換術に人工膝関節単顆置換術併用した人工膝関節二顆置換術と両十字靭帯温存型人工膝関節全置換術の中期成績の比較

小林 凱、長谷川正裕、刀根慎恵、内藤陽平、須藤啓広

ハンドヘルドロボット手術支援システムを用いた脛骨回旋アライメントの精度比較

刀根慎恵、長谷川正裕、小林 凱、内藤陽平、若林弘樹、須藤啓広

Functional alignment法とmechanical alignment法を用いたTKAの術後早期臨床成績の比較

内藤陽平、長谷川正裕、刀根慎恵、若林弘樹、須藤啓広

第35回中部リウマチ学会

令和6年9月6日 三重県津市

関節リウマチ患者の大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭挿入術後の歩行能力

長尾信人、稲田 均、山田浩之、若林弘樹

整形外科へ紹介するベストタイミング-下肢

若林弘樹

日本スポーツ整形外科学会2024

令和6年9月13日～14日 東京都

内側後方型の距骨軟骨損傷に対し後足部鏡下に骨軟骨片固定を行った1例

伊東直也、西村明展、倉田隆介、足立量平、奥野一真、西本和人、榊原紀彦、森川丞二、山川 徹

40歳以上の前十字靭帯再建術後の大腿四頭筋筋力回復に関わる因子の検討

千賀佳幸、西村明展、山崎弘喜、中空繁登、福田亜紀、加藤 公

腓骨筋腱脱臼に対する治療戦略

西村明展、中空繁登、千賀佳幸、福田亜紀、加藤 公

FGF-2がラットのアキレス腱治癒に与える影響

藤川祐基、千賀佳幸、西村明展、須藤啓広

第143回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会

令和6年10月4日～5日 兵庫県神戸市

大腿四頭筋腱断裂に対する治療成績について

足立量平、西本和人、森川丞二、榊原紀彦、奥野一真、伊藤直也、倉田隆介、山川 徹

陳旧性アキレス腱断裂に対するInternal Braceを併用したDirect repair methodの治療成績

國分直樹、藤井一剛、森川正和、長尾信人、横山弘和、稲田 均

結核性股関節炎後の強直股に生じた大腿骨転子部骨折に対し仰臥位前外側アプローチにて骨接合術を行った1例

鈴木諒治、吉田格之進、山部陽平、浅野貴裕、里中東彦

大腿骨転子下骨折術後の深部感染に対してContinuous Local Antibiotics Perfusion (CLAP) を試行した1例

田口 栞、中瀬古健、松田 理、岡村直樹、松井佑梨世、高田晃佑

大腿骨頸部過前捻症例の人工股関節置換術におけるステム減捻調整量-テーパウェッジ型とコーン型の比較-

刀根慎恵、内藤陽平、若林弘樹、須藤啓広、長谷川正裕

人工膝関節置換術における異なる形状のインサート間の回旋キネマティクスの比較

内藤陽平、長谷川正裕、刀根慎恵、若林弘樹、須藤啓広

後腹膜軟部肉腫に対する薬物療法(バンパニブおよびエリブリンを中心に)

中村知樹、浅沼邦洋、萩 智仁、松山優実、長谷川正裕

低侵襲外反母趾手術の小経験

西村明展、中空繁登、千賀佳幸、加藤 公、長谷川正裕

肘関節脱臼を合併した小児上腕骨外顆骨折の2例

畑中宏太、森本政司、竹上謙次、友田良太、川喜田英司、疇地耕太郎

左大腿骨転子部骨折の髓内釘手術後に仮性動脈瘤からの出血を認め、大腿コンパートメント症候群をきたした1例

樋口聖也、中瀬古健、高田晃佑、松井佑梨世、岡村直樹、松田 理

60度以上の高度側弯変形症例に対するCoplanar法による脊柱側弯症手術

藤原達彦、明田浩司、竹上徳彦、須藤啓広

第26回日本骨粗鬆症学会

令和6年10月11日～13日 石川県金沢市

年齢による骨形成促進薬の効果について

瀧川慎也、市川慎太郎、岩崎竜也、小川明人、須藤啓広

当院における緊急手術加算と二次性骨折予防継続管理料算定のための取り組み

松井佑梨世、中瀬古健、松田 理、岡村直樹、高田晃佑、樋口聖也

第39回日本整形外科学会基礎学術集会

令和6年10月17日～18日 東京都

軟骨細胞と滑膜細胞の非接触型共培養を用いたテネインCとシンデカン4およびその関連因子の検討

小林 凱、長谷川正裕、山部陽平、今中(吉田) 恭子、笹田 学、深井文雄、須藤啓広

半月板損傷における多血小板フィブリンの効果とその分子学的メカニズムの解明

千賀佳幸、西村明展、藤川祐基、長谷川正裕

ハンドヘルドロボット手術支援システムを用いた人工膝関節置換術における脛骨コンポーネント回旋アライメントの精度比較

刀根慎恵、小林 凱、内藤陽平、若林弘樹、須藤啓広、長谷川正裕

骨腫瘍患者におけるGPR64の役割

中田健太、浅沼邦洋、西村卓真、種村祐紀、伊達大雄、松山優実、萩 智仁、中村知樹、須藤啓広

変形性足関節症の歩行能力 -疫学研究の視点から-

西村明展、千賀佳幸、藤川祐基、今野千尋、明田浩司、竹上徳彦、須藤啓広

FGF-2がラットのアキレス腱治癒に与える影響

藤川祐基、千賀佳幸、西村明展、須藤啓広

第78回国立病院総合医学会

令和6年10月18日 大阪府大阪市

当院整形外科における入院骨折患者数の推移について

田中 雅、高北久嗣、山口敏郎、前田ひづき

第35回日本整形超音波学会

令和6年10月19日～20日 東京都

反復性腓骨筋腱脱臼に対するMRIと腱鞘内注射後超音波画像の診断有効性の比較

西村明展、加藤 公、福田亜紀、長谷川正裕

第51回日本股関節学会学術集会

令和6年10月25日～26日 岡山県岡山市

大腿骨転子部骨折に対するユニコーンネイル2クラウドキットの使用経験と術後CTでのリン酸カルシウムペースト評価

奥野一真、森川丞二、山川 徹

CT-based ポータブルナビゲーションとAR技術を用いたCT-based ナビゲーションのカップ設置精度の比較

小林 凱、長谷川正裕、市川慎太郎、刀根慎恵、内藤陽平、須藤啓広

大腿骨頸部過前捻症例の人工股関節置換術における減捻調整量

テーパーウェッジ型ステムとコーン型ステムの比較 - 刀根慎恵、内藤陽平、若林弘樹、須藤啓広、長谷川正裕

セメントレスTHAにおけるWagner cone stemの接触面積とステム周囲骨密度変化の関連

内藤陽平、長谷川正裕、刀根慎恵、若林弘樹、須藤啓広

大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭置換術の術後歩行能力 - アプローチ間の比較 -

長尾信人、稲田 均

小プレート付き髓内釘による後外側骨片の整復評価

服部徹也、北尾 淳

Ti-6Al-2Nb-1Ta-0.8Mo製ステムに疲労応力によりtrunion折損を生じた人工股関節置換術1例の検討

吉川智朗、西村文宏、須藤啓広、長谷川正裕

Metal-on-Metal人工股関節の10年以上経過した平均14年の治療成績

若林弘樹、長谷川正裕、内藤陽平、刀根慎恵、須藤啓広

第51回日本肩関節学会・学術集会

令和6年10月25日～26日 京都府京都市

腱板断裂性肩関節症と上腕骨近位端骨折に対するリバース型人工肩関節全置換術のインプラント設置角度の比較検討

足立量平、西本和人

内側列縫合の有無によるSuture bridge法の治療成績の比較

植村 剛、福田亜紀、森田哲正

大腿遠位部の筋膜をグラフトとした上方関節包再建術の治療成績

佐野友彦、植 村剛、福田亜紀、森田哲正

第49回日本足の外科学会学術集会

令和6年11月7日～8日 東京

救急外来受診患者における足の外科疾患の占める割合

伊東直也、西村明展、倉田隆介、足立量平、奥野一真、西本和人、榊原紀彦、森川丞二、山川 徹、長谷川正裕

前足部変性疾患はロコモティブシンドロームに関連するか? - 大台町運動器検診より -

今野千尋、西村明展、千賀佳幸、藤川祐基

強剛母趾の疫学

千賀佳幸、西村明展

外反母趾に対するScarf変法術後の再発に影響する因子の検討

中空繁登、西村明展、藤川祐基、北浦有紀絵、千賀佳幸、伊東直也

反復性腓骨筋腱脱臼に対するMRIと腱鞘内注射後超音波画像の診断有効性の比較

西村明展、中空繁登、千賀佳幸、藤川祐基、今野千尋、加藤 公、長谷川正裕

慢性足関節不安定症の診断・治療の変遷と現在位置

西村明展

FGF-2がラットのアキレス腱治癒に与える影響

藤川祐基、千賀佳幸、西村明展、須藤啓広

第40回日本義肢装具学会学術大会

令和6年11月9日～10日 福岡県福岡市

断端周径変化が大きくソケット不適合を繰り返した生活期大腿義足使用者にバロスソケットが有効であった1例

加藤弘明、金高寿之

第35回日本臨床スポーツ医学会学術集会

令和6年11月16日～17日 新潟県新潟市

勤労世代のロコモ予防に対するウェアラブル端末の効果

西村明展、千賀佳幸、中空繁登、藤川祐基、
福田亜紀、加藤 公、長谷川正裕

第27回日本低侵襲脊椎外科学会学術集会

令和6年11月21日～22日 大阪府大阪市

腰椎変性疾患に対する経仙骨的脊柱管形成術（TSCP）の短期治療成績とQOL評価

明田浩司、鈴木 陽、大原昂洋、渡邊健斗、
藤後祐介、竹上徳彦、藤原達彦、長谷川正裕

第51回日本マイクロサージャリー学会学術集会

令和6年11月28日～29日 奈良県奈良市

陳旧性アキレス腱断裂に対する有茎腓腹筋筋膜弁と逆行性腓腹皮弁を用いた再建術の治療成績

里中東彦、吉田格之進、浅野貴裕、山部陽平、鈴木諒治

第17回日本運動器疼痛学会

令和6年11月30日～12月1日 東京都

環椎後弓切除術後に前弓骨折を発症し頸部痛が残存した一例

榊原紀彦、倉田隆介、足立量平、伊東直也、
奥野一真、西本和人、森川丞二、山川 徹

第35回日本小児整形外科学会学術集会

令和6年12月3日 福岡県福岡市

乳児期に脊柱側弯を来たした筋性斜頸

多喜祥子、西山正紀、西村淑子、堀川一浩

第2回日本膝関節学会

令和6年12月6日～9日 沖縄県那覇市

両側高度外反変形に対する二期的TKA術後に肺血栓塞栓症（PE）を繰り返した1例

市川慎太郎、長谷川正裕、小林 凱、刀根慎恵、内藤陽平

大腿四頭筋腱断裂に対し、suture anchorを用いたknotless縫合で1次修復を行った3例

伊東直也、西本和人、倉田隆介、足立量平、奥野一真、
榊原紀彦、森川丞二、山川 徹、長谷川正裕

人工膝関節置換術における術後疼痛を遷延させる要因の検討

海野宏至、長谷川貴榮、喜多晃司、佐藤昌良、長谷川正裕

内側開大式脛骨粗面下骨切り術に内側半月修復は必要か

大井 徹、西村明展、中空繁登、福田亜紀、加藤 公

当院における膝関節発生の膝滑膜巨細胞腫の治療成績

小野佑太、西村明展、大井 徹、中空繁登、
千賀佳幸、福田亜紀、加藤 公

自家骨軟骨柱移植術とMPFL再建術を要した大腿骨外顆荷重部骨軟骨損傷を伴う膝蓋骨脱臼の治療経験

柿本拓也、北尾 淳、奥山典孝、
服部徹也、服部佳生、岡本大輝

変形性膝関節症患者における2次元および3次元測定を用いたCPAK分類の検討

小林 凱、長谷川正裕、市川慎太郎、
刀根慎恵、内藤陽平、須藤啓広

40歳以上の前十字靭帯再建術術後の大腿四頭筋筋力回復に関わる因子の検討

千賀佳幸、西村明展、山崎弘喜、寺田有輝、
中空繁登、福田亜紀、加藤 公、長谷川正裕

ロボット支援下BCS-TKAにおける膝蓋大腿関節と短期臨床成績の関連

刀根慎恵、内藤陽平、市川慎太郎、
小林 凱、須藤啓広、長谷川正裕

ロボットを用いたTKAにおけるfunctional alignment法とmechanical alignment法の術後早期臨床成績の比較

内藤陽平、長谷川正裕、刀根慎恵、若林弘樹、須藤啓広

Robotic-assisted TKAとPSI-TKAの手術侵襲の比較

服部徹也、北尾 淳、柿本拓也、服部佳生、寺田有輝

Medial Pivot (MP) 型 Cruciate Substitute (CS) Type TKA と Bi-Cruciate Stabilized (BCS) 型 Fixed Bearing TKA との前方動揺性の比較検討

服部佳生、北尾 淳、奥山典孝、柿本拓也、服部徹也、岡本大輝

人工膝関節置換術後の脛骨コンポーネント周囲の骨密度の変化について

山口敏郎、長谷川正裕

他機関共同研究発表

第53回日本脊椎脊髓病学会学術集会

令和6年4月18～20日 神奈川県横浜市

特発性側弯症に対する Coplanar 法の臨床成績：SRS-22の最小検出可能測定差 (MDMD) および臨床的に重要な最小差 (MCID) 達成率。

片柳順也、種市 洋、森平 泰、山田勝崇、野尻英俊、村上悠介、**明田浩司**、友利正樹、都島幹人、中村英一郎、永井琢哉、大谷和之、神野哲也。

胸椎歯突起後方偽腫瘍の発症メカニズムについて：
3大学多施設共同研究。

川端走野、黒島康平、**川口航希**、**竹上徳彦**、由留部崇、**明田浩司**、角谷賢一郎、藤田順之。

環軸椎亜脱臼症例における歯突起後方偽腫瘍の発生要因の検討：3大学多施設共同研究。

黒島康平、由留部崇、川端走野、**川口航希**、**竹上徳彦**、**明田浩司**、藤田順之、角谷賢一郎。

胸腰椎ダブルカーブを有する特発性側弯症に対する術式の検討 - 後方単独と前後合併の比較 -。

高田知史、森平 泰、山田勝崇、内野洋介、野尻英俊、志村有永、村上悠介、**明田浩司**、片柳順也、友利正樹、都島幹人、中村英一郎、永井琢哉、大谷和之、種市 洋。

脊椎脊髄外科専門医について
- JSSR 専門医制度委員会より -。

藤田順之、高橋真治、名越慈人、海渡貴司、**明田浩司**、渡辺雅彦、竹下克志、中村雅也、波呂浩孝。

Coplanar 法におけるロッドの直径や材質による治療成績の検討。

村上悠介、森平 泰、高田知史、山田勝崇、内野洋介、野尻英俊、志村有永、**明田浩司**、片柳純也、友利正樹、都島幹人、中村英一郎、永井琢哉、大谷和之、種市 洋。

Vertebral Coplanar Alignment Technique は
低後弯思春期特発性側弯症における生理的胸椎後弯形成に有用である。

山田勝崇、内野洋介、森平 泰、高田知史、野尻英俊、志村有永、村上悠介、**明田浩司**、片柳順也、友利正樹、都島幹人、中村英一郎、永井琢哉、大谷和之、種市 洋。

第97回日本整形外科学会学術総会

令和6年5月23日～26日 福岡県福岡市

胸椎歯突起後方偽腫瘍の発症メカニズムについて
- 3大学多施設共同研究 -。

川端走野、黒島康平、**川口航希**、**竹上徳彦**、由留部崇、**明田浩司**、角谷賢一郎、藤田順之。

Lenke type 2患者における VCA 法による側弯矯正での術後肩バランス不良の危険因子。

志村有永、野尻英俊、森平 泰、種市 洋、山田勝崇、森野忠夫、中村英一郎、友利正樹、大谷和之、**明田浩司**、永井琢哉。

思春期特発性側弯症に対する vertebral coplanar alignment における Ponte osteotomy の影響。

友利正樹、森平 泰、高田知史、山田勝崇、内野洋介、野尻英俊、志村有永、村上悠介、**明田浩司**、片柳順也、都島幹人、中村英一郎、永井琢哉、大谷和之、種市 洋。

Vertebral coplanar alignment を用いた
低後弯特発性側弯症に対する生理的胸椎後弯形成。

山田勝崇、森平 泰、野尻英俊、村上悠介、**明田浩司**、片柳順也、友利正樹、都島幹人、中村英一郎、永井琢哉、種市 洋。

第58回日本側彎症学会学術集会

令和6年11月1日～2日 福岡県福岡市

日本人思春期特発性側弯症手術患者における
SRS-22の MCID 値の検討：
Coplanar 法による統一術式が多施設共同研究。

片柳順也、種市 洋、森平泰、山田勝崇、野尻英俊、友利正樹、村上悠介、**明田浩司**、永井琢哉、中村英一郎、大谷和之、二階堂琢也、都島幹人、豊田宏光。

胸椎前屈可動域は胸椎後弯形成の指標となり得る。

友利正樹、森平 泰、高田知史、山田勝崇、内野洋介、野尻英俊、志村有永、村上悠介、片柳順也、**明田浩司**、永井琢哉、中村英一郎、大谷和之、二階堂琢也、都島幹人、豊田宏光、種市 洋。

Vertebral Coplanar Alignment 術後胸椎後弯獲得における因子の検討。

友利正樹、森平 泰、高田知史、山田勝崇、内野洋介、野尻英俊、志村有永、村上悠介、片柳順也、**明田浩司**、永井琢哉、中村英一郎、大谷和之、二階堂琢也、都島幹人、豊田宏光、種市 洋。

後弯10°未満の特発性側弯症に対する Vertebral Coplanar Alignment の生理的後弯形成における治療成績。

山田勝崇、内野洋介、森平 泰、高田知史、野尻英俊、志村有永、友利正樹、村上悠介、片柳順也、**明田浩司**、永井琢哉、中村英一郎、大谷和之、二階堂琢也、都島幹人、豊田宏光、種市 洋。

第23回日本クリニカルパス学会学術集会

令和6年 10月 4日～ 5日 愛媛県松山市

PBPM を用いることでクリニカルパス修正が出来た事例の報告

久保健人、出口 拓、市川和幸、山本明代、福家洋之、**森本政司**、佐久間隆幸

遺漏

第59回日本臨床分子医学会学術集会

令和5年4月12日

多血小板フィブリン (PRF) はFGFR/Akt・TGF- β R/Smad3シグナルを介してtenocyteの増殖・活性化を誘導しアキレス腱欠損の治療を促進する

千賀佳幸, 西村明展, 藤川祐基, 須藤啓広

研究会

第29回東海関節鏡研究会

令和6年1月20日 愛知県名古屋市

前十字靭帯付着部裂離骨折の治療経験

伊東直也、西本和人、倉田隆介、伊達大雄、奥野一真、榊原紀彦、森川丞二、山川 徹

自家骨軟骨柱移植術とMPFL再建術を要した大腿骨外顆荷重部軟骨損傷を伴う膝蓋骨脱臼の治療経験

柿本拓也、北尾 淳、奥山典孝、服部徹也、服部佳生、寺田有輝、須藤啓広

大腿遠位部より採取した筋膜を用いた上方関節包再建術の治療成績

佐野友彦

足関節背屈位での後足部鏡にて、距骨内側型骨軟骨損傷に対し骨軟骨片固定を行った1例

中空繁登、西村明展、藤川祐基、千賀佳幸、福田亜紀、加藤 公、須藤啓広

第38回東海小児整形外科懇話会

令和6年2月4日 愛知県名古屋市

乳児期に脊柱側弯を来たした筋性斜頸の1例

多喜祥子、西山正紀、西村淑子、堀川一浩

第5回東海地区骨系統疾患研究会

令和6年2月10日 愛知県名古屋市

頸椎後屈位のKlippel Feil症候群

西村淑子

紀伊半島懇話会

令和6年3月16日 三重県津市

足関節骨折術後に変形治療をきたした一例

藤川祐基、西村明展、千賀佳幸、今野千尋、須藤啓広

第28回日本体力医学会東海地方会

令和6年3月16日 愛知県 大府市

勤労世代からのロコモティブシンドローム予防

西村明展、加藤俊宏、大槻 誠、千賀佳幸、須藤啓広

第18回東海股関節外科研究会

令和6年5月18日 愛知県名古屋市

人工股関節置換術におけるCTベースドARナビゲーションシステムの2次元および3次元測定による脚長変化の精度評価

小林 凱、長谷川正裕、市川慎太郎、刀根慎恵、内藤陽平、須藤啓広

第262回整形外科集談会東海地方会

令和6年6月1日 愛知県名古屋市

治療に難渋した脊髄損傷患者の坐骨骨髄炎の1例

樋口聖也、萩 智仁、松山優実、中村知樹、浅沼邦洋

第17回東海関節研究会

令和6年6月22日 愛知県名古屋市

腰椎除圧固定術前後に進行した急速破壊型股関節症の2例

市川慎太郎、長谷川正裕、小林 凱、内藤陽平、刀根慎恵、須藤啓広

当院における人工関節周囲骨折の治療実態

服部佳生、北尾 淳、奥山典孝、柿本拓也、服部徹也、岡本大輝、松本航輝

第2回上方骨軟部腫瘍クラブ

令和6年6月22日 三重県津市

AIを用いた軟部腫瘍の病理組織画像解析

萩 智仁、中村 知樹、浅沼 邦洋、松山 優実、長谷川 正裕

COPD患者の胸壁悪性腫瘍の一例

松山優実、浅沼邦洋、中村知樹、萩 智仁、長谷川正裕

AMIS東海Local seminar

令和6年6月29日

AMIS THAにおける術中下肢外旋角とステムアライメントの関係性

海野宏至

第81回開業医と勤務医の症例検討会

令和6年7月10日 三重県鈴鹿市

橈骨遠位端骨折と骨粗鬆症の1例 当院の取り組みの紹介

小嶽和也

桑名市骨粗鬆症セミナー

令和6年7月 桑名市

当院の人工関節手術と骨粗鬆症治療について

岡村直樹、中瀬古健、松田 理、
松井佑梨世、高田晃佑、樋口聖也

第24回骨軟部腫瘍サマーセミナー

令和6年年8月31日 福島県福島市

Pannexin 3 and connexin 43 for osteosarcoma

内山照也、浅沼邦洋、中田健太、松山優実、
萩 智仁、中村知樹、須藤啓広

左鎖骨窩腫瘍の一例

中田健太、浅沼邦洋、西村卓真、種村祐紀、伊達大雄、
内山照也、松山優実、萩 智仁、中村知樹、須藤啓広

第10回マトリセルフォーラム

令和6年9月7日8日 東京都

FNIII14 投与による 変形性膝関節症モデル作製

市川慎太郎、長谷川正裕、小林 凱、
西村文宏、今中(吉田)恭子

非接触型共培養を用いた軟骨細胞と滑膜細胞における
テネイシンCおよび関連因子の検討

小林 凱、長谷川正裕、山部陽平、今中(吉田)恭子、
笹田 学、深井文雄、須藤啓広

第172回医療連携講演会

令和6年10月1日 三重県松阪市

化膿性脊椎炎について ～早期診断における
医療連携の重要性～

川喜田英司

第23回三重上肢外科研修会

令和6年10月20日 三重県鈴鹿市

指尖部外傷の治療

小嶽和也

第18回四日市リウマチクリニカルカンファレンス

令和6年10月24日 三重県四日市市

関節リウマチにおける治療の実際
- 当院におけるRA診療実績を踏まえて -

山田浩之

第6回要介護認定主治医研修会

令和6年10月31日 三重県

整形外科領域の特定疾病について

藤川祐基

第27回 東海足と靴の研究会

令和6年11月2日 愛知県名古屋市

立方骨陥没骨折に対して、
創外固定を用いて治療を行った2例

岡寛二郎、中空繁登、小野佑太、小嶽和也、
大井 徹、植村 剛、福田亜紀、森田哲正、
加藤 公、西村明展、千賀佳幸

第35回 三重NST研究会

令和6年11月9日

大腿骨近位部骨折と低栄養、サルコペニア、サルコペニア
肥満の関連

海野宏至

第101回東海脊椎脊髄病研究会

令和6年11月30日 愛知県名古屋市

腎奇形を合併した小児側湾症の1例

稲垣伶菜/明田浩二、藤原達彦、竹上徳彦、
藤後祐介、渡邊健斗、大原昂洋

腰椎椎間板ヘルニアに対するコンドリアーゼの使用経験

今西隆夫、近藤哲士、浅沼由美子、
宮崎晋一、矢田祐基、月井亮太

ロモソズマブの24ヶ月の治療成績
- 椎体骨折抑制効果、腎機能に着目して -

内山照也、村田耕一郎、河野 稔文

両下肢麻痺にて発症した胸椎骨肉腫の1例

川喜田英司、竹上謙次、疇地耕太郎、
畑中宏太、友田良太、森本政司

東海痙縮治療カンファレンス

愛知県名古屋市

ITB療法後、対応に困った脳性麻痺児の2例

西村淑子

遺 漏

東海骨軟部腫瘍研究会

令和5年4月20日 愛知県名古屋

右下腿軟部腫瘍の一例

中田健太、中村知樹、浅沼邦洋、萩 智仁、須藤啓広

講演会

熊本PTHセミナー

2024年1月12日 ザ・ニューホテル熊本

骨粗鬆症に関する最近の知見と治療戦略

須藤啓広

Osteoporosis Treatment Special Seminar

2024年1月25日 ホテル津センターパレス

骨粗鬆症 Special Lecture ～過去に感謝を込めて～

須藤啓広

第24回海部整形外科医会学術講演会

2024年2月17日 海部地区急病診療所

最新の骨粗鬆症治療戦略について

須藤啓広

第15回鈴鹿市骨粗鬆症ネットワーク研究会

2024年3月14日 鈴鹿市医師会館

骨粗鬆症に関する最近の知見と治療戦略

須藤啓広

整形外科紀伊半島合同カンファレンスin三重

2024年3月16日 ホテルグリーンパーク津

骨粗鬆症に関する最新の治療戦略

須藤啓広

令和6年度第1回健康教育講演会

2024年6月6日 三重県医師会館

骨を折らず長生きするために今できること

須藤啓広

第20回ハートの日講演会

2024年8月10日 三重ハートセンター

ロコモと骨粗鬆症

須藤啓広

第3回三重整形外科臨床セミナー

2024年11月21日 プラザ洞津

骨粗鬆症診療最新情報

須藤啓広

第20回東海小児整形外科研修会

2024年2月4日 名古屋市立大学ミッドタウン名駅サテライト

小児の足部疾患

西山正紀

第191回三重県小児科医会例会・総会

2024年5月26日 津

小児整形外科治療の長期経過をふまえた年齢対応

西山正紀

三重臨床整形外科医会学術講演

2024年11月14日・プラザ洞津

腰椎椎間板ヘルニアに対する当院の治療選択

竹上謙次

タケキャブWeb講演会

～多科で診る消化管マネジメント～

2024年1月29日 愛媛徳島web

変形性関節症に対する治療と消化管障害対策.

長谷川正裕

専門医から学ぶ疾患セミナー ～股関節疾患編～

2024年3月11日 栃木Web

変形性股関節症と神経障害性疼痛.

長谷川正裕

【松阪市民病院】地域連携臨床懇話会

2024年4月8日 松阪

膝と股関節の変形性関節症に対するナビゲーション・ロボットの活用.

長谷川正裕

TAKECAB GI Channel

2024年5月15日 全国web

関節外科の立場から見たNSAID s 使用と消化管障害対策.

長谷川正裕

ROSA Users Seminar 2024

2024年5月25日 福岡

ROSA とイメージレスナビとの比較

長谷川正裕

地域における上部消化管出血 ～課題と対策を探る～

2024年5月31日 岐阜 web

変形性関節症の治療と消化管障害対策.

長谷川正裕

鈴鹿回生病院講演会

2024年2月26日 鈴鹿

変形性関節症に対する CAOS 人工関節置換術.

長谷川正裕

第18回三重県南勢地区慢性疼痛研究会

2024年9月26日 伊勢

変形性膝・股関節症の疼痛と
コンピューター支援人工関節.

長谷川正裕

院内研修会

2024年3月15日 伊勢赤十字病院

骨粗鬆症今何が問題か

森川丞二

Joint Web Seminar～薬剤性消化管出血マネジメント～

2024年10月8日 旭川 Web

変形性関節症の治療における
薬剤性消化管障害マネジメント.

長谷川正裕

明日からの骨粗鬆症治療を考える会

2024年9月5日 伊勢シティホテル

地域で繋げる骨粗鬆症の逐次療法
～薬剤選択の最適化へ～

森川丞二

Japan Knee Forum

2024年10月12日 大阪

Journey II を用いた robotic MA TKA.

長谷川正裕

三重SHP協議会・三重県歯科医師会認定「三重スポーツデンティスト」養成講習会

2024年3月10日、三重県歯科医師会

スポーツ傷害の特徴と初期治療について

福田亜紀

第173回医療連携講演会

2024年11月7日 松阪

変形性関節症と疼痛.

長谷川正裕

第5回三重県アスレティックトレーナー研修会

2024年8月4日、三重県教育文化会館

アスリート診療の実際

福田亜紀

ボノプラザンWeb Seminar～薬剤性消化管出血マネジメント～

2024年11月20日 大阪 Web

変形性股関節症の治療と消化管障害対策.

長谷川正裕

第172回医療連携講演会

2024年10月3日、松阪

化膿性脊椎炎について
～早期診断における医療連携の重要性～

川喜田英司、竹上謙次、疇地耕太郎、
畑中宏太、友田良太、森本政司

松阪中央総合病院 学術講演会

2024年11月28日 松阪

変形性膝・股関節症に対する
コンピューター支援人工関節置換術.

長谷川正裕

Glucocorticoid-induced Osteoporosis Web Seminar

2024年3月7日、WEB

グルココルチコイド誘発性骨粗鬆症により椎体圧迫骨折を繰り返したSLEの1例

里中東彦

名古屋整形外科セミナー

2024年12月3日 名古屋

変形性股・膝関節症と神経障害性疼痛.

長谷川正裕

市立伊勢総合病院 市民公開講座

2024年10月5日、伊勢

リウマチってどんな病気？

里中東彦

多職種で見守る関節リウマチ～かかりつけ医の役割～

2024年9月19日、WEB

関節リウマチによる手の腱障害

里中東彦

第57回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会

2024年7月11日～12日 フェニックス・プラザ

下肢腫瘍用人工関節置換術の格致

中村知樹

第14回 広島足の外科研究会

2024年2月10日、広島市

足の外科の最小侵襲治療を目指して

西村明展

整形外科フレッシュセミナー2024

2024年9月27日 三重県津市

人工股関節置換術の魅力向上に向けて

吉田格之進

Zimmer biomet 社 WEBセミナー

2024年5月13日

初心者のための半月板縫合術

西村明展

伊勢病院ふれあい祭り2024

2024年11月16日 三重県伊勢市

令和6年能登半島地震市立伊勢総合病院 DMAT 活動

吉田格之進

岡崎整形外科医会講演会

2024年9月19日、岡崎市

外来でよく診る足のスポーツ傷害 – 保存から手術まで –

西村明展

三重OLS/FLSセミナー

2024年9月19日 三重県四日市市

当院におけるFLSの取り組み 薬剤師の関わりについて

植村 剛、上林 愛

障害児のための連続基礎講座

2024年5月24日 三重県津市

当センターにおける小児リハビリテーション診療

西村淑子

市民公開講座

2024年11月23日 三重県鈴鹿市

変形性ひざ関節症について学ぶ 手術治療
～どんな手術をするの？手術で何が変わるの？～

大井 徹

三重大学医学部リハビリテーション医学Ⅱ
医学部4年生講義

三重県津市

小児リハビリテーション

西村淑子

第2回 Kyocera Hip Education Seminar

2024年6月20日 オンライン

頸部骨折での人工骨頭における機種選定

海野宏至

桑名市市民公開講座

2024年4月21日 桑名市柿安シティーホテル

やさしく理解する股関節の病気と治療

岡村直樹

令和6年度松阪地区医師会 臨床懇話会

2024年10月31日 フレックスホテル

当院での骨粗鬆性椎体骨折の治療

山田淳一

市民公開講座

2024年11月23日 鈴鹿市文化会館

変形性ひざ関節症について学ぶ 病態と治療法
～どうして痛い？どうしたら良くなる？～

中空繁登

市立伊勢総合病院 市民公開講座

2024年3月9日

骨粗しょう症のお話

塚本 正

第18回日本CAOS学会

2024年3月7日,8日 ANAクラウンプラザホテル宇部、山口

ポータブルナビゲーションシステムを用いた側臥位THA
において脚長・オフセット計測は有用か？

刀根慎恵、長谷川正裕、内藤陽平、須藤啓広

紀北・紀南医師会学術講演会

2024年1月18日 尾鷲総合病院

骨粗鬆治療最前線～病院勤務医の立場から～

佐野友彦

三重県サッカー協会ベクトル合わせ

2024年4月14日 三重県

熱中症について

藤川祐基

第7回 Mie Football Medical Conference

2024年7月21日 三重県

四肢骨折疑いに対する初期対応、外固定

藤川祐基

遺漏

令和5年度第14回松阪地区医師会 臨床懇話会

フレックスホテル

脊椎疾患と骨粗鬆症-当院での取り組み-

山田淳一