

井口 傑業績リスト

英文著書

- 1 Inokuchi S. :Talus fractures:Open reduction and internal fixation—An Atlas of Foot and Ankle Surgery edited by Wuelker, Stephens and Cracchiolo .Martin Dunitz, London :251–259,1998
- 2 Inokuchi S. :Talus fractures:Open reduction and internal fixation—An Atlas of Foot and Ankle Surgery Second Edition edited by Wuelker, Stephens and Cracchiolo .Taylor & Francis, London :261–269,2005

英文論文

- 1 Inokuchi S.,Ogawa K., Usami N. :Fracture of the talus in children under the age of ten. Foot Diseases, 1 :29–35, 1994
- 2 Inokuchi S.,Ogawa K., Usami N. :Fracture of the body of the talus in the sagittal plane. The Foot, 5 :143–147, 1995
- 3 Inokuchi S.,Usami N. :Juvenile plantar fibromatosis in Japan. A case report. Foot Diseases, 2 :133–136, 1995
- 4 Inokuchi S.,Ogawa K.,Usami N.,Hashimoto T. :Long-term follow up of talus fractures. Orthopedics, 19 :477–481, 1996
- 5 Inokuchi S.,Hashimoto T., Usami N.,Ogawa K. :Subtalar dislocation of the foot. The Foot, 6 :168–174, 1996
- 6 Inokuchi S.,Usami N. :Fractures of the lateral process of the talus. The Foot, 6 :188–192, 1996
- 7 Inokuchi S.,Ogawa K., Usami N. :Classification of fractures of the talus: Clear differentiation between neck and body fractures. Foot & Ankle International, 17 :748–750, 1996
- 8 Inokuchi S.,Usami N. :Isolated tarsal navicular fracture–dislocation. Foot Diseases, 3 :15–22,
- 9 Inokuchi S.,Usami N. :Closed complete rupture of the flexor hallucis longus tendon at the groove of the talus. Foot & Ankle International, 18 :47–49, 1997
- 10 Inokuchi S.,Hashimoto T., Usami N. :Posterior subtalar dislocation. The Journal of Trauma, 42 :310–313, 1997
- 11 Inokuchi S.,Hashimoto T., Usami N. :Anterior subtalar dislocation; Case report. The Journal of Orthopaedic Trauma, 11 :235–237, 1997
- 12 Inokuchi S.,Usami N. :Jones' fracture. The Foot, 7 :75–78, 1997
- 13 Inokuchi S.,Usami N. :Stress fractures of the proximal phalanx of the great toe. The Foot, 7 :101–104, 1997
- 14 Inokuchi S.,Usami N. :Four toes dislocation at the metatarsophalangeal joint. The Foot, 7 :109–111, 1997
- 15 Inokuchi S.,Usami N. :Subperiosteal bone proliferation at the tibia in neurofibromatosis—a case report. Foot and Ankle Surgery, 3 :77–83, 1997
- 16 Inokuchi S.,Usami N., Hiraishi E., Hashimoto T. :Calcaneal fractures in children. Journal of pediatric Orthopaedics, 18 :469–474, 1998
- 17 Inokuchi S. :Fractures of the talus: current management strategies in Japan. The Journal of Foot Surgery (india), 16(1) :1–5, 2001

和文著書

- 1 井口 傑、内西兼一郎 :小児の手指骨折 整形外科MOOK No.13 小児の骨折. 金原出版, 東京 154–167, 1980
- 2 井口 傑(訳) :装具および装具部品の分類と学術用語、力学的原則 手の装具療法 内西兼一郎監訳. 医学書院, 東京 26–79, 1983
- 3 井口 傑、井口三重(訳) :免疫学入門. オーム社, 東京 , 1985
- 4 井口 傑、小川清久 :距骨骨折 骨折・外傷シリーズ 5 関節部骨折. 南江堂, 東京 278–285, 1987
- 5 井口 傑(訳) :足関節 スポーツ整形外科アトラス 新名正由編. シュプリンガー・ジャパン社, 東京 173–228, 1988
- 6 井口 傑、小川清久 :足部の骨折 骨折・外傷シリーズ 11 小児の骨・関節外傷. 南江堂, 東京 207–213, 1988
- 7 井口 傑 :足関節固定術、踵骨骨折、外反母趾 ナースのための器械器具 桜井健司編. メジカルビュー社, 東京 230–235, 1989
- 8 井口 傑 :足関節の捻挫・骨折 今日の治療指針 1992 日野原重明、阿部正和監修. 医学書院, 東京 598–599, 1992
- 9 井口 傑、矢部 裕 :外反母趾に対するMannの手術法—私のすすめる整形外科治療法—<整形外科MOOK増刊—2F観血療法>伊丹康人. 金原出版, 東京 149–153, 1993

- 10 井口 傑 : 整形外科の立場から QOL向上のための更年期女性のヘルスケア(野澤志朗監修、太田博明編集). 医歯薬ジャーナル, 東京 57-66, 1994
- 11 井口 傑、小川清久、松村崇史 : 距骨矢状面骨折と距骨骨折分類 別冊整形外科25「足の外科」. 南江堂, 東京 183-187, 1994
- 12 井口 傑 : 更年期・老年期のよくみる症状 NO.1腰痛 SIGNS&SYMPTOMS. 医科学出版, 東京 10, 1995
- 13 井口 傑 : 世界の大学街(4)「スカンジナビア最古の大学街、ウプサラ」 三田評論. 慶應義塾, 東京 86-90, 1995
- 14 井口 傑 : 足関節の骨折 医研センタージャーナル医学記事特集号一. (社)日本損害保険協会 医研センター, 東京 25-26, 1997
- 15 井口 傑、橋本 健史 : 薬物療法(経口および経皮投与、注入療法) プラクティカルマニュアル 下腿と足疾患保存療法. 金原出版, 東京 20-24, 1997
- 16 井口 傑 : 中足骨短縮術の短縮率の決定 整形外科治療のコツと落とし穴ー下肢 . 中山書店, 東京 197, 1997
- 17 井口 傑 : 外反母趾手術後の有痛性神経腫 整形外科治療のコツと落とし穴ー下肢 . 中山書店, 東京 218-219, 1997
- 18 井口 傑 : 足根洞症候群 OS NOW. No.26 足部疾患の治療ーPart2 . メジカルビュー社, 東京 56-62, 1997
- 19 井口 傑、橋本 健史 : 足関節周辺に対する手術 整形外科 術前・術後のマネジメント. 医学書院, 東京 202-208, 1998
- 20 井口 傑 : 下肢外傷の救急処置 話題の医学<救急シリーズ39>. 萬有製薬, ビデオカセット, 1998
- 21 井口 傑、宇佐見則夫 : 下腿・足部のスポーツ傷害 <NEW MOOK 整形外科 No. 3>. 金原出版, 東京 189-199, 1998
- 22 井口 傑(訳) : 医学図譜集 筋骨格編(Ⅲ)矢部 裕監修. 日本チバガイギー株式会社, 宝塚 109-118, 166-169, 181-191, 1998
- 23 井口 傑 : 日本足の外科学会--この1年の進歩<臨床整形外科>. 医学書院, 東京 1386-1387, 1999
- 24 井口 傑 : 距骨骨折の骨接合術 整形外科手術後療法のコツー私はこうしている-. 全日本病院出版会, 東京 193-199, 1999
- 25 井口 傑(編集) : 前足部有痛性疾患の診断と治療 Monthly Book Orthopaedics. 全日本病院出版会, 東京 , 1999
- 26 井口 傑 : 距骨骨折(距骨滑車骨軟骨障害を含む) 足部診療ハンドブック. 医学書院, 東京 262-269, 2000
- 27 井口 傑 : 薬物療法 足部診療ハンドブック. 医学書院, 東京 48-49, 2000
- 28 井口 傑 : 部位別治療法-足関節骨折 骨折治療学. 南江堂, 東京 309-315, 2000
- 29 井口 傑 : 部位別治療法-足部骨折 骨折治療学. 南江堂, 東京 316-331, 2000
- 30 井口 傑 : 手指・足趾の伝達麻酔法 ドクターサロン. 杏文堂, 東京 355-358, 2000
- 31 井口 傑 : 筋・骨格系疾患による痛み Köhler病とFreiberg病 神経ブロック関連疾患の整理と手技. 真興交易医書出版部, 東京 158-160, 2000
- 32 井口 傑 : 足および足関節痛-整形外科有痛性疾患保存療法のコツ. 全日本病院出版会, 東京 142-149, 2000
- 33 井口 傑 : 足関節内麻酔(注射)法 整形外科医のための局所麻酔法・ブロック療法ABC. メジカルビュー社, 東京 150-156, 2001
- 34 井口 傑 : 足根管症候群の注射法 整形外科医のための局所麻酔法・ブロック療法ABC. メジカルビュー社, 東京 157-161, 2001
- 35 井口 傑 : 健康ライブラリー「外反母趾を防ぐ・治す」. 講談社, 東京 , 2001
- 36 井口 傑 : シリーズ・こうして治す外反母趾 暮らしと健康. 保険同人社, 東京 46-49, 2001
- 37 井口 傑 : 骨端症と種子骨・過剰骨障害 足の診療ガイドブック. 南江堂, 東京 135-146, 2001
- 38 井口 傑 : 外反母趾手術(整形外科卒後教育研修用ビデオ). 日本整形外科学会, 東京 23分, 2001
- 39 井口 傑 : 外反母趾手術 末梢・中枢骨切り部位の選択(久光製薬整形外科手術手技 私の奥義シリーズ11). 共和企画, 25分, 2002
- 40 井口 傑 : 糖尿病足病変の切断術 新OS NOW. No.15 足部疾患の保存療法と手術療法 . メジカルビュー社, 東京 156-163, 2002
- 41 井口 傑 : 足と健康 からだの科学227号. 日本評論社, 東京 7-12, 2002
- 42 井口 傑 : 足関節固定術 整形外科インフォームドコンセントとパス. 中外医学社, 東京 344-350, 2003
- 43 井口 傑 : 今日の治療指針 外反母趾. 医学書院, 東京 713-714, 2003

- 44 井口 傑 :足関節捻挫を繰り返す20歳女性 整形外科専門医を目指すCASE METHOD APPROACH 3 骨・関節疾患. 日本医事新報社, 東京 177-184, 2004
- 45 井口 傑 :足のクリニック教科書に書けなかった診療のコツ. 南江堂, 東京, 2004
- 46 井口 傑、橋本健史 :足関節周辺に対する手術 整形外科 術前・術後のマネジメント(第2版). 医学書院, 東京 247-252, 2005
- 47 井口 傑 :子どもの靴の選び方. 日本保育園保健協議会, 東京 69, 2005
- 48 井口 傑 :整形外科診療実践ガイド. 文光堂, 東京 895-904, 2006
- 49 井口 傑 :足の外科の要点と盲点 問診の取りかた. 文光堂, 東京 28-32, 2006
- 50 井口 傑 :足の外科の要点と盲点 診察手技の基本. 文光堂, 東京 33-65, 2006
- 51 井口 傑 :足の外科の要点と盲点 インフォームドコンセントの取りかた. 文光堂, 東京 106-110, 2006
- 52 井口 傑 :足の外科の要点と盲点 距骨骨折. 文光堂, 東京 215-221, 2006
- 53 井口 傑 :足の外科の要点と盲点 遠位骨切り術DLMO法. 文光堂, 東京 256-259, 2006
- 54 井口 傑(監修) :美しい足をつくる-1日30秒からの簡単トレーニング. 保健同人社, 東京, 2006
- 55 井口 傑 :日本靴医学会の歩みと今後の課題. 日本靴医学会, 東京 1-5, 2007
- 56 井口 傑 :健康ライブラリー「新版 外反母趾を防ぐ・治す」. 講談社, 東京, 2007
- 57 井口 傑 :リウマチ科 特集 関節の診察法「足・足関節(解剖、診察法、主な鑑別診断)」. 科学評論社, 東京 447-452, 2007
- 58 井口 傑 :義肢装具のチェックポイント(第7版) 靴型装具. 医学書院, 東京 269-281, 2007
- 59 井口 傑 :最新整形外科学体系18 下腿・足関節・足部 . 中山書店, 東京 28-31, 2007
- 60 井口 傑 :最新整形外科学体系18 下腿・足関節・足部 . 中山書店, 東京 99-105, 2007
- 61 井口 傑 :最新整形外科学体系18 下腿・足関節・足部 . 中山書店, 東京 364-369, 2007
- 62 井口 傑 :症状からわかる病気の本 外反母趾. 角川SSコミュニケーションズ, 東京 131-134, 2007
- 63 井口 傑 :足のクリニックⅡ-手術書に書けなかったこと. 南江堂, 東京, 2008
- 64 井口 傑 :臨床雑誌 整形外科 喫茶ロビー「本を書く」. 南江堂, 東京 1366, 2008
- 65 井口 傑 :家庭医学大全科 足関節脱臼骨折. 法研, 東京 2881, 2010
- 66 井口 傑 :家庭医学大全科 足関節捻挫. 法研, 東京 2882, 2010
- 67 井口 傑 :家庭医学大全科 アキレス腱断裂. 法研, 東京 2883, 2010
- 68 井口 傑 :家庭医学大全科 足趾挫滅創. 法研, 東京 2884, 2010
- 69 井口 傑 :日本靴医学会の歩みと展望. 日本靴医学会, 東京 142-146, 2010
- 70 井口 傑 :足のクリニック教科書に書けなかった診療のコツ(韓国語訳). ShinHeung MedScience.Inc., ソウル, 2011

和文論文

- 1 井口 傑 :先天性総指伸筋腱欠損の治験例. 臨床整形, 8 :877-880, 1973
- 2 井口 傑、伊藤恵康、内西兼一郎 :上肢における血管腫について. 整形外科, 30 :1690-1693, 1979
- 3 井口 傑 :非等尺・非等張運動における筋電図による筋力測定. 脳波と筋電図, 9 :203-213, 1981
- 4 井口 傑、小川清久 :距骨骨折の臨床像. 整形災害外科, 26 :227-235, 1983
- 5 井口 傑、小川清久、田辺秀樹 :距骨の骨折と脱臼骨折. 関節外科, 5 :449-461, 1986
- 6 井口 傑 :捻挫の処置. 日本医師会雑誌, 97(7) :カラー頁, 1987
- 7 井口 傑 :スポーツと障害-相撲-. 骨と関節, 2 :12-13, 1988
- 8 井口 傑 :腱鞘炎. Medical Practice, 6 :971-973, 1989
- 9 井口 傑、小川清久 :治療に難渋した足関節周辺(脛、腓、距骨)骨折例の検討 -距骨脱臼骨折と無腐性壊死-. 日本災害医学会会誌, 37 :350-356, 1989
- 10 井口 傑、橋本健史、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、山崎信寿、六馬信之 :レザー変位計による足部変形の記録. 靴の医学, 4 :65-66, 1991
- 11 井口 傑、藤村祥一、福田宏明 :Ampiroxicam(CP-65,703)の臨床第3相試験 整形外科領域における術後および外傷性疾患に対する二重盲検比較試験成績. 臨床成人病, 21 :2019-20
- 12 井口 傑 :変形性膝関節症、腰痛症、頸肩腕症候群、肩関節周囲炎に対するマレイン酸プログルメタン錠剤の臨床効果. 薬理と治療, 20 :3801-3809, 1992
- 13 井口 傑 :足および足関節痛. Monthly Book Orthopaedics, 6(10) :137-146, 1993
- 14 井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史 :慢性関節リウマチ患者における外反母趾の病態と治療. 整形災害外科, 36 :1659-1665, 1993
- 15 井口 傑 :Diabetic Footの外科的治療. 末梢神経, 4 :159-166, 1993
- 16 井口 傑 :種子骨障害. 関節外科, 13(増刊号) :116-125, 1994
- 17 井口 傑、橋本健史、宇佐見則夫 :糖尿病と履物. 骨・関節・靭帯, 7 :71-79, 1994
- 18 井口 傑、井口 三重 :臨床医学と人間工学-成長と老化-. 人間工学, 30 :293-297, 1994
- 19 井口 傑 :扁平足の診断・治療・予防. 毎日ライフ, 26(4) :68-71, 1994

- 20 井口 傑、宇佐見則夫、星野 達 : 足根洞症候群. Monthly Book Orthopaedics, 8(7) : 37-42, 1995
- 21 井口 傑 : 外反母趾の病態と治療・内的要因(解剖的). 関節外科, 14 : 1079-1085, 199
- 22 井口 傑 : 足の疼痛性疾患. 東京都医師会雑誌, 47 : 1019-1025, 1995
- 23 井口 傑、宇佐見則夫 : 陳旧性足関節靭帯損傷. Monthly Book Orthopaedics, 9(10) : 153-160, 1996
- 24 井口 傑、小川清久、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 距骨骨折の分類—頸部骨折と体部骨折の区別—. 日本足の外科学会雑誌, 17 : 199-203, 1996
- 25 井口 傑 : 特集: 糖尿病と運動器 糖尿病足. Diabetes Frontier, 8 : 692-696, 1997
- 26 井口 傑 : ここまで来た低侵襲治療—整形外科領域・非観血治療と最小侵襲手術. OPE nursing, 12 : 1188-1192, 1997
- 27 井口 傑、橋本健史 : 外反母趾. 外科治療, 76 : 103-104, 1997
- 28 井口 傑 : RA足の变形に対する装具療法. RA&セラピー, 4 4:4-8, 1998
- 29 井口 傑 : 糖尿病足の整形外科的治療. 診療と新薬, 35 10:1009, 1998
- 30 井口 傑 : リウマチ—最新治療のポイントと留意点(7) 足部関節罹患への対応. 臨床整形外科, 33 : 649-654, 1998
- 31 井口 傑 : 足部足関節の痛み. 骨と関節, 12 2:11-13, 1999
- 32 井口 傑、小川清久、宇佐見則夫 : 距骨骨折治療の最新知見—距骨骨折の分類. 整形・災害外科, 43 6:683-693, 2000
- 33 井口 傑 : 足部・足関節の外傷—距骨骨折—. 東海整形外科外傷研究会誌, 13 : 7-11, 200
- 34 井口 傑 : 患者用パンフレットによる糖尿病足予防の試み. 診療と新薬, 37 10:1099, 200
- 35 井口 傑 : 重度外反母趾の手術治療 保存療法の進め方とその限界. リウマチ科, 24 6:499-506, 2000
- 36 井口 傑 : 距骨骨折後の変形と骨壊死—特集成人の後足部変形と障害. Monthly Book Orthopaedics, 13(13) 13:21-31, 2000
- 37 井口 傑 : Mann法—特集外反母趾診療マニュアル. Monthly Book Orthopaedics, 14(6) 6:50-55, 2001
- 38 井口 傑 : 変形した糖尿病足のケア(靴で起こる障害、靴で治る傷害). 看護技術, 47(6) : 44-54, 2001
- 39 井口 傑 : 外反母趾の治療 . 日本醫事新報, 4023 : 95-97, 2001
- 40 井口 傑 : 足根骨骨折(踵骨を除く)—. Monthly Book Orthopaedics, 14(9) 9:218-226, 2
- 41 井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷—Chrisman-Snook法と人工靭帯—. 関節外科, 20 11:40-45, 2001
- 42 井口 傑 : 糖尿病足の診断・治療と管理. 慶應義塾大学医学部卒後研修セミナー委員会, 東京 : 15-19, 2002
- 43 井口 傑 : 足底腱膜炎の治療. 日本醫事新報, 4099 : 94-95, 2002
- 44 井口 傑 : 特集 糖尿病と足—糖尿病足にみられる骨、関節病変. Complication—糖尿病と血管, 8 1:42-46, 2003
- 45 井口 傑(訳) : 糖尿病患者の足部潰瘍再発に対する治療靴の効果 無作為化対照試験. JAMA《日本語版》, 6 24:52-62, 2003
- 46 井口 傑 : 扁平足をどう診るか?. 日本醫事新報, 4153 : 33-36, 2003
- 47 井口 傑 : 距骨骨折の診断と治療. 関節外科, 23 9:62-69, 2004
- 48 井口 傑 : 糖尿病をめぐる最近の諸問題 患肢切断とリハビリテーション. 血管外科, 23 1:36-40, 2005
- 49 井口 傑 : 正しい靴の選び方. 靴の医学, 18 2:118-121, 2005
- 50 井口 傑 : 整形外科領域における足の痛みの鑑別と治療. 痛みと臨床, 5 4:2-10, 2005
- 51 井口 傑、須田 康文、黒谷 保彦 : 各個人の足底形状に自ら適合していく中底(オートフィット・インソール)の開発. 靴の医学, 19 2:66-68, 2006
- 52 井口 傑 : 日本靴医学会の歩みと今後の課題. 靴の医学, 20 2:1-5, 2007
- 53 井口 傑 : 外反母趾に対する診断と治療. Monthly Book Orthopaedics, 22 5:193-196, 2009
- 54 井口 傑 : 足の診方. 腎と透析, 68 別冊:37-39, 2010
- 55 井口 傑 : 特集 靴・靴型装具・足装具の処方と注意点—足元からのリハビリテーション「足と靴のバイオメカニクスの考察」. Journal of Clinical Rehabilitation, 20 12:1102-1108, 2011

学会発表(国内)

- 1 井口 傑 : 先天性総指伸筋腱欠損の治験例. 第380回 整形外科集談会東京地方会 197
- 2 井口 傑、藤野正之 : グラフ理論をもちいた上腕神経叢麻痺部位診断の実験的研究. 第417回 整形外科集談会東京地方会 1976(6)
- 3 井口 傑、小川清久 : 距骨骨折における治療成績の検討. 第25回 東日本臨床整形外科学会 1976(9)

- 4 井口 傑 :非等尺・非等張運動における筋電図による筋力測定. 第6回 日本脳波・筋電図学会 1976(11)
- 5 井口 傑、伊藤恵康、内西兼一郎 :上肢における血管腫について. 第22回 日本手の外科学会 1979(5)
- 6 井口 傑、伊藤恵康、内西兼一郎 :手指外傷の種々相 損傷メカニズムにおけるその特徴. 第28回 東日本臨床整形外科学会 1979(9)
- 7 井口 傑、小川清久 :距骨骨折の臨床像 -75症例の追跡調査-. 第55回 日本整形外科学会総会 1982(3)
- 8 井口 傑、小川清久 :距骨骨折の形態. 第10回 日本足の外科研究会 1985(7)
- 9 井口 傑、小川清久 :距骨骨折の新分類法. 第60回 日本整形外科学会総会 1987(4)
- 10 井口 傑、小川清久、田辺秀樹 :小児距骨骨折の特徴-骨折型を中心として-. 第12回 日本足の外科研究会 1987(7)
- 11 井口 傑、小川清久 :腕相撲による上腕骨内上顆骨折. 第36回 東日本臨床整形外科学会 1987(10)
- 12 井口 傑、小川清久、田辺秀樹 :小児の距骨骨折. 第61回 日本整形外科学会総会 1988(7)
- 13 井口 傑、小川清久 :距骨頭部骨折の特徴. 第13回 日本足の外科研究会 1988(7)
- 14 井口 傑、小川清久 :距骨脱臼骨折と無腐性壊死 シンポジウム「治療に難渋した足関節周辺(脛、腓、距骨)骨折例の検討」. 第36回 日本災害医学会 1988(10)
- 15 井口 傑、小川清久 :小児の距骨骨折-無腐性壊死の予後について-. 第62回 日本整形外科学会総会 1989(4)
- 16 井口 傑、小川清久、平石英一、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史 :距骨骨折、脱臼骨折の長期予後. 第63回 日本整形外科学会総会 1990(4)
- 17 井口 傑、橋本健史、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、山崎信寿、六馬信之 :レザ-変位計による足部変形の記録-外反母趾を中心として-. 第4回 日本靴医学研究会 1990(9)
- 18 井口 傑、小川清久、橋本健史、宇佐見則夫、星野 達、平石英一 :距骨骨折・脱臼骨折と無腐性壊死. 第18回 日本リウマチ・関節外科学会 1990(10)
- 19 井口 傑、小川清久、橋本健史、宇佐見則夫、星野 達、平石英一 :距骨骨折・脱臼骨折の形態学的分類. 第64回 日本整形外科学会学術集会 1991(4)
- 20 井口 傑、宮永將毅、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史 :外反母趾手術のMann法の一変法. 第65回 日本整形外科学会学術集会 1992(4)
- 21 井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史 :RA患者における外反母趾の病態と治療 パネル「外反母趾」. 第66回 日本整形外科学会学術集会 1993(4)
- 22 井口 傑、宇佐見則夫、星野 達 :小型T型プレートを用いた引き寄せ締結法による足関節固定 シンポジウム「足関節固定」. 第18回 日本足の外科学会 1993(6)
- 23 井口 傑、宇佐見 則夫、星野 達、平石 英一、橋本 健史、宮永 將毅、片岡 公一 :外反母趾を中心とした前足部リウマチ複合病変に対する手術療法. 第19回 日本足の外科学会 1993(6)
- 24 井口 傑、豊田 敬、齊藤聖二 :足・足関節の運動療法 シンポジウム「脊椎、関節疾患の運動療法」. 第19回 運動療法研究会 1994(9)
- 25 井口 傑、小川清久、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 :距骨骨折の長期成績の検討. 第68回 日本整形外科学会学術集会 1995(6)
- 26 井口 傑、小川清久、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 :距骨骨折の分類-頸部骨折と体部骨折の区別-. 第20回 日本足の外科学会 1995(6)
- 27 井口 傑 :教育研修講演3「距骨骨折の診断と治療」. 第86回 中部日本整形外科災害外科学会 1996(5)
- 28 井口 傑 :小児の下腿骨骨折. 第3回 日本小児整形外科学会教育研修会 1996(7)
- 29 井口 傑 :招待講演「下腿骨骨折-成長傷害について」. 第7回 日本小児整形外科学会 1996(11)
- 30 井口 傑 :足部足関節の有痛性疾患. 栃木整形外科医会 1996(12)
- 31 井口 傑 :足および足関節部の痛み・スポーツ障害. いわき市医師会スポーツ医学研究会 1997(5)
- 32 井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、宮永將毅、若松次郎、早稲田明生、金治有彦 :距骨骨折と無腐性壊死. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 33 井口 傑 :特別講演「糖尿病足の整形外科的治療」. 第6回 糖尿病足病変研究会 1997(1)
- 34 井口 傑 :足部疼痛性疾患の診断と治療. 東京都城北整形外科医会 1998(2)
- 35 井口 傑 :成人の足部変形と傷害シンポジウム「後脛骨筋腱機能不全による扁平足傷害」. 第71回 日本整形外科学会学術集会 1998(4)
- 36 井口 傑 :足関節外側靭帯損傷の再建術. 第13回 東京整形外科手術フォーラム 1999(3)
- 37 井口 傑 :足の疼痛性疾患について. 日本臨床整形外科医会関東ブロック研修会 1999(3)
- 38 井口 傑 :特別講演「足部・足関節の外傷(スポーツ障害を含む)」. 第26回 宮城足部疾患検討会 1999(9)

- 39 井口 傑 :特別講演「足部・足関節の外傷-距骨骨折-」. 第28回 東海整形外科外傷研究会 1999(10)
- 40 井口 傑 :教育研修講演8「外反母趾-診断と治療-」. 第73回 日本整形外科学会学術集会 2000(4)
- 41 井口 傑 :重度外反母趾の治療. 第73回 日本整形外科学会学術集会 2000(4)
- 42 井口 傑 :患者用パンフレットによる糖尿病予防の試み. 第11回 糖尿病足病変研究会 2000(4)
- 43 井口 傑 :足の疼痛疾患. 玉川医師会 2000(7)
- 44 井口 傑 :距骨周囲の関節固定術. 第16回 東京整形外科手術フォーラム 2000(10)
- 45 井口 傑 :整形外科における足部有痛性疾患(スポーツ障害を含む). 第24回 整形外科UP DATE 2000(11)
- 46 井口 傑 :足部・足関節における有痛性疾患. 第3回 DSISオーソティックス学会 2001(2)
- 47 井口 傑 :健康セミナー「外反母趾と靴」. 中央社会保険健康センター 2001(4)
- 48 井口 傑 :片側症例に基づく外反母趾発生原因の検討. 第74回 日本整形外科学会学術集会 2001(4)
- 49 井口 傑 :足関節及びその周辺疾患の診断と治療. 第3回 城東整形外科医会 2001(7)
- 50 井口 傑 :足関節外側靭帯損傷の再建術. 第8回 中越整形外科手術手技講演会 2001(1)
- 51 井口 傑 :糖尿病足の診断と治療. 第6回 糖尿病の漢方治療研究会 2002(1)
- 52 井口 傑、小川清久、水谷憲生 :関節内骨折の長期予後ワークショップ「距骨骨折の長期予後」. 第75回 日本整形外科学会学術集会 2002(5)
- 53 井口 傑 :糖尿病足の診断・治療と管理. 第67回 慶應義塾大学医学部卒後臨床研修セミナー 2002(7)
- 54 井口 傑 :足の有痛性疾患. 第367回 小田原医師会学術講演会 2002(11)
- 55 井口 傑 :外反母趾に対する直線状遠位中足骨骨切り術. 第76回 日本整形外科学会学術集会 2003(5)
- 56 井口 傑、宇佐見則夫 :外反母趾手術の問題点と工夫. 第76回 日本整形外科学会学術集会 2003(5)
- 57 井口 傑、芦田利男、池澤裕子、須田康文、宇佐見則夫、彦坂一雄 :外反母趾に対する新しい中足骨末梢部直線状骨切り術の試み. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)
- 58 井口 傑 :足部、足関節の有痛性疾患-スポーツ障害を含む-. 平塚市医師会整形外科部会 2003(9)
- 59 井口 傑 :パネルディスカッション「足関節外側靭帯新鮮損傷の治療」. 第52回 東日本整形災害外科学会 2003(9)
- 60 井口 傑 :教育研修講演9「足と靴-靴でなる病気、靴で治る病気-」. 第102回 中部日本整形外科災害外科学会学術集会 2004(3)
- 61 井口 傑 :糖尿病足の整形外科治療. 第7回 糖尿病と末梢循環障害研究会 2004(4)
- 62 井口 傑 :足の疼痛性疾患(スポーツ障害を含む). 第2回 骨と痛みの研究会 2004(4)
- 63 井口 傑 :外反母趾に対する中足骨末梢部直線状骨切り術(DLMO). 第77回 日本整形外科学会学術集会 2004(5)
- 64 井口 傑、畔柳裕二、須田康文、宇佐見則夫、彦坂一雄 :外反母趾に対する中足骨末梢部直線状骨切り術(DLMO)の短期成績. 第29回 日本足の外科学会学術集会 2004(6)
- 65 井口 傑 :市民公開講座「正しい靴の選び方」. 第18回 日本靴医学会学術集会 2004(9)
- 66 井口 傑 :基調講演「靴と医学」. 第1回 日本整形靴技術協会(IVOJapan)学術大会 2004(1)
- 67 井口 傑 :足の疼痛疾患-スポーツ傷害を含む-. 第15回 城東墨田整形外科医会教育研修会 2004(11)
- 68 井口 傑 :教育研修講演「糖尿病足の靴型装具」. 第20回 日本義肢装具学会学術大会 2004(11)
- 69 井口 傑 :女性に多い足と靴のトラブル. 第156回 保健同人事業団「心と体の健康教室」 2005(3)
- 70 井口 傑 :外反母趾と足部変形. 第30回記念足の外科教育研修会 2005(6)
- 71 井口 傑 :若年性外反母趾に対するDLMO(中足骨末梢線状骨切り術). 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)
- 72 井口 傑 :外来での足の外科. 第133回 広島県臨床整形外科医会 2005(8)
- 73 井口 傑、黒谷保彦、須田康文 :各個人の足底形状に自ら適合していく中底の開発. 第19回 日本靴医学会学術集会 2005(10)
- 74 井口 傑 :足医学と整形靴. 第2回 日本整形靴技術協会(IVOJapan)学術大会 2005(10)
- 75 井口 傑 :教育研修講演「直立2足歩行と足の障害」. 第43回 秋田県整形外科医会 2006
- 76 井口 傑 :足部足関節の疼痛性疾患(スポーツ障害を含む). 大阪市立大学整形外科開業医会 2006(6)
- 77 井口 傑 :子供の足・育む靴. 日本教育シューズ協議会創立30周年記念特別講演会 2006

- 78 井口 傑 :足の障害について～スポーツ障害を含む～. 栃木県臨床整形外科医会学術集会 2006(9)
- 79 井口 傑 :日本靴医学会の歩みと今後の課題. 第20回 日本靴医学会学術集会 2006(9)
- 80 井口 傑 :有痛性足部疾患—診療のコツ—. 東京都鍼灸師会学術研修会 2007(2)
- 81 井口 傑 :小児の足の痛み スポーツ障害・靴の選び方を含めて. 柏市民健康講座 2007(5)
- 82 井口 傑 :大人の足の痛み スポーツ障害・肥満障害・正しい靴の選び方(外反母趾、スポーツシューズ)を含めて. 柏市民健康講座 2007(5)
- 83 井口 傑 :足部・足関節の低侵襲手術シンポジウム「外反母趾外来手術としてのDLMO法の実際」. 第13回 日本最小侵襲整形外科学会 2007(12)
- 84 井口 傑 :外来手術可能な最小侵襲外反母趾手術としてのDLMO. 第81回 日本整形外科学会学術集会 2008(5)
- 85 井口 傑 :足の疼痛性疾患とスポーツ傷害. 北足立郡市整形外科医会(平成20年度春期学術講演会) 2008(6)
- 86 井口 傑 :子供の足・育む靴. 日本教育シューズ協議会第32回通常総会講演会 2008(7)
- 87 井口 傑 :足と靴のクリニック 歩き過ぎから関節リウマチまで. 第7回 中信整形外科医会学術講演会 2008(7)
- 88 井口 傑 :スポーツによる足の障害. 第回 山梨県整形外科医会 2008(9)
- 89 井口 傑 :外反母趾の治療の実際. 第12回 東海足と靴の研究会 2008(10)
- 90 井口 傑 :足のクリニック～問診、視診、触診の方法とよくある障害、病気の特徴の見分け方ほか. シューフィッターの現場対応力強化のための指導者養成研修会 2008(10)
- 91 井口 傑 :足のクリニック 靴と足底板. 第173回 長崎臨床整形外科医会 2008(11)
- 92 井口 傑 :足の疼痛性疾患とスポーツ傷害. 第27回 柏市整形外科医会 2008(11)
- 93 井口 傑 :糖尿病足保存療法の限界. 第8回 糖尿病の足病変を考える会 2009(1)
- 94 井口 傑 :わかりやすい足のクリニック、わかりやすい靴の選び方. 第18回 日本腎不全外科研究会市民公開講座 2009(7)
- 95 井口 傑 :足の装具と靴. 第8回 足部疾患・外傷セミナー 2009(7)
- 96 井口 傑 :見えてきた子どもの足の実態. 足元からの健康教育”足育”研修会 2009(7)
- 97 井口 傑 :ユートピア、スウェーデンで学んだもの. サイエンスセミナー 日瑞基金 2010(1)
- 98 井口 傑 :整形靴技術のガイドライン作りに挑戦. 第6回 日本整形靴技術協会学術大会 2010(7)
- 99 井口 傑 :今、足と靴が物語る子どもたちの体力と運動能力. 子どもたちの靴と足の健康教育シンポジウム 2010(7)
- 100 井口 傑 :子どもの足のトラブル 原因と予防. 第2回 足元からの健康教育”足育”研修会 2010(7)
- 101 井口 傑 :特別講演「靴医学会の歩みと展望」. 第24回 日本靴医学会学術集会 2010(9)
- 102 井口 傑 :足の外科の診断と治療—特に外反母趾について. 石川県整形外科医会 2010(10)
- 103 井口 傑 :子どもの足のトラブル 原因と予防. 名古屋市学校保健研究会研修会 2011(5)
- 104 井口 傑 :女性に多い足のトラブル予防講座. 板橋区女性健康支援センター 2011(7)
- 105 井口 傑 :子どもの足のトラブル ～その原因と予防～. 第3回 足元からの健康教育”足育”研修会 2011(8)
- 106 井口 傑 :特別講演「若い医師への教育に欠かせない国内および国際学会での発表ならびに討論のコツについて」. 第36回 日本足の外科学会学術集会 2011(9)

学会発表(英文)

- 1 Inokuchi S.,Ogawa K.:Fractures and fracture-dislocations of the talus. 第16回 SICOT, London, U.K., 1984(10)
- 2 Inokuchi S.:Haemangioma of the upper extremity. 第2回 Keio Balgrist joint meeting in Zurich, Zurich, Switzerland,1987(8)
- 3 Inokuchi S.:The new classification of talus fractures based on 137 cases. 第17回 SICOT, Munich, Germany,1987(8)
- 4 Inokuchi S.,Ogawa K.:Classification of talus fractures. 第6回 Annual Shogunn Society Symposium, Tokyo, Japan, 1988(5)
- 5 Inokuchi S.,Ogawa K.:Fracture of the talus; long-term evaluation of thirty-eight cases. 第18回 SICOT, Montreal, Canada, 1990(9)
- 6 Inokuchi S.:Diagnosis and treatment for fracture of the talus. 第1回 Asia symposium on foot surgery, Nara, Japan,1993(6)
- 7 Inokuchi S.,Ogawa K.:Twenty seven cases of talar fractures in children under ten years old. 第18回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Mallorca, Spain, 1993(6)
- 8 Inokuchi S.,Ogawa K., Usami N.:Twenty nine cases of talar fractures in children under the age of ten. 第18回 British orthopaedic foot surgery, Bristol, U.K., 1993(11)

- 9 Inokuchi S., Ogawa K., Usami N., Hoshino T., Hiraishi E.: The classification of the fracture of the talus. 第2回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Kokura, Japan, 1995(6)
- 10 Inokuchi S., Ogawa K., Usami N.: The classification of the fracture of the talus. 第11回 Annual Summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Vail, U.S.A.,
- 11 Inokuchi S., Ogawa K., Usami N.: Long term follow-up study over ten years of the fracture of the talus. 第1回 Combined Meeting of the American, British and European foot and ankle surgeons (CoMFAS), Dublin, Ireland, 1995(8)
- 12 Inokuchi S., Ogawa K., Usami N.: Classification of fractures of the talus. 第1回 Asian C.I.P., Kaohsiung, Taiwan, 1996(3)
- 13 Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E., Hashimoto T., Miyanaga M.: Long term results of fracture of the talus. 第19回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Buenos Aires, Argentina, 1996(8)
- 14 Inokuchi S., Ogawa K., Hashimoto T., Usami N.: Classification of fractures of the talus. 第20回 SICOT, Amsterdam, The Netherland, 1996(8)
- 15 Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E., Hashimoto T.: Features of talar neck fractures in childhood. 第3回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Glasgow, U.K., 1997(7)
- 16 Inokuchi S., Usami N., Hashimoto T.: Fractures of the talus in children. 第1回 Combined meeting of the American orthopaedic foot and ankle society and the Japanese society for surgery of the foot, Waikoloa Hawaii, 1997(11)
- 17 Inokuchi S.: Diabetic foot in Japan. 第2回 Combined Meeting of the American, British and European foot and ankle surgeons (CoMFAS), Venice Italy, 1998(9)
- 18 Inokuchi S., Usami N., Hashimoto T., Ogawa K.: Idiopathic Avascular Necrosis of the talus. 第21回 SICOT, Sydney, Australia, 1999(4)
- 19 Inokuchi S., Ogawa K.: symposium: Fracture of the Talus. 第20回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Kyoto, Japan, 1999(10)
- 20 Inokuchi S., Usami N., Ogawa K.: Idiopathic Avascular Necrosis of the talus. 第67回 The Specialty Day meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society / American Academy of Orthopaedic Surgeons, Orlando, U.S.A., 2000(3)
- 21 Inokuchi S.: Japanese Guest Lecture "Complications of the fracture of the talus". 第1回 Reunion Hispano-Japonesa, Salamanca, Spain, 2000(6)
- 22 Inokuchi S., Ogawa K., Usami N., Shimamura C.: Idiopathic Aseptic Necrosis of The Talus. 第3回 The European Foot and Ankle Society, Stockholm, Sweden, 2000(6)
- 23 Inokuchi S.: Fractures of the talus. 第1回 BOA/JOA combined congress, London, U.K., 2000(10)
- 24 Inokuchi S., Ogawa K., Shimamura C., Waseda A., Usami N.: The feature of the talus fracture in childhood. 第1回 BOA/JOA combined congress, London, U.K., 2000(10)
- 25 Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E., Waseda A., Mizutani N., Kokubo T.: Long Follow-up of Fracture of the Talus. 第1回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, San Francisco, USA, 2002(9)
- 26 Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E., Waseda A., Yoshino T., Shimamura C.: Long follow-up more than ten years of talus fracture. 第6回 Congress of European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology, Helsinki, Finland, 2003(6)
- 27 Inokuchi S., Waseda A., Hashimoto T., Hiraishi E., Usami N.: Pathogenesis of Unilateral Hallux Valgus. 第5回 The European Foot and Ankle Society, Montpellier, France, 2004(4)
- 28 Inokuchi S.: Non Invasive Technique for Hallux Valgus. 第5回 The European Foot and Ankle Society, Montpellier, France, 2004(4)
- 29 Inokuchi S., Waseda A., Hiraishi E., Usami N.: Is It Necessary To Release Sesamoid From Adductor Hallux?. 第20回 Annual Summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Seattle, USA, 2004(7)
- 30 Inokuchi S., Usami N.: Indication and Limit of Distal Linear Metatarsal Osteotomy(DLMO) for Hallux Valgus of Outpatients. 第78回 Annual Meeting of the Japanese Orthopaedic Association, Yokohama, Japan, 2005(5)
- 31 Inokuchi S.: Talar fracture. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy, 2005(9)
- 32 Inokuchi S.: Result of distal lineal metatarsal osteotomy for hallux valgus. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy, 2005(9)
- 33 Inokuchi S.: Hallux Valgus Surgery For Outpatients - DLMO - Distal Lineal Metatarsal Osteotomy. 第3回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Saupe Bahia Brazil, 2008(9)

新聞掲載記事

- 1 整形外科医からみた「足・歩行・靴」, shoes post, 2005/6/25
- 2 機能に注目子ども靴選び, 東京新聞, 2006/2/27
- 3 ゆがみ防ぐ靴選び, 日本経済新聞, 2006/4/2
- 4 子どもの足・育む靴, 教育医事新聞, 2006/7/25
- 5 「児童生徒の足」実態調査へ, 教育医事新聞, 2006/12/25
- 6 ウォーキング靴選びが大切, 読売新聞, 2007/2/18
- 7 足の親指が小指側に曲がる, 釧路新聞, 2007/3/26
- 8 足の親指が小指側に曲がる, 陸奥新報, 2007/4/5
- 9 ウォーキングの勧め一靴の選び方, 日本農業新聞, 2007/4/12
- 10 足の親指が小指側に曲がる, 八重山毎日新聞, 2007/4/23
- 11 足の親指が小指側に曲がる, 岩手日日, 2007/4/23
- 12 足の親指が小指側に曲がる, 十勝毎日新聞, 2007/4/23
- 13 足をみて健康状態を知る, 日本経済新聞, 2007/11/25
- 14 踵骨棘なら自然治癒待つ, 読売新聞, 2008/5/25
- 15 健康プラス靴い選び① ハイヒールで外反母趾, 読売新聞, 2009/10/27
- 16 人生デザイン「現役」続行術4 下着・靴選び, 朝日新聞 朝刊, 2010/1/30
- 17 足の不調、靴の中敷きで解消, 日本経済新聞 NIKKEIプラス1, 2010/7/24

雑誌掲載記事

- 1 今年のシューズの目的別選び方, ウォーキング, 5月号, 2005
- 2 プチ病気クリニック「外反母趾」, STORY, 5月号, 2005
- 3 外反母趾, 毎日が発見, 7月号, 2005
- 4 足は心身の健康のカギをにぎっている, 暮らしと健康, 3月号, 2005
- 5 足にいいウォーキングシューズ, 暮らしと健康, 11月号, 2005
- 6 起床時に襲われる踵の痛み, 日経ビジネス, 2月21日号, 2005
- 7 失敗しない靴選び, 日経ビジネス, 39794, 2005
- 8 オート・フィット・インソール, かわとはきもの, No.138, 2006
- 9 自分でできる「足の裏」健康法, NHK生活ほっとモーニング, 7・8月号, 2006
- 10 外反母趾進行を防ぐ, NHKきょうの健康, 3月号, 2006
- 11 名医の最新治療「外反母趾」, 週刊朝日増刊号, 10月, 2006
- 12 Dr.レポート・カラダ研究室「考える足」, ザ・ネイバー, 12月号, 2006
- 13 正しく選ぶための基礎知識一歩き易さを極めた「靴」選び, サライ, 6月1日号, 2006
- 14 大人の女性のためのハイヒール, 日経ヘルスブルミエール, 121号, 2007
- 15 よい靴選びは健康の要, 毎日らいふ, 10月号, 2007
- 16 足と靴「ストップ・ザ・外反母趾」, AERA, 3月26日号, 2007
- 17 ヘルシートーク「足のトラブルと上手に付き合う」, 暮らしと健康, 12月号, 2007
- 18 足底筋膜炎, IPPO, vol.6, 2007
- 19 足の発育を考えた0歳からの靴選び, AERA with BABY, vol2, 2007
- 20 ウォーキングシューズの選び方, NHK生活ほっとモーニング, 11・12, 2007
- 21 Dr.レポート・カラダ研究室「足の外科」, ザ・ネイバー, 1月号, 2007
- 22 Dr.レポート・カラダ研究室「靴医学」, ザ・ネイバー, 2月号, 2007
- 23 足のむくみに表れるあなたの健康状態, 暮らしとからだ, No.55, 2008
- 24 自分でできる「足の裏」健康法, これで解消からだのトラブル,, 2008
- 25 外反母趾にご用心!, 婦人公論, 5/7号, 2008
- 26 内反小趾, 日経WOMAN, 6月号, 2008
- 27 外反母趾, 日経INTERESSE, 6月号, 2008
- 28 「外反母趾」に悩まされています, NHKきょうの健康, 7月号, 2008
- 29 外反母趾, ベーグル, 8月号, 2008
- 30 正しい靴選びで足のトラブルを予防しよう!, Healthy Talk, 3月号, 2010

テレビ出演

- 1 2000/7/13, 健康ほっとライン「外反母趾の治療」, NHK
- 2 2002/6/22, サタデー健康ホットライン「足の健康と靴選び」①, NHKBS2
- 3 2002/6/29, サタデー健康ホットライン「足の健康と靴選び」②, NHKBS2
- 4 2002/7/8, きょうの健康「あなたの足健康ですか?」足先の痛み・外反母趾, NHK教育
- 5 2002/7/9, きょうの健康「あなたの足健康ですか?」足裏の痛み・足底腱膜炎, NHK教育

- 6 2002/7/10, きょうの健康「あなたの足健康ですか？」靴の正しい選び方～成人の場合, NHK教育
- 7 2002/7/11, きょうの健康「あなたの足健康ですか？」靴の正しい選び方～お年寄りの場合, NHK
- 8 2003/6/16, きょうの健康「必ず見つかるあなたのピッタリ靴」お年寄り転ばないために, NHK教育
- 9 2003/6/17, きょうの健康「必ず見つかるあなたのピッタリ靴」女性の悩み・外反母趾, NHK教育
- 10 2003/6/18, きょうの健康「必ず見つかるあなたのピッタリ靴」子ども・サイズを替える目安は?, NHK教育
- 11 2003/6/20, きょうの健康Q&A, NHK教育
- 12 2003/11/5, ためしてガッテン「真犯人は足裏だった!」, NHK教育
- 13 2005/1/14, からだ元気科「外反母趾」, 日本テレビ
- 14 2005/11/21, 生活ほっとモーニング「ちゃんと知りたい! 足の裏から元気になるっ!」, NHK
- 15 2006/3/1, きょうの健康「外反母趾の進行を防ぐ」足のアーチを保つ, NHK教育
- 16 2006/3/2, きょうの健康「外反母趾の進行を防ぐ」靴の正しい選び方, NHK教育
- 17 2006/3/15, テレビアの泉, フジテレビ
- 18 2006/5/9, スーパーモーニング, テレビ朝日
- 19 2007/8/25, 世界一受けたい授業「足の寿命は40年! ? アナタを守る足のクリニック」, 日本テレビ
- 20 2007/8/25, 医の情報館「足のトラブル」, テレビ東京
- 21 2008/6/27, 解体新ショー第49回「目の下のクマ」と「ツメ」, NHK

ビデオテープ

- 1 1988/3, 下肢外傷の救急処置, 話題の医学 救急シリーズ39, 萬有製薬
- 2 1999/3, 肩と足部の外傷の手術, 東京整形外科手術フォーラム,
- 3 2000/10, 足部骨折の観血的療法, 東京整形外科手術フォーラム,
- 4 2001/10, 外反母趾の手術, 日本整形外科学会卒後教育研修用ビデオ 日本整形外科学会監修, 萬有ビデオライブラリー
- 5 2002/9, 外反母趾手術—末梢中枢骨切り部位の選択, 「私の奥義」シリーズNo.11, 久光製薬

宇佐見則夫業績リスト

英語論文

- 1 Usami N., Inokuchi S. : Result of reconstruction for ankle lateral ligaments using Leeds-Keio artificial ligament. *The Foot*, 4 :55-58, 1994
- 2 Usami N., Inokuchi S. : Technique in orthopaedic surgery. Ankle arthrodesis using a small T plate. *Foot Diseases*, 2 :57-62, 1995
- 3 Usami N., Inokuchi S., Hiraishi E., Miyanaga M., Waseda A. : Clinical application of artificial ligament for ankle instability--long-term follow-up. *J Long Term Eff Med Implants*, 10 :239-250, 2000

和文著書

- 1 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 骨折を伴わない足関節脱臼の治療 別冊整形外科23「外傷性脱臼の治療」. 南江堂, 東京, 165-170, 1993
- 2 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也 : 扁平足障害に対する足底板(アーチ・サポート)の有用性 別冊整形外科24「整形外科疾患の理学療法・理論と実際」. 南江堂, 東京, 72-74, 1993
- 3 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 : 距骨外側突起単独骨折の治療と分類 別冊整形外科25「足の外科」. 南江堂, 東京, 178-182, 1994
- 4 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 : Leeds-Keio人工靭帯による足関節外側靭帯の手術成績 別冊整形外科25「足の外科」. 南江堂, 東京, 248-251, 1994
- 5 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好、若松次郎 : 足関節捻挫後の疼痛遺残について 別冊整形外科27「整形外科領域における疼痛対策」. 南江堂, 東京, 205-209, 1995
- 6 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、宮崎 祐 : 距骨下関節鏡の応用と展望 別冊整形外科30「整形外科鏡視下手術の評価と展望」. 南江堂, 東京, 166-177, 1996
- 7 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、桜田卓也、若松次郎、水谷憲生 : 足関節内病変に対する鏡視下手術の現状と展望 別冊整形外科30「整形外科鏡視下手術の評価と展望」. 南江堂, 東京, 170-174, 1996
- 8 宇佐見則夫、井口 傑 : 足根骨骨折と脱臼 整形外科非観血的治療法のコツ 下巻. 全日本病院出版会, 東京, 218-221, 1996
- 9 宇佐見則夫、佐々木正幸、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠 : 術前プランニングとしての3D-CTの応用、一踵骨骨折に対して一 別冊整形外科38「画像診断技術」. 南江堂, 東京, 205-208, 2000
- 10 宇佐見則夫、井口 傑 : 足関節スポーツ障害に対する関節鏡 新OS NOW NO.21 スポーツ整形外科の手術. メディカルビュー社, 東京, 234-240, 2004

和文論文

- 1 宇佐見則夫、井口 傑 : スポーツにおける陳旧性足関節外側靭帯損傷の治療. *Japanese Journal of Sports Sciences*, 10 :422-428, 1991
- 2 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史 : 小児足関節外側靭帯損傷の治療について. *中部日本整形外科災害外科学会雑誌*, 34 :629-631, 1991
- 3 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、横山邦彦、橋本省三、久保敦司 : 脛骨骨折における下腿骨骨塩の経時的変化 -DEXAによる-. *日本骨形態計測学会雑誌*, 1 :23-27, 1991
- 4 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 距骨下関節鏡の試みと展望. *関節鏡*, 17 :37-40, 1992
- 5 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 小児踵骨骨折の治療と予後. *整形災害外科*, 35 :1679-1683, 1992
- 6 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : Jones骨折の検討. *整形外科*, 43 :1897-1901, 1992
- 7 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史 : 果部骨折を伴わない足関節脱臼の8例. *中部日本整形外科災害外科学会雑誌*, 35 :793-794, 1992
- 8 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 足関節内果欠損、偽関節例の検討. *東日本臨床整形外科学会雑誌*, 4 :619-621, 1992
- 9 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也 : 特発性Chopart関節症の病態と治療. *関節外科*, 12 :579-582, 1993
- 10 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也 : 小型T型プレートをを用いた足関節固定術. *整形外科*, 44 :1937-1943, 1993

- 11 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 足舟状骨単独脱臼骨折の検討—受傷機転と治療について—。整形外科, 44 : 37—42, 1993
- 12 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 足根洞症候群における距骨下関節鏡視と手術法。中部日本整形外科学会雑誌, 36 : 781—782, 1993
- 13 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也 : 新鮮足関節外側靭帯損傷後のスポーツ復帰—手術療法の適応と結果—。日本整形外科学会雑誌, 12 : 423—426, 1993
- 14 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 新鮮足関節外側靭帯損傷における一次修復の適応限界。日本足の外科学会雑誌, 14 : 246—249, 1993
- 15 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する手術後のスポーツ復帰について。臨床スポーツ医学, 10 : 71—72, 199
- 16 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也 : 他科領域疾患における足部障害の診断と治療。関節外科, 13 : 587—590, 1994
- 17 宇佐見則夫、井口 傑、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 : 骨折治癒過程における骨塩の変動。中部日本整形外科学会雑誌, 37 : 209—210, 1994
- 18 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 : 新鮮足関節外側靭帯損傷の治療成績—保存的・手術的の適応と限界—。日本足の外科学会雑誌, 15 : 152—156, 1994
- 19 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 新鮮アキレス腱断裂に対する手術成績。日本足の外科学会雑誌, 16 : 54—56, 1995
- 20 宇佐見則夫、竹田 毅、増本 項、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : サッカー選手に生じた距骨内果面の骨軟骨障害。臨床スポーツ医学, 12 : 701—705, 1
- 21 宇佐見則夫、竹田 毅、井口 傑 : リスフラン靭帯損傷の診断と治療。スポーツ傷害, 1 : 59, 1
- 22 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 中足趾節関節周辺の外傷について。整形外科, 47 : 563—566, 1996
- 23 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、他7名 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷例における距骨下関節病変—距骨下関節鏡からのアプローチ—。整形外科, 47 : 337—340, 1996
- 24 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、他5名 : 発育期における足関節外側靭帯再建術の成績—人工靭帯による再建について—。日本小児整形外科学会雑誌, 5 : 220—2
- 25 宇佐見則夫、井口 傑、桜田卓也、片岡公一、若松次郎、早稲田明生 : 足部・足関節化膿性感染症の治療。日本足の外科学会雑誌, 17 : 213—215, 1996
- 26 宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、早稲田明生 : 足底線維症の6例。日本足の外科学会雑誌, 17 : 9—11, 1996
- 27 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一 : 人工靭帯の現況と展望 陳旧性足関節外側靭帯損傷の人工材料による再建。整形外科, 48 : 1089—1093, 1997
- 28 宇佐見則夫、竹田 毅、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生 : Jones骨折の治療—遷延治癒・偽関節例—。臨床スポーツ医学, 15 : 49—52, 1998
- 29 宇佐見則夫 : 足関節靭帯不全…人工靭帯による再建術の長期成績。Monthly Book Orthopaedics, 13 : 55—58, 2000
- 30 宇佐見則夫 : 距骨下関節不安定症に対する鏡視下距踵骨間靭帯再建術。新OSNow, 8 : 157—161, 2000
- 31 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、片岡公一 : 慢性関節リウマチにおける後足部変形に対する治療。整形・災害外科, 43 : 527—530, 2000
- 32 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生 : 踵骨骨折の最新の治療—踵骨開放骨折の治療。整形・災害外科, 43 : 901—905, 2000

学会発表(国内)

- 1 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史 : 成因別にみた足関節症の病態と治療。第17回 日本リウマチ・関節外科学会 1989(11)
- 2 宇佐見則夫、井口 傑 : 荷重による扁平足障害患者の足内側アーチの変化。第8回 姿勢シンポジウム 1989(12)
- 3 宇佐見則夫、井口 傑、藤田亨介、星野 達、平石英一、橋本健史 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対するLeeds—Keio人工靭帯による再建法の検討。第63回 日本整形外科学会学術集会 1990(4)
- 4 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史 : 脛骨骨折における下腿骨骨塩の経時的変化。第10回 日本骨形態計測学会 1990(6)
- 5 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本 健史 : Jones骨折の8例。第15回 日本足の外科研究会 1990(6)

- 6 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 小児踵骨骨折の治療と予後について. 第16回 日本骨折研究会 1990(7)
- 7 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史 : 小児足関節外側靭帯損傷の治療について. 第75回 中部日本整形外科災害外科学会 1990(10)
- 8 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也 : 足関節固定術に対する小型T型プレートの使用経験. 第21回 関東整形災害外科学会 1990(12)
- 9 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史 : 母趾種子骨障害周辺の検討. 第64回 日本整形外科学会学術集会 1991(4)
- 10 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史 : スポーツにおける母趾列障害. 第16回 日本足の外科学会 1991(6)
- 11 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 足関節内果欠損、偽関節例の検討. 第40回 東日本臨床整形外科学会 1991(9)
- 12 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 他科疾患における足部骨、関節病変について. 第19回 日本リウマチ・関節外科学会 1991(10)
- 13 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史 : 果部骨折を伴わない足関節脱臼の8例. 第77回 中部日本整形外科災害外科学会 1991(10)
- 14 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 距骨下関節鏡の試みとその有用性について. 第17回 日本関節鏡学会 1991(12)
- 15 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 距骨離断性骨軟骨炎の発生機序と治療. 第65回 日本整形外科学会学術集会 1992(4)
- 16 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 新鮮足関節外側靭帯損傷後のスポーツ復帰. 第18回 日本整形外科スポーツ医学会 1992(5)
- 17 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 新鮮足関節外側靭帯損傷における一次修復の適応限界. 第17回 日本足の外科学会 1992(7)
- 18 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、富上雅好 : 足趾MTP関節周辺の外傷と障害. 第20回 日本リウマチ・関節外科学会 1992(9)
- 19 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 足根洞症候群における距骨下関節鏡視と手術法. 第79回 中部日本整形外科災害外科学会 1992(10)
- 20 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する手術後のスポーツ復帰について. 第3回 日本臨床スポーツ医学会 1992(10)
- 21 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 足関節外側靭帯損傷例における距骨下関節症病変. 第18回 日本関節鏡学会 1992(12)
- 22 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 距骨不安定症の検討. 第26回 関東整形災害外科学会 1993(5)
- 23 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 新鮮足関節外側靭帯損傷の治療成績—保存的、手術的の適応と限界—. 第18回 日本足の外科学会 1993(6)
- 24 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 前足部におけるスポーツ障害. 第19回 日本整形外科スポーツ医学会 1993(7)
- 25 宇佐見則夫、井口 傑 : 骨治癒過程における骨塩の変動. 第81回 中部日本整形外科災害外科学会 1993(10)
- 26 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 外傷性変形性足関節症の病態と手術法の検討. 第21回 日本リウマチ・関節外科学会 1993(10)
- 27 宇佐見則夫、井口 傑 : 発育期における足関節外側靭帯再建術の成績. 第4回 日本小児整形外科学会 1993(11)
- 28 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : スポーツにおける足舟状骨障害の検討. 第4回 日本臨床スポーツ医学会 1993(11)
- 29 宇佐見則夫、井口 傑 : 距骨骨軟骨障害に対する鏡視下ドリリングの成績. 第19回 日本関節鏡学会 1993(12)
- 30 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 小児足関節脱臼及び重度脱臼骨折の長期成績. 第83回 中部日本整形外科災害外科学会 1994(5)
- 31 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好、若松次郎 : Leeds-Keio人工靭帯による足関節外側靭帯再建術—長期経過例—. 第67回 日本整形外科学会学術集会 1994(5)
- 32 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷における足関節・距骨下関節の軟骨及び骨・軟骨損傷. 第20回 日本整形外科スポーツ医学会 1994(6)
- 33 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 新鮮アキレス腱断裂に対する手術成績. 第19回 日本足の外科学会 1994(6)
- 34 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 舟状骨単独骨折の分類と治療法. 第19回 日本足の外科学会 1994(6)

- 35 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好、若松次郎 : 外傷性変形性足関節症の成因. 第22回 日本リウマチ・関節外科学会 1
- 36 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 足関節捻挫後に疼痛が遺残した例の距骨下関節鏡所見. 第20回 日本関節鏡学会 1994(11)
- 37 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : サッカー選手に生じた距骨内果面の骨・軟骨障害. 第5回 日本臨床スポーツ医学会 1994(11)
- 38 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 関節鏡視下での距踵骨間靭帯再建術について. 第68回 日本整形外科学会学術集会 1995(4)
- 39 宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、早稲田明生 : 足底線維腫症の6例. 第20回 日本足の外科学会 1995(6)
- 40 宇佐見則夫、井口 傑、桜田卓也、片岡公一、若松次郎、早稲田明生 : 化膿性細菌による足部感染症の治療. 第20回 日本足の外科学会 1995(6)
- 41 宇佐見則夫、竹田 毅、増本 項、井口 傑、平石英一、若松次郎、早稲田明生 : スポーツ選手における足関節内障害に対する治療. 第21回 日本整形外科スポーツ医学会 1995(7)
- 42 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、宮永將毅、早稲田明生 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷にたいする人工靭帯による治療成績—中・長期経過例から—. 第85回 中部日本整形外科災害外科学会 1995(10)
- 43 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、若松次郎、早稲田明生 : 距骨骨軟骨障害に対する治療 Open vs Arthroscopie. 第23回 日本リウマチ・関節外科学会 1995(10)
- 44 宇佐見則夫、竹田 毅、増本 項、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 鏡視下手術の現状—足部・足関節—. 第6回 日本臨床スポーツ医学会 1995(10)
- 45 宇佐見則夫、竹田 毅、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也 : リスフラン靭帯損傷の診断と治療. 第1回 スポーツ傷害フォーラム 1996(3)
- 46 宇佐見則夫、井口 傑、桜田卓也、片岡公一、宮崎 祐 : 足部のスポーツ外傷—中足部・後足部の外傷・障害—. 第86回 中部日本整形外科災害外科学会 1996(5)
- 47 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、若松次郎、宮崎 祐 : 鏡視下距踵骨間靭帯再建術の成績. 第21回 日本足の外科学会 1996(6)
- 48 宇佐見則夫、竹田 毅、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生 : Jones 骨折の治療—遷延治癒・偽関節例—. 第7回 日本臨床スポーツ医学会学術集会 199
- 49 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、宮崎 祐 : 母趾MTP関節鏡の試み. 第22回 日本関節鏡学会 1996(12)
- 50 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、片岡公一、若松次郎 : 距骨下関節鏡所見による距踵骨間靭帯損傷の分類. 第70回 日本整形外科学会学術集会 199
- 51 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、若松次郎、吉野 匠、宮崎 祐 : 中足部脱臼骨折成績不良例の検討. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 52 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、片岡公一、早稲田明生、矢島 浩 : 成人における扁平足障害の要因. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 53 宇佐見則夫、竹田 毅、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、島村知里 : 母趾種子骨障害の治療. 第8回 日本臨床スポーツ医学会 1997(11)
- 54 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、宮崎 祐 : 距骨下関節不安定性における距骨下関節の軟骨損傷. 第23回 日本関節鏡学会 1997(12)
- 55 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、吉野 匠、宮崎 祐 : 陳旧性踵骨骨折に対する関節面温存手術の成績. 第71回 日本整形外科学会学術集会 1998(4)
- 56 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、吉野 匠、矢島 浩 : 小児に対する足関節外側靭帯再建術の中・長期成績. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 57 宇佐見則夫、竹田 毅、井口 傑、星野 達、片岡公一、若松次郎 : スポーツ選手に対する足関節内骨棘切除の短・中期成績. 第24回 日本整形外科スポーツ医学会 1998(9)
- 58 宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、片岡公一、吉野 匠 : 変形性足関節症に対する手術法—関節固定術か温存手術か—. 第72回 日本整形外科学会学術集会 1999(4)
- 59 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、早稲田明生、水谷憲生、宮崎 祐 : 後脛骨筋腱障害に対するTendoscopyの応用. 第72回 日本整形外科学会学術集会 1999(4)
- 60 宇佐見則夫、竹田 毅、井口 傑、星野 達、平石英一 : スポーツ選手における足関節内関節症変化の分類と治療. 第9回 日本臨床スポーツ医学会 1999(11)
- 61 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠 : 足関節捻挫後の後脛骨筋腱損傷に対するTendoscope所見と治療. 第73回 日本整形外科学会学術集会
- 62 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、吉野 匠、谷島 浩 : 足関節捻挫後の距骨下関節障害. 第26回 日本整形外科スポーツ医学会 2000(5)

- 63 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、水谷憲生、谷島 浩 : 足底筋膜炎に対する鏡視下手術. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 64 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、吉野 匠、島村知里 : 鏡視下骨間距踵韌帯再建術の中・長期成績. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 65 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠 : 足部・足関節の鏡視下手術の現況と展望. 第28回 日本リウマチ・関節外科学会 2000(10)
- 66 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、早稲田明生、吉野 匠、水谷憲生、島村知里 : 足関節・距骨下関節の鏡視下手術. 第49回 東日本整形災害外科学会 2000(12)
- 67 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : 足関節・距骨下関節不安定性に対するShrinkage手術. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 68 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : Lesser toeに変形・障害を伴った外反母趾の治療. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 69 宇佐見則夫、竹田毅、井口 傑、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : 中足部・後足部におけるスポーツ障害. 第28回 日本整形外科スポーツ医学会学術集会 2002(3)
- 70 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : 足関節外側韌帯損傷陳旧例に対する手術療法高度不安定症例に対して. 第75回 日本整形外科学会学術集会 2002(5)
- 71 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : Stage2・3における後脛骨筋腱機能不全症の治療成績. 第75回 日本整形外科学会学術集会 2002(5)
- 72 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : 足関節捻挫後の内側病変. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 73 宇佐見則夫、井口 傑、平石 英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : Freiberg病の観血的治療例の検討治療成績. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 74 宇佐見則夫、井口 傑、早稲田明生、水谷憲生、島村知里 : 距骨関節障害に対する同種骨軟骨移植の適応と限界. 第100回 中部日本整形外科災害外科学会 2003(4)
- 75 宇佐見則夫、島村知里、井口 傑、平石英一、早稲田明生 : 脛骨天蓋部骨折の整復のポイントと治療成績Ruedi3型に対して. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)
- 76 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、水谷憲生、島村知里 : Leeds-Keio人工靭帯による再建術の実際とその治療成績. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)
- 77 宇佐見則夫、竹田 毅、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、島村知里 : 人工靭帯を用いた陳旧性アキレス腱断裂に対する再建術. 第77回 日本整形外科学会学術集会 2003(6)
- 78 宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、島村知里 : 人工靭帯による足関節外側靭帯再建術の10年以上経過例. 第77回 日本整形外科学会学術集会 2003(6)
- 79 宇佐見則夫、井口 傑、平石 英一、早稲田明生、水谷憲生、島村知里 : 高齢者における変形性関節症の治療と結果. 第77回 日本整形外科学会学術集会 2004(5)
- 80 宇佐見則夫、島村知里、井口 傑、平石 英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生 : 強剛母趾に対する骨切り術の方法と治療成績. 第29回 日本足の外科学会学術集会 2004(6)
- 81 宇佐見則夫、早稲田明生、水谷憲生、島村知里、池澤裕子、平石 英一、井口 傑 : 高齢者の距骨骨軟骨障害の手術成績. 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)
- 82 宇佐見則夫、平石 英一、早稲田明生、水谷憲生、島村知里、池澤裕子、井口 傑 : 踵骨骨折変形治療に対する関節面浮上術の治療成績. 第79回 日本整形外科学会学術集会 2006(5)
- 83 宇佐見則夫、池澤裕子、平石 英一、早稲田明生、水谷憲生、島村知里、井口 傑 : 足関節障害に対するarthrodiastasisの応用. 第31回 日本足の外科学会学術集会 2006(6)
- 84 宇佐見則夫、平石 英一、水谷憲生、島村知里、池澤裕子、須田 康文、井口 傑 : 本邦における後脛骨筋腱機能不全症の特徴と病態・治療. 第80回 日本整形外科学会学術集会 2006(6)
- 85 宇佐見則夫、平石 英一、須田康文、早稲田明生、水谷憲生、島村知里、池澤裕子、家田友樹、井口 傑 : 陳旧性足関節脱臼骨折の治療成績. 第32回 日本足の外科学会学術集会 2006(6)
- 86 宇佐見則夫、池澤 裕子、井口 傑、平石 英一、早稲田明生、須田 康文、水谷 憲生、島村知里、家田 友樹 : 変形性足関節症に対するarthrodiastasisの応用. 第82回 日本整形外科学会学術集会 2009(5)
- 87 宇佐見則夫、池澤 裕子、井口 傑、平石 英一、早稲田明生、須田 康文、水谷 憲生、島村知里、家田 友樹 : 距骨骨軟骨障害の治療選択 自家骨軟骨移植について. 第82回 日本整形外科学会学術集会 2009(5)
- 88 宇佐見則夫、池澤 裕子、平石 英一、須田 康文、早稲田明生、水谷憲生、島村知里、井口 傑 : 距骨下関節不安定症の診断と治療. 第34回 日本足の外科学会学術集会 2009(6)

学会発表(英文)

- 1 Usami N.,Inokuchi S.: Treatment results of reconstructing the lateral ligaments in the ankle joint with Leeds-Keio. 第18回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Mallorca, Spain, 1993(6)

- 2 Usami N.,Inokuchi S.: Arthroscopy of talo-calcaneal joint and arthroscopic surgery. 第1回 Combined congress of the International Arthroscopy Association and the International Society of the Knee(IAA/ISK), Copenhagen, Denmark, 1993(6)
- 3 Usami N.,Inokuchi S.: Treatment results of reconstructing the lateral ligaments in the ankle joint with Leeds-Keio. 第19回 SICOT, Seoul, South Korea, 1993(8)
- 4 Usami N.,Inokuchi S.: Utility of subtalar arthroscopy in subtalar lesion. 第1回 Combined meeting, British Orthopaedic Foot Surgery and Japanese Society for Foot Surgery, Bristol, U.K.,
- 5 Usami N.,Inokuchi S.: Bone and joint tuberculosis in 15 years. 第4回 Japanese-Korea Combined Orthopaedic Symposium, Nagasaki, Japan, 1993(11)
- 6 Usami N.,Inokuchi S.: The results for athlete about reconstruction of ankle lateral ligaments using Leeds-Keio artificial ligament. 第6回 Congress of European Society of Sports Traumatology, Knee Surgery and Arthroscopy, Berlin, Germany, 1994(4)
- 7 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Hashimoto T., Miyanaga M., Kataoka K.: Arthroscopic drilling for osteochondritis dissecans of the talus. 第1回 International Symposium on Arthroscopic Surgery in Trauma, Taipei, Taiwan, 1994(8)
- 8 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Hashimoto T., Miyanaga M., Sakurada T.: The subtalar arthroscopy and scopic surgery for talo-calcaneal interosseous ligament injury. 第1回 International Symposium on Arthroscopic Surgery in Trauma, Taipei, Taiwan, 1994(8)
- 9 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Hashimoto T., Miyanaga M.: Change of bone mineral during the healing process of fracture. 第4回 Conference of the International Society for fracture repair (ISFR), Kobe, Japan, 1994(9)
- 10 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Miyanaga M., Sakurada T., Kataoka K.: The diagnosis of subtalar instability and the reconstruction of the talo-calcaneal interosseous ligament using subtalar arthroscopy. 第2回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Kokura, Japan, 1995(6)
- 11 Usami N.,Inokuchi S., Hashimoto T., Hiraishi E., Miyanaga M.: Traumatic dislocation of the metatarsophalangeal joint. 第15回 Annual Congress of Western Pacific Orthopaedic Association, Hong Kong, 1995(11)
- 12 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Miyanaga M., Hashimoto T., Kataoka K.: Long-term result of the reconstruction method for ankle lateral ligaments by artificial ligament. 第1回 Asian C.I.P., Kaohsiung, Taiwan, 1996(3)
- 13 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Hashimoto T., Miyanaga M., Sakurada T.: Injury of the talo-calcaneal interosseous ligament. 第2回 European federation of national foot and ankle societies, Basel, Switzerland, 1996(5)
- 14 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hashimoto T., Wakamatsu J.: The injuries of the Lisfranc ligament in athletes. 第7回 The European society of sports traumatology, knee surgery and arthroscopy, Budapest, Hungary, 1996(5)
- 15 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E., Miyanaga M., Kataoka K.: Arthroscopy and arthroscopic surgery in talo-calcaneal joint after sprain. 第7回 The European society of sports traumatology, knee surgery and arthroscopy, Budapest, Hungary, 1996(5)
- 16 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E.: Injury of the talo-calcaneal interosseous ligament. 第12回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Hilton Head, U.S.A., 1996(6)
- 17 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E., Miyanaga M.: The arthroscopic diagnosis and treatment of subtalar instability. 第19回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Buenos Aires, Argentina, 1996(8)
- 18 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E., Miyanaga M.: The findings of the subtalar arthroscopy and arthroscopic surgery in the rear-foot disease. 第20回 SICOT, Amsterdam, The Netherlands, 1996(8)
- 19 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Hashimoto T., Miyanaga M.: Ankle arthrodesis using small T plate. 第3回 European Society of Foot and Ankle Surgeons(ESFAS), Liverpool, U.K.,
- 20 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Hashimoto T., Miyanaga M., Sakurada T.,Kataoka K.: Long-term result of the reconstruction method for ankle lateral ligaments by artificial ligament. 第3回 European Society of Foot and Ankle Surgeons(ESFAS), Liverpool, U.K., 1996(9)
- 21 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T.: Traumatic dislocation of the metatarsophalangeal joint. 第27回 Annual Meeting of American orthopaedic foot and ankle society(AOFAS), San Francisco, U.S.A., 1997(2)

- 22 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Hashimoto T.: Reconstruction of talo-calcaneal interosseous ligament with subtalar arthroscopy. Specialty Society Day of the European Federation of Foot and Ankle Society /European Society of Foot and Ankle Surgeons, Barcelona, Spain, 1997(4)
- 23 Usami N.,Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Hashimoto T.: Classification of lateral process fracture of the talus. Specialty Society Day of the European Federation of Foot and Ankle Society /European Society of Foot and Ankle Surgeons, Barcelona, Spain, 1997(4)
- 24 Usami N.,Inokuchi S, Hiraishi E.: Pathophysiology and treatment of subtalar Instability. 第13回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Monterey, U.S.A., 1997(7)
- 25 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E., Hashimoto T.: Injury of subtalar joint tissue after sprain. 第3回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Glasgow, U.K., 1997(7)
- 26 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E.: Results of child fracture at foot and ankle. 第1回 Combined congress of the European Foot and Ankle Societies, Paris, France, 1997(10)
- 27 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E.: Reconstruction of post-traumatic hindfoot lesion. 第1回 Combined congress of the European Foot and Ankle Societies, Paris, France, 1997(10)
- 28 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E.: The findings and treatment of subtalar instability using the subtalar arthroscope. 第1回 Combined meeting of the American orthopaedic foot and ankle society and the Japanese society for surgery of the foot, Waikoloa Hawaii, 1997(11)
- 29 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E., Waseda A.: Reconstructive osteotomy for chronic calcaneal fracture. 第2回 Foot-The Congress EFAS(European Foot and Ankle Societies) Congress, Cologne Germany, 1998(6)
- 30 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E., Waseda A.: Subtalar arthroscopic findings after ankle sprain . 第2回 Foot-The Congress EFAS(European Foot and Ankle Societies) Congress, Cologne Germany, 1998(6)
- 31 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E.: The Long-term follow-up of reconstruction for ankle lateral ligaments by artificial ligament. 第14回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Boston USA, 1998(7)
- 32 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E.: Reconstructive osteotomy for chronic calcaneal fracture. 第14回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Boston USA, 1998(7)
- 33 Usami N.,Inokuchi S., Hiraishi E.: Surgery and pathogenesis for peroneal spastic flat foot:A study by subtalar arthroscopy. 第14回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Boston USA, 1998(7)
- 34 Usami N. ,Inokuchi S. Hiraishi E. Kataoka K. Waseda A.: Reconstructive lift-up operation for displaced Chronic Calcaneal Fracture. 第20回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Kyoto Japan, 1999(10)
- 35 Usami N,Inokuchi S. Hiraishi E. Waseda A.: Long-term follow-up of severe intraarticular injury at foot and ankle in childhood. 第1回 Reunion Hispano-Japonesa, Salamanca, Spain, 2000(6)
- 36 Usami N,Inokuchi S., Hiraishi E., Waseda A., Yajima H.: Short-Term Results of Osteochondral Grafting for Extensive Osteochondral Lesion of The Talus. 第3回 The European Foot and ankle Society, Stockholm, Sweden, 2000(6)
- 37 Usami N,Inokuchi S., Hiraishi E.,et.al: Middle and long term follow-up of osteoarthritic changes after calcaneal fracture. 第3回 The European Foot and ankle Society, Stockholm, Sweden,
- 38 Usami N,Inokuchi S., Hiraishi E.: Short-Term Results of Osteochondral Grafting for Extensive Osteochondral Lesion of The Talus. 第16回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Vail, U.S.A., 2000(7)
- 39 Usami N,Inokuchi S., Hiraishi E., Miyanaga M., Shimamura C., Yajima H.: Osteoarthritic changes in the subtalar joint and treatment of the calcaneal fracture. 第1回 BOA/JOA Combined congress, London UK, 2000(10)
- 40 Usami N,Inokuchi S., Hiraishi E., Waseda A., Yoshino T., Yajima H., Shimamura C.: The finding of tendoscope for posterior tibial tendon after ankle sprain. 第1回 BOA/JOA Combined congress, London UK, 2000(10)
- 41 Usami N,Inokuchi S., Hiraishi E., et al: Long-term results of arthroscopic drilling for osteochondral lesion of talus. 第9回 Congress of European Society of Sports Traumatology, Knee Surgery and Arthroscopy, , 2000()
- 42 Usami N,Inokuchi S., Hiraishi E., et al: The findings of tendoscopy for posterior tibial tendon after ankle aprain. 第9回 Congress of European Society of Sports Traumatology, Knee Surgery and Arthroscopy, , 2000()

- 43 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E.: The Long-term follow-up of reconstruction for ankle lateral ligaments by artificial ligament. 第5回 Congress of European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology, Rhodes Greece, 2001(6)
- 44 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E.: Sesamoid disorder – Excluding hallux valgus. 第5回 Congress of European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology, Rhodes Greece, 2001(6)
- 45 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E.: Application of Tendoscope to residual Pain After ankle Injury. 第17回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), San Diego USA, 2001(7)
- 46 Usami N, Inokuchi S., Waseda A.: New Operative Procedure for Hallux Rigidus. 第17回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), San Diego USA, 2001(7)
- 47 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E.: Arthroscopy of MTP joint. 第4回 The European Foot and ankle Society, Sevilla Spain, 2002(3)
- 48 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E.: Reconstruction of Achilles Tendon Using The Artificial Ligament. 第4回 The European Foot and ankle Society, Sevilla Spain, 2002(3)
- 49 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E., Waseda A.: Developed Indication of Autologous Osteochondral Graft. 第18回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Traverse City USA, 2002(7)
- 50 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E., Miyanaaga M., Waseda A., Shimamura C.: Arthroscopy of MTP Joint. 第1回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, San Francisco, USA, 2002(9)
- 51 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E.: Decision of Surgical Treatment for Osteochondral Lesion of Talus. 第33回 Annual meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), New Orleans, USA, 2003(2)
- 52 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E., Waseda A., Shimamura C.: A long term follow-up of osteochondral lesion of talus—clinical results by arthroscopic drilling. 第6回 Congress of European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology, Helsinki,
- 53 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E., Waseda A.: Clinical Results of Metatarsal Head Fracture. 第5回 The European Foot and ankle Society, Montpellier, France, 2004(4)
- 54 Usami N, Inokuchi S., Hiraishi E., Waseda A.: New Operative Procedure for Hallux Rigidus. 第20回 Annual Summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Seattle, USA, 2004(7)
- 55 Usami N, Hiraishi E., Waseda A., Shimamura C., Ikezawa H., Inokuchi S.: Selection of treatment for osteochondral lesions of the talus. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy, 2005(9)
- 56 Usami N, Hiraishi E., Waseda A., Shimamura C., Ashida T., Ikezawa H., Inokuchi S.: New operative procedure for hallux rigidus. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy, 2005(9)
- 57 Usami N, Hiraishi E., Waseda A., Ikezawa H., Inokuchi S.: Ten-year follow-up of reconstruction of the lateral ligaments of the ankle with artificial ligament. 第6回 The European Foot and ankle Society, Prague, Czech Republic, 2006(9)
- 58 Usami N, Inokuchi S., Hoshino T., Hiraishi E., Suda Y., Waseda A., Mizutani N., Shimamura C., Ikezawa H.: Application of endoscopy at foot and ankle joint. 第6回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Kobe, Japan,
- 59 Usami N, Hiraishi E., Waseda A., Ikezawa H., Inokuchi S.: Application of An External Fixator In The Treatment of Degenerative Disorder of The Ankle. 第3回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Vilamoura Portugal, 2008(9)
- 60 Usami N, Hiraishi E., Waseda A., Ikezawa H., Inokuchi S.: Middle Term And Long Term Results of Interosseous Talocalcaneal Ligament Reconstruction Under Arthroscopy. 第3回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Vilamoura Portugal, 2008(9)

星野 達業績リスト

英語論文

- 1 Hoshino T., Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E., Hashimoto T. :Hallux valgus del adolescente. Revista de Medicina y Cirugia del Pie, 8 :15-18, 1994
- 2 Hoshino T., Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E., Hashimoto T. Rokuuma N. :Measurement of transverse forefoot arch in walking—Changes in the shape of transverse arch by lording—. Journal of Japanese Society for Clinical Biomechanics and Related Research, 18 :57-61, 1997
- 3 Hoshino T., Inokuchi S., Hiraishi E., Hashimoto T., Kataoka K., Wakamatsu J., Usami N. :A critical survey on poor responded hallux valgus surgery. The Journal of the Japanese Society for Surgery of the Foot, 18 :129-137, 1997
- 4 Hoshino T., Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E., Hashimoto T. :Juvenile hallux valgus in Japan: a radiographic comparison with older age groups. The Foot, 8 :93-95, 1998

和文著書

- 1 星野 達、井口 傑、坂巻豊教、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅 :外反母趾の装具療法について 別冊整形外科24「整形外科疾患の理学療法・理論と実際」. 南江堂, 東京, 75-85
- 2 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好、若松次郎 :外反母趾変形の検討 別冊整形外科25「足の外科」. 南江堂, 東京, 276-285
- 3 星野 達、井口 傑 :下肢の疼痛 足・足趾の痛み 運動器の痛み-診かた・治しかた- 柏崎禎夫編 . 医薬ジャーナル社, 大阪, 124-130, 1995

和文論文

- 1 星野 達、坂巻豊教、井口 傑 :足底装具を用いた外反母趾の保存療法について. 日本足の外科学会雑誌, 10 :53-56, 1989
- 2 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 :MRIを用いた足部疾患の診断<骨壊死を中心として>. 日本足の外科学会雑誌, 11 :76-78, 1990
- 3 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅 :歩行時における足の横アーチの計測(第1報) 荷重による横アーチの形状の変化について. 整形外科バイオメカニクス, 13 :131-134, 1991
- 4 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、富上雅好 :足部のMR imagingについて. 関節外科, 12 :667-675, 1993
- 5 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅 :成長期の外反母趾. 関東整形災害外科学会雑誌, 24 :551-553, 1993
- 6 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅 :外反母趾変形と中足部の関係. 関東整形災害外科学会雑誌, 24 :554-556, 1993
- 7 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 :成長期外反母趾の治療. 靴の医学, 7 :57-59, 1993
- 8 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅 :外反母趾手術における問題点の検討. 日本足の外科学会雑誌, 14 :50-57, 1993
- 9 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 :足部のMRI検査と読影. Monthly Book Orthopaedics, 7(11) :309-318, 1994
- 10 星野 達、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一 :外反母趾変形と中足部の関係(第3報). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌, 37 :1391-1392, 1994
- 11 星野 達、井口 傑、橋本健史、宮永將毅、片岡公一 :男性の外反母趾の検討. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌, 37 :399-400, 1994
- 12 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅 :成長期の外反母趾(第2報). 日本小児整形外科学会雑誌, 3 :248-251, 1994
- 13 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 :外反母趾変形と中足部の関係(第2報). 日本足の外科学会雑誌, 15 :222-225, 1995
- 14 星野 達、井口 傑 :M1M2引き寄せ法—外反母趾における治療方針と新しいコンセプト—. 関節外科, 14 9:1137-1141, 1995
- 15 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫 :足部のMRIとCT. 関節外科, 14 2:241-247, 1995
- 16 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 :母趾種子骨機能撮影の試み. 日本足の外科学会雑誌, 16 :89-91, 1995
- 17 星野 達、井口 傑、小川清久、宇佐見則夫、富上雅好 :小児の距骨骨折. 日本小児整形外科学会雑誌, 5 :332-335, 1996
- 18 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、富上雅好、若松次郎 :外反母趾変形における年齢差、性差の検討. 日本足の外科学会雑誌, 17 :101-104, 1996
- 19 星野 達、井口 傑 :若年者外反母趾の特徴. リウマチ科, 17 :469-474, 1997

- 20 星野 達、井口 傑、平石英一、橋本健史、若松次郎、水谷憲生、宇佐見則夫 : 外反母趾手術におけるポイント<再発防止のために>. 日本足の外科学会雑誌, 19 : 131-136, 1998
- 21 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 歩行時における足外側縦アーチの計測. 日本足の外科学会雑誌, 22 : 2:13-16, 2001

学会発表(国内)

- 1 星野 達、坂巻豊教、井口 傑 : 足底装具を用いた外反母趾の保存療法について. 第13回 日本足の外科研究会 1988(7)
- 2 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : MRIを用いた足部疾患の診断 - 骨壊死を中心として -. 第14回 日本足の外科研究会 1989(7)
- 3 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 足関節に発生したPVSの2例. 第15回 日本足の外科研究会 1990(6)
- 4 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : MRIを用いた距骨無腐性壊死の診断の可能性(ワークショップ). 第18回 日本リウマチ・関節外科学会 1990(10)
- 5 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、六馬信之 : 歩行時における足部挙動の計測. 第5回 日本整形外科学会基礎学術集会 1990(10)
- 6 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、田中 守 : 人工靭帯を用いた外反母趾手術の試み. 第16回 日本足の外科学会 1991(6)
- 7 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、六馬信之 : 歩行時における足の横アーチの計測(第一報) 荷重による横アーチの形状変化について. 第18回 整形外科バイオメカニクス学会 1991(10)
- 8 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 成長期の外反母趾について. 第24回 関東整形災害外科学会 1992(6)
- 9 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫 : 外反母趾手術における問題点の検討「外反母趾の手術的治療の問題点」. 第17回 日本足の外科学会 1992(7)
- 10 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 外反母趾変形と中足部の関係について. 第25回 関東整形災害外科学会 1992(11)
- 11 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅 : 成長期の外反母趾について(第2報). 第3回 日本小児整形外科学会 1992(12)
- 12 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 外反母趾と中足部の関係(第2報). 第18回 日本足の外科学会 1993(6)
- 13 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 成長期外反母趾の治療. 第7回 日本靴医学会 1993(9)
- 14 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 男性の外反母趾. 第81回 中部日本整形外科災害外科学会 1993(10)
- 15 星野 達、井口 傑、橋本健史、富上雅好、若松次郎 : 外反母趾と中足部の関係(第3報). 第82回 中部日本整形外科災害外科学会 1994(3)
- 16 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 母趾種子骨機能撮影の試み. 第19回 日本足の外科学会 1994(7)
- 17 星野 達、宇佐見則夫、井口 傑、橋本健史、桜田卓也、片岡公一 : 距骨骨軟骨障害における鏡視下ドリリングによる治療成績. 第19回 日本足の外科学会 1994(7)
- 18 星野 達、井口 傑、小川清久、宇佐見則夫、富上雅好 : 小児の距骨骨折. 第5回 日本小児整形外科学会 1994(12)
- 19 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、富上雅好、若松次郎 : 外反母趾変形の年齢差、性差の検討. 第20回 日本足の外科学会 1995(6)
- 20 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、桜田卓也、若松次郎 : 外反母趾におけるDeformation Indexの概念. 第85回 中部日本整形外科災害外科学会 1995(10)
- 21 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一 : 歩行時における足の横アーチの計測(第2報). 第18回 日本バイオメカニクス学会 1995(10)
- 22 星野 達、井口 傑 : シンポジウム 若年者の外反母趾一病態と治療. 第69回 日本整形外科学会学術集会 1996(4)
- 23 星野 達、井口 傑、平石英一、橋本健史、六馬信之、若松次郎 : 歩行時における前足部横アーチの計測. 第86回 中部日本整形外科災害外科学会 1996(5)
- 24 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、片岡公一、若松次郎 : 国際シンポジウム外反母趾の治療成績—外反母趾手術における成績不良例の検討. 第21回 日本足の外科学会 1996(7)
- 25 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、六馬信之 : 歩行時における足の横アーチの計測(第3報). 第23回 日本臨床バイオメカニクス学会 1996(11)
- 26 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、若松次郎、水谷憲生 : 外反母趾手術におけるポイント<再発防止のために>. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)

- 27 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、若松次郎、水谷憲生 : 歩行時における足のアーチの計測. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 28 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、若松次郎、水谷憲生 : 歩行時における足の縦アーチの計測. 第24回 日本臨床バイオメカニクス学会 1997(11)
- 29 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、片岡公一、若松次郎、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : 外反母趾第1中足骨遠位骨切り術における矯正のもどりについて. 第23回 日本足の外科学会
- 30 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 歩行時における足軸アーチの計測. 第25回 日本臨床バイオメカニクス学会 1998(11)
- 31 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、宮崎 祐、谷島 浩 : 外反母趾のサルベージ手術<その症例とコンセプト>. 第24回 日本足の外科学会学術集会 1999(6)
- 32 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 歩行時における足外側縦アーチの計測. 第26回 日本臨床バイオメカニクス学会 1999(11)
- 33 星野 達、井口 傑 : 高度外反母趾に対する第1中足骨近位骨切り術の治療成績. 第73回 日本整形外科学会学術集会 2000(4)
- 34 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、若松次郎、島村知里 : 歩行時における足外側縦アーチの計測. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 35 星野 達、井口 傑、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、水谷憲生、谷島 浩 : 高度外反母趾に対する第1中足骨近位骨切り術の治療成績. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 36 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 歩行時における中足部横アーチの計測. 第27回 日本臨床バイオメカニクス学会 2000(11)
- 37 星野 達、島村知里、井口 傑 : 外反母趾に合併する凸足変形の治療-第2~第4中足骨斜め骨切り術の併用-. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2001(6)
- 38 星野 達、島村知里、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 歩行時における中足部横アーチの計測. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2001(6)
- 39 星野 達、井口 傑、橋本健史、片岡公一、若松次郎、島村知里 : 外反母趾に対する第1中足骨近位骨切り術と軟部組織の処理について. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 40 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 歩行時における母趾挙動の計測. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 41 星野 達、井口 傑、平石英一、橋本健史、早稲田明生、宇佐見則夫、島村知里 : 外反母趾第1中足骨遠位骨切り術の成績と矯正の'もどり'について. 第28回 日本足の外科学会学術集会
- 42 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 歩行時における母趾挙動の計測. 第17回 日本靴医学会学術集会 2003(10)
- 43 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 歩行時における足部アーチの計測. 第17回 日本靴医学会学術集会 2003(10)
- 44 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 外反母趾における第1中足骨近位骨切り術の成績と問題点-諸問題への対処法の模索-. 第29回 日本足の外科学会学術集会
- 45 星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、早稲田明生 : 外反母趾第1中足骨遠位骨切り術の成績と問題点. 第78回 日本整形外科学会学術集会 2005(5)
- 46 星野 達、井口 傑、平石英一、橋本健史、須田康文、早稲田明生、島村知里、宇佐見則夫 : 外反母趾第1中足骨遠位骨切り術後の骨癒合について. 第30回 日本足の外科学会学術集
- 47 星野 達、家田友樹、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 足部の体積の計測. 第31回 日本足の外科学会学術集会 2006(6)

学会発表(英文)

- 1 Hoshino T.,Inokuchi S.: Adolescent hallux valgus. 第18回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Mallorca, Spain, 1993(6)
- 2 Hoshino T.,Inokuchi S.: Adolescent hallux valgus. 第1回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Bristol, U.K., 1993(11)
- 3 Hoshino T.,Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E., Hashimoto T., Wakamatsu J., Waseda A.: Measurement of transverse forefoot arch in walking; change in the shape of the transverse arch by loading. 第1回 Asian C.I.P., Kaohsiung, Taiwan, 1996(3)
- 4 Hoshino T.,Inokuchi S., Usami N.: Measurement of transverse forefoot arch in walking; . 第1回 Combined meeting of the American orthopaedic foot and ankle society and the Japanese society for surgery of the foot, Waikoloa Hawaii, 1997(11)
- 5 Hoshino T.,Inokuchi S. Usami N. Hashimoto T. :The increase of metatarsal primus varus after the distal metatarsal osteotomy for hallux valgus. 第20回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Kyoto Japan, 1999(10)
- 6 Hoshino T.,Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E., Hashimoto T.: Measurement of Transverse Midfoot Arch in Walking. 第1回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, San Francisco, USA, 2002(9)

平石英一業績リスト

和文著書

- 1 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 : 踵骨関節内骨折の治療 別冊整形外科25「足の外科」. 南江堂, 東京, 201-204, 19
- 2 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 : 舟状骨-楔状骨癒合症の病態 別冊整形外科25「足の外科」. 南江堂, 東京, 33-3

和文論文

- 1 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、宮永將毅 : 踵骨骨折の治療上の問題点 - 関節内骨折について - 中部日本整形外科災害外科学会雑誌, 35 : 1349-1350, 19
- 2 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、富上雅好 : 高齢者の踵骨関節内骨折の治療. 骨折, 16 : 521-525, 1994
- 3 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、宮永將毅 : 踵骨関節内骨折成績不良例について - 関節固定術に至った症例の検討 - 中部日本整形外科災害外科学会雑誌, 37 : 187-18
- 4 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑 : 踵骨骨折における保存的治療と観血的治療の比較. Monthly Book Orthopaedics, 8(2) : 123-134, 1995
- 5 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、橋本健史、片岡公一、若松次郎 : 足関節骨折の診断上の留意点について. 東日本臨床整形外科学会雑誌, 7 : 486-490, 1995
- 6 平石英一、崎原 宏、森 謙一、安井慎一、小川正三、宇佐見則夫、井口 傑 : 小児の踵骨骨折. 永寿総合病院紀要, 11 : 58-62, 1999

学会発表(国内)

- 1 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史 : 舟状骨-楔状骨癒合症の6例. 第17回 関東整形災害外科学会 1988(11)
- 2 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史 : 糖尿病患者における画像表示を用いた足部骨塩測定. 第14回 日本足の外科研究会 1989(7)
- 3 平石英一、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史 : 分裂距骨と考えられる1例. 第19回 関東整形災害外科学会 1989(11)
- 4 平石英一、井口 傑、小川清久、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史 : 距骨骨折・脱臼骨折の長期予後. 第15回 日本足の外科研究会 1990(6)
- 5 平石英一、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史、六馬信之 : 歩行時における足部内側アーチの挙動-舟状骨を中心に-. 第5回 日本整形外科学会基礎学術集会 1990(10)
- 6 平石英一、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史 : 足部内側縦アーチの挙動. 第22回 関東整形災害外科学会 1991(5)
- 7 平石英一、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史 : 足内側縦アーチの挙動. 第6回 日本整形外科学会基礎学術集会 1991(8)
- 8 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、宮永將毅 : 踵骨骨折の治療上の問題点. 第78回 中部日本整形外科災害外科学会 1992(5)
- 9 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、宮永將毅 : 舟状骨、楔状骨癒合症の病態. 第25回 関東整形災害外科学会 1992(11)
- 10 平石英一、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、富上雅好、片岡公一 : 重度踵骨骨折の検討. 第18回 日本足の外科研究会 1993(6)
- 11 平石英一、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、富上雅好 : 高齢者の踵骨関節内骨折の治療. 第19回 日本骨折治療学会 1993(7)
- 12 平石英一、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、富上雅好 : 踵骨骨折の成績不良例について-関節固定術に至った症例の検討-. 第81回 中部日本整形外科災害外科学会 1993(10)
- 13 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、富上雅好 : 距骨下関節固定術が日常生活動作に及ぼす影響. 第19回 日本足の外科研究会 1994(7)
- 14 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、橋本健史、片岡公一、若松次郎 : 足関節脱臼骨折のX線診断上の留意点. 第43回 東日本臨床整形外科学会 1994(9)
- 15 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、若松次郎 : 距腿関節・距骨下関節固定術が足関節の可動域に及ぼす影響について. 第83回 中部日本整形外科災害外科学会 1994(10)
- 16 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、桜田卓也、早稲田明生 : 小児の踵骨骨折. 第20回 日本足の外科研究会 1995(6)
- 17 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、若松次郎、早稲田明生、宮崎 祐 : 脛骨遠位骨端線損傷の治療. 第6回 日本小児整形外科学会学術集会

- 18 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 足根骨癒合症の病理組織学的検討. 第69回 日本整形外科学会学術集会 1996(4)
- 19 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、早稲田 明生 : 舟状骨楔状骨癒合症の病理組織学的検討. 第86回 中部日本整形外科災害外科学会 1996(5)
- 20 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、桜田卓也、早稲田明生、水谷憲生、高橋惇 : 踵骨骨折の年代別特徴について. 第21回 日本足の外科学会 1996(7)
- 21 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、片岡公一、宮崎 祐 : 距骨踵骨癒合症の癒合範囲について. 第24回 日本リウマチ・関節外科学会 1996(10)
- 22 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、片岡公一、早稲田明生、水谷憲生、金治有彦 : 踵骨関節内骨折の骨折型と治療法の選択について. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 23 平石英一、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史 : 距骨踵骨癒合症の分類. 第71回 日本整形外科学会学術集会 1998(4)
- 24 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、橋本健史、宮永將毅、早稲田明生、宮崎 祐、矢島 浩 : Lisfranc関節脱臼骨折の治療上の留意点. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 25 平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、早稲田明生 : 不完全型舟状骨楔状骨癒合症の病理組織所見とX線診断の関連について. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 26 平石英一、宇佐見則夫、早稲田明生、井口 傑、戸山芳昭 : 痛みの解明と制圧 足の痛み 足根部の疼痛. 第19回 日本整形外科学会基礎学術集会 2004(10)

学会発表(英文)

- 1 Hiraishi E., Inokuchi S.: Cuneo-navicular coalition. 第18回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Mallorca, Spain, 1993(6)
- 2 Hiraishi E., Inokuchi S.: Naviculo-cuneiform coalition. 第1回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Bristol, U.K.,
- 3 Hiraishi E., Usami N., Inokuchi S., Hoshino T., Miyanaga M.: Naviculo-cuneiform coalition. Symposium "Update on Flat Foot and Forefoot Deformities", Madrid, Spain, 1995(11)
- 4 Hiraishi E., Usami N., Inokuchi S.: Histopathological study of symptomatic naviculo-cuneiform coalition. 第12回 Annual meeting of American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Hilton Head, U.S.A., 1996(6)
- 5 Hiraishi E., Usami N., Inokuchi S., Miyanaga M.: Naviculo-cuneiform coalition. 第19回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Buenos Aires, Argentina, 1996(8)
- 6 Hiraishi E., Usami N., Inokuchi S., Hashimoto T.: Histopathological study of symptomatic naviculo-cuneiform coalition. 第7回 SIROT 96 Amsterdam, Amsterdam, The Netherlands, 1996(8)
- 7 Hiraishi E., Inokuchi S., Usami N., Hashimoto T.: Classification of talo-calcaneal coalition. 第3回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Glasgow, U.K., 1997(7)
- 8 Hiraishi E., Usami N., Inokuchi S., Hoshino T., Hashimoto T.: The extent of talocalcaneal coalition. 第1回 Combined meeting of the American orthopaedic foot and ankle society and the Japanese society for surgery of the foot, Waikoloa Hawaii, 1997(11)
- 9 Hiraishi E., Usami N., Inokuchi S., Hoshino T., Hashimoto T., Miyanaga M.: Assessment of Talocalcaneal coalition by 3-D CT reconstruction. 第20回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Kyoto Japan, 1999(10)
- 10 Hiraishi E., Usami N., Inokuchi S.: Application of endoscopy for foot and ankle. 第1回 Reunion Hispano-Japonesa, Salamanca, Spain, 2000(6)
- 11 Hiraishi E., Usami N., Inokuchi S.: Histopathological study of symptomatic incomplete naviculo-cuneiform coalition. 第5回 Congress of European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology, Rhodes Greece, 2001(6)

橋本健史業績リスト

英語論文

- 1 Hashimoto T., Inokuchi S. : The kinematic study of the ankle joint instability during gait due to the rupture of lateral ligaments. *Foot & Ankle International*, 18 : 729-734, 1997

和文著書

- 1 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 距骨下脱臼の12例 別冊整形外科23「外傷性脱臼の治療」. 南江堂, 東京, 171-177, 1993
- 2 橋本健史、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 糖尿病性足部壊疽に対する硬性治療靴の試み(第2報) 別冊整形外科25「足の外科」. 南江堂, 東京, 320-323, 1994
- 3 橋本健史、井口 傑 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴 新OS NOW No.17 装具療法—モデルと適応のすべて. メディカルビュー社, 東京, 148-151, 2003

和文論文

- 1 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、宮永將毅 : 糖尿病性壊疽に対する硬性治療靴の試み. *靴の医学*, 6 : 87-89, 1992
- 2 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅、六馬信之 : 足関節内外側の靭帯の挙動と皮膚の動きとの関連について. *日本足の外科学会雑誌*, 13 : 78-80, 1992
- 3 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴の試み(第3報). *靴の医学*, 7 : 33-36, 1993
- 4 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 小児の踵骨骨折について. *整形外科*, 44 : 373-377, 1993
- 5 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、宮永將毅 : PDSピンを用いた距骨骨軟骨骨折の3治験例. *日本足の外科学会雑誌*, 14 : 176-179, 1993
- 6 橋本健史、井口 傑 : 靴による後足部疾患の診断と治療—ハグランド変形、アキレス腱周囲炎を中心として—. *Monthly Book Orthopaedics*, 7(12) : 61-67, 1994
- 7 橋本健史、田崎憲一、佐藤和毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一、富上雅好 : PDSピンによる足部骨軟骨骨折の小経験. *骨折*, 16 : 516-52
- 8 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一 : 距骨下脱臼の検討. *中部日本整形外科災害外科学会雑誌*, 37 : 1381-1382, 1994
- 9 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、六馬信之 : 外側靭帯損傷による歩行時足関節不安定性. *中部日本整形外科災害外科学会雑誌*, 37 : 405-406, 1994
- 10 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 足根管症候群に対するMRIの応用. *日本足の外科学会雑誌*, 15 : 177-181, 1994
- 11 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴の試み(第4報). *靴の医学*, 10 : 134-136, 1996
- 12 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、水谷憲生 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴の靴内足部圧の分散効果について. *靴の医学*, 11 : 42-44, 1997
- 13 橋本健史、井口 傑 : 足関節関節内骨折の診断と治療. *関節外科*, 17 11 : 1385-1390, 1998
- 14 橋本健史、井口 傑 : 下腿と足のスポーツ障害(2) 圧痛点による病態把握. *関節外科*, 17 : 173-177, 1998
- 15 橋本健史、井口 傑、吉野 匠 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴を用いた治療の長期予後. *靴の医学*, 12 : 10-12, 1998
- 16 橋本健史、井口 傑、星野 達、若松次郎、宮崎 祐、矢島 浩 : 足底圧解析を用いた外反母趾術前術後の評価. *日本足の外科学会雑誌*, 19 : 14-17, 1998
- 17 橋本健史、井口 傑、宮崎 祐 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴—短靴型への改良—. *靴の医学*, 13 2 : 1-3, 1999
- 18 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、片岡公一、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : 外反母趾に対する吸収性裸子を用いた新しい手術法. *日本足の外科学会雑誌*, 20 2 : 74-77, 1999
- 19 橋本健史、井口 傑、宮崎 祐、矢島 浩、島村知里 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する短腓骨筋腱を用いた再建術の長期成績. *日本足の外科学会雑誌*, 21 2 : 27-30, 2000
- 20 橋本健史、池澤裕子、星野 達、谷島 浩、小久保哲郎、井口 傑 : 歩行時における靴の機能についての運動学的検討. *靴の医学*, 17 2 : 92-95, 2003
- 21 橋本健史、池澤裕子、谷島 浩、小久保哲郎、井口 傑 : 歩行時における靴の機能についての運動学的検討—windlass mechanismに対する効果について—. *靴の医学*, 18 2 : 76-80, 2004
- 22 橋本健史、井口 傑、須田康文、宇佐見則夫、星野 達 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴を用いた治療の検討. *靴の医学*, 19 2 : 100-102, 2005
- 23 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、須田康文、小久保哲郎、池澤裕子 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する治療靴の試み. *靴の医学*, 20 2 : 53-55, 2006

- 24 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、須田康文、小久保哲郎、奥村 庄次 : 高齢者の靴についてのバイオメカニクスの検討. 靴の医学, 21 2:108-112, 2007
- 25 橋本健史、井口 傑、須田康文、宇佐見則夫、池澤裕子、星野 達、平石英一、小久保哲郎 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する遊離短腓骨筋腱を利用した外側靭帯再建術の検討. 日本足の外科学会雑誌, 29 2:80-83, 2008
- 26 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石 英一、須田康文、小久保哲郎 : 足アーチ構造の機能解明 加齢による変化. 靴の医学, 22 2:56-60, 2008

学会発表(国内)

- 1 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一 : 小児の踵骨骨折について. 第17回 関東整形災害外科学会 1988(11)
- 2 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一 : 距骨下脱臼の9例. 第14回 日本足の外科学会 1989(7)
- 3 橋本健史、水島 斌雄、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石 英一 : 特発性距骨下脱臼の1例. 第15回 日本足の外科学会 1990(6)
- 4 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、六馬信之 : 歩行時における足関節側副靭帯の挙動に関する研究. 第5回 日本整形外科学会基礎学術集会 1990(10)
- 5 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一 : 足関節外側靭帯の挙動と皮膚の動きとの関連について. 第16回 日本足の外科学会 1991(6)
- 6 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一 : 歩行時における足関節部の靭帯の挙動に関する研究(第2報). 第6回 日本整形外科学会基礎学術集会 1991(8)
- 7 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 : PDSピンを用いた距骨骨軟骨骨折の3治験例. 第17回 日本足の外科学会 1992(7)
- 8 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 糖尿病性壊疽に対する硬性治療靴の試み. 第6回 日本靴医学会 1992(10)
- 9 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 足根管症候群に対するMRIの応用. 第18回 日本足の外科学会 1993(6)
- 10 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : PDSピンによる足部骨軟骨骨折治療の小経験. 第19回 日本骨折治療学会 1993(7)
- 11 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 糖尿病性足部壊疽に対する硬性治療靴の試み(第3報). 第7回 日本靴医学会 1993(9)
- 12 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一 : 外側靭帯損傷による歩行時足関節不安定性. 第81回 中部日本整形外科災害外科学会 1993
- 13 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、 : 距骨下脱臼の検討. 第82回 中部日本整形外科災害外科学会 1994(3)
- 14 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一 : 距骨下関節後方脱臼の3例. 第19回 日本足の外科学会 1994(7)
- 15 橋本健史、井口 傑、小川清久、宇佐見則夫、平石英一 : 骨成長に対する小児距骨骨折の影響. 第86回 中部日本整形外科災害外科学会 1996(5)
- 16 橋本健史、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、桜田卓也、若松次郎、早稲田明生 : スポーツ選手の陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する人工靭帯を用いた外側靭帯再建術. 第21回 日本足の外科学会 1996(7)
- 17 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野達、平石英一 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴の試み(第4報). 第10回 日本靴医学会 1996(9)
- 18 橋本健史、井口 傑、星野 達、桜田卓也、若松次郎 : 有痛性外脛骨の成因—扁平足との関連—について. 第87回 中部日本整形外科災害外科学会 1996(10)
- 19 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一 : 外反母趾に対するポリ-L-乳酸生体吸収性螺子の使用経験. 第1回 骨軟部吸水性インプラント研究会 1997(3)
- 20 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、若松次郎、宮崎 祐、矢島 浩 : 足底圧解析を用いた外反母趾術前術後の評価. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 21 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、水谷憲生 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴の靴内足部圧の分散効果について. 第11回 日本靴医学会 1997(9)
- 22 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一 : 外反母趾手術に対する—L—乳酸生体吸収性螺子使用の問題点. 第2回 骨軟部吸水性インプラント研究会 1998(3)
- 23 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 足関節外足靭帯再建術におけるChrisman-Snook変法と人工靭帯を使用した方法との比較検討. 第71回 日本整形外科学会学術集会 1998(4)
- 24 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、片岡公一、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : 吸収性螺子を使用する外反母趾手術のための骨切りの工夫. 第23回 日本足の外科学会 199

- 25 橋本健史、井口 傑、吉野 匠 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴を用いた治療の長期予後. 第12回 日本靴医学会 1998(9)
- 26 橋本健史、井口 傑、宮永将毅、宮崎 祐 : 外反母趾手術に使用した生体吸収性螺子の問題点. 第3回 骨軟部吸水性インプラント研究会 1999(3)
- 27 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、宮永将毅 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対するストレスX線検査とMRIを用いた靭帯の損傷程度の診断法. 第72回 日本整形外科学会学術集会 1999(4)
- 28 橋本健史、井口 傑、宮崎 祐 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する短腓骨筋腱を用いた再建術の長期成績. 第24回 日本足の外科学会学術集会 1999(6)
- 29 橋本健史、井口 傑、宮崎 祐 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴—履きごごちの改良— . 第13回 日本靴医学会学術集会 1999(6)
- 30 橋本健史、井口 傑、Lundberg A, Westblad P : 歩行時における足関節靭帯付着部間距離の長さ計測の試み. 第14回 日本整形外科学会基礎学術集会 1999(10)
- 31 橋本健史、谷島 浩、島村知里、井口 傑 : 足関節外側靭帯損傷に対する遊離短腓骨筋腱を用いた再建法の検討. 第73回 日本整形外科学会学術集会 2000(4)
- 32 橋本健史、星野 達、谷島 浩、小久保哲郎 : 外反母趾に対する吸収性インプラントを用いた手術法の検討. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 33 橋本健史、星野 達、谷島 浩、小久保哲郎、井口 傑 : 歩行時の足アーチ構造に対して足底板があたえる効果の運動力学的検討. 第14回 日本靴医学会学術集会 2000(9)
- 34 橋本健史、星野 達、谷島 浩、小久保哲郎、井口 傑 : 足関節外側靭帯損傷に対する装具療法の運動力学的検討. 第14回 日本靴医学会学術集会 2000(9)
- 35 橋本健史、谷島 浩、小久保哲郎、井口 傑 : 捻挫後遺症としての陳旧性足関節外側靭帯損傷の検討. 第74回 日本整形外科学会学術集会 2001(4)
- 36 橋本健史、星野 達、谷島 浩、小久保哲郎、池澤裕子、井口 傑 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷の病態検討. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2001(6)
- 37 橋本健史、星野 達、谷島 浩、小久保哲郎、池澤裕子、井口 傑 : 糖尿病治療靴の検討. 第15回 日本靴医学会学術集会 2001(9)
- 38 橋本健史、谷島 浩、小久保哲郎、池澤裕子、井口 傑 : バイオアクティブペーストを足関節外側靭帯再建術に際して、再建靭帯と骨との接着部に使用した結果、より早い日常生活への復帰をすることができた. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 39 橋本健史、谷島 浩、小久保哲郎、池澤裕子、井口 傑 : 足関節外側靭帯損傷における男女差による病態検討. 第76回 日本整形外科学会学術集会 2003(5)
- 40 橋本健史、池澤裕子、谷島 浩、小久保哲郎、星野 達、井口 傑 : 短腓骨筋腱を用いた足関節外側靭帯再建術の実際と問題点. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)
- 41 橋本健史、池澤裕子、星野 達、谷島 浩、小久保哲郎、井口 傑 : 歩行時における靴の機能についての運動学的検討. 第17回 日本靴医学会学術集会 2003(10)
- 42 橋本健史、池澤裕子、谷島 浩、小久保哲郎、星野 達、井口 傑 : 足底板がwindlass mechanismに与える影響についての運動力学的研究. 第29回 日本足の外科学会学術集会
- 43 橋本健史、池澤裕子、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、谷島 浩、小久保哲郎、 : 歩行時における靴の機能についての運動力学的検討—windlass mechanismに対する効果について—. 第18回 日本靴医学会学術集会 2004(9)
- 44 橋本健史、谷島 浩、小久保哲郎、池澤裕子、宇佐見則夫、井口 傑 : 外反母趾に対する生体吸収性螺子を用いた新しい手術法の検討. 第78回 日本整形外科学会学術集会 2005(5)
- 45 橋本健史、岡田 泰昌、谷島 浩、小久保哲郎、池澤裕子、井口 傑 : 歩行制御神経機構解明のためのin vitro下肢標本の開発. 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)
- 46 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石 英一、谷島 浩、小久保哲郎、池澤裕子 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴を用いた治療の検討—中長期の予後について—. 第19回 日本靴医学会学術集会 2005(10)
- 47 橋本健史、須田康文、谷島 浩、小久保哲郎、池澤裕子、星野 達、宇佐見則夫、井口 傑 : 母趾種子骨障害に対する種子骨全摘出術の検討. 第79回 日本整形外科学会学術集会 200
- 48 橋本健史、須田康文、小久保哲郎、池澤裕子、宇佐見則夫、星野達、平石英一、井口 傑 : 足関節外側靭帯損傷に対する治療靴の試み. 第20回 日本靴医学会学術集会 2006(9)
- 49 橋本健史、須田康文、小久保哲郎、池澤裕子、星野 達、宇佐見則夫、井口 傑 : 三角骨症候群に対する観血的治療の検討. 第80回 日本整形外科学会学術集会 2007(5)
- 50 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石 英一、須田康文、小久保哲郎、池澤裕子 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する遊離短腓骨筋腱を利用した外側靭帯再建術の検討. 第32回 日本足の外科学会学術集会 2007(6)
- 51 橋本 健史、井口 傑、須田康文、小久保哲郎、宇佐見則夫、星野 達、平石 英一 : 高齢者の靴についてのバイオメカニクスの検討. 第21回 日本靴医学会学術集会 2007(9)

- 52 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、須田康文、小久保哲郎 : 有痛性外脛骨に対する観血的治験の検討. 第33回 日本足の外科学会学術集会 2008(6)
- 53 橋本健史、井口 傑、須田康文、宇佐見則夫、星野達、平石英一 : 足アーチ構造の機能解明-加齢による変化-. 第22回 日本靴医学会 2008(10)
- 54 橋本健史、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石 英一、須田 康文、池澤 裕子、小久保哲郎 : 新鮮足関節捻挫に対する保存的治療と観血的治療の比較検討. 第34回 日本足の外科学会学術集会 2009(6)

学会発表(英文)

- 1 Hashimoto T., Inokuchi S.: Spontaneous subtalar dislocation. 第18回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Mallorca, Spain, 1993(6)
- 2 Hashimoto T., Inokuchi S.: The kinematic study of the ankle joint instability during gait due to the rupture of lateral ligaments. 第1回 Asian C.I.P., Kaohsiung, Taiwan, 1996(3)
- 3 Hashimoto T., Inokuchi S., Usami N., Hoshino T., Hiraishi E.: A clinical study of subtalar dislocation. 第19回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Buenos Aires,
- 4 Hashimoto T., Inokuchi S., Usami N., Hoshino T.: The relationship between motion of ankle ligaments and that of a skin above the ligaments. 第20回 SICOT, Amsterdam, The
- 5 Hashimoto T., Inokuchi S., Usami N., Hiraishi E.: The relationship of the symptomatic accessory navicular to the flat foot. 第3回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Glasgow, U.K., 1997(7)
- 6 Hashimoto T., Kato T., Inokuchi S.: The modified Chrisman-Snook procedure for chronic lateral ankle instability. 第1回 Combined meeting of the American orthopaedic foot and ankle society and the Japanese society for surgery of the foot, Waikoloa Hawaii, 1997(11)
- 7 Hashimoto T., Inokuchi S., Usami N., Hoshino T., Hiraishi E., Miyanaga M.: A New procedure for the hallux valgus using biodegradable device. 第20回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Kyoto Japan, 1999(10)
- 8 Hashimoto T., Yajima H., Yoshino T., Kokubo T., Ikezawa H., Inokuchi S.: Diagnosing the Condition of Injured Ligaments Using Stress X-rays for Chronic Lateral Ankle Instability. 第1回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, San Francisco,
- 9 Hashimoto T., Okada Y., Yajima H., Kokubo T., Ikezawa H., Inokuchi S.: Development of the invitro lower extremity preparation for the study of the gait-controlling neural system. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy,

宮永将毅業績リスト

和文著書

- 1 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、桜田卓也、片岡公一、富上雅好、若松次郎 : 三角骨症候群における疼痛の発生機序 別冊整形外科27「整形外科領域における疼痛対策」. 南江堂, 東京, 15-18, 1995

和文論文

- 1 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史 : 三角骨症候群の病態—手術例からの検討. 東日本臨床整形外科学会雑誌, 5 :17-21, 1993
- 2 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史 : 人工透析下の糖尿病患者における下肢切断例の検討. 日本足の外科学会雑誌, 14 :166-170, 1993
- 3 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫 : 腓骨筋腱脱臼. 整形外科, 46 :1174-1178, 1995
- 4 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、若松次郎 : 距骨骨軟骨損傷の成因. 骨・関節・靭帯, 11 1 :1335-1339, 1998

学会発表(国内)

- 1 宮永将毅、井口 傑 : リン酸カルシウム多糖類系生体材料—骨充填材への応用—. 第11回 整形外科セラミックインプラント研究会 1991(12)
- 2 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史 : 人工透析下の糖尿病患者における下肢切断例の検討. 第17回 日本足の外科学会 1992(7)
- 3 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史 : 三角骨症候群の病態. 第41回 東日本臨床整形外科学会 1992(9)
- 4 宮永将毅、井口 傑 : ハイドロキシアパタイトセメントに関する実験的研究. 第7回 日本整形外科学会基礎学術集会 1992(10)
- 5 宮永将毅、井口 傑 : ポリ乳酸プレートを用いた骨接合に関する実験的研究—HDP、金属プレートとの比較—. 第7回 日本整形外科学会基礎学術集会 1992(10)
- 6 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、桜田卓也、富上雅好 : 足関節固定が日常生活に及ぼす影響. 第26回 関東整形災害外科学会 1993(5)
- 7 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、桜田卓也、富上雅好、片岡公一 : 距骨下関節造影の検討. 第18回 日本足の外科学会 1993(6)
- 8 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、桜田卓也、富上雅好 : 後足部におけるスポーツ障害. 第19回 日本整形外科スポーツ医学会 1993(7)
- 9 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、桜田卓也、富上雅好 : 距骨下関節造影の検討(第2報)—足関節外側靭帯損傷例から—. 第81回 中部日本整形外科災害外科学会 1993(10)
- 10 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、桜田卓也 : 足部の関節固定が日常生活動作に及ぼす影響(第2報). 第28回 関東整形災害外科学会 1994(5)
- 11 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、片岡公一、若松次郎 : 距骨下関節造影の検討(第3報). 第19回 日本足の外科学会 1994(7)
- 12 宮永将毅、宇佐見則夫、井口 傑、片岡公一、富上雅好 : 腓骨筋腱脱臼と足関節外側靭帯損傷の合併症例の検討. 第83回 中部日本整形外科災害外科学会 1994(10)
- 13 宮永将毅、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、片岡公一、若松次郎 : 距骨下関節造影の検討(第4報). 第20回 日本足の外科学会 1995(6)
- 14 宮永将毅、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史、片岡公一、富上雅好 : 三角骨症候群における手術の留意点と術後成績について. 第21回 日本整形外科スポーツ医学会 1995(8)
- 15 宮永将毅、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、桜田卓也、片岡公一、早稲田明生 : 距骨骨軟骨障害に対する鏡視下手術の適応と限界. 第21回 日本関節鏡学会 1995(12)
- 16 宮永将毅、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、桜田卓也、早稲田明生、水谷憲生、宮崎 祐 : 足部の関節固定が日常生活動作に及ぼす影響. 第69回 日本整形外科学会学術集会 1996(4)
- 17 宮永将毅、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、橋本健史、片岡公一、宮崎 祐 : 足部および足関節の関節内骨折における関節鏡の応用. 第21回 日本足の外科学会 1996(6)
- 18 宮永将毅、宇佐見則夫、井口 傑、桜田卓也、若松次郎、早稲田明生、水谷憲生 : スポーツにおける後足部の関節傷害. 第24回 日本リウマチ・関節外科学会 1996(10)
- 19 宮永将毅、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、水谷憲生、吉野 匠、金治有彦 : 距骨下関節不安定性の診断—距踵骨間靭帯再建例の関節所見から—. 第22回 日本足の外科学会 1997
- 20 宮永将毅、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、片岡公一、水谷憲生、金治有彦、矢島 浩 : 距骨周囲脱臼の2例. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)

- 21 宮永將毅、宇佐見則夫、井口 傑、橋本健史、若松次郎、早稲田明生、宮崎 祐、島村知里 : 距骨骨軟骨障害の成因についての検討(第2報)一年齢別病像について。 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 22 宮永將毅、宇佐見則夫、井口 傑、吉野 匠、谷島 浩、宮崎 祐 : 距骨下関節における関節鏡の応用。 第24回 日本足の外科学会学術集会 1999(6)
- 23 宮永將毅、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、若松次郎、早稲田明生、吉野 匠、谷島 浩 : 距骨滑車骨軟骨障害におけるMRIと鏡視所見の検討。 第25回 日本足の外科学会学術集会 2
- 24 宮永將毅、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、若松次郎、早稲田明生、吉野 匠、谷島 浩 : 遠位脛腓靭帯損傷の手術療法。 第26回 日本足の外科学会学術集会 2001(6)
- 25 宮永將毅、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、若松次郎、谷島 浩 : 遠位脛腓靭帯損傷の治療。 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)

学会発表(英文)

- 1 Miyanaga M., Inokuchi S.: Ankle dislocation without fracture. 第18回 College international de medicine et chirurgie du pied(CIP), Mallorca, Spain, 1993(6)
- 2 Miyanaga M., Inokuchi S.: Treatment for old Achilles tendon rupture. 第1回 Combined meeting British orthopaedic foot surgery society and Japanese society for surgery of the foot, Bristol, U.K., 1993(11)
- 3 Miyanaga M., Inokuchi S., Usami N., Tokami M.: A study for Hydroxyapatite cement. 第4回 Conference of the International Society for fracture repair (ISFR), Kobe, Japan, 1994(9)
- 4 Miyanaga M., Usami N., Inokuchi S.: Surgical treatment of osteochondral lesion of the talus. 第1回 Combined meeting of the American orthopaedic foot and ankle society and the Japanese society for surgery of the foot, Waikoloa Hawaii, 1997(11)

須田康文業績リスト

和文論文

- 1 須田康文、松崎健一郎、井口 傑、曾我敏雄、奥村庄次 : 前足部術後Genius装具の使用経験. 靴の医学, 19 2:81-84, 2005
- 2 須田康文、井口 傑 : 画像診断ワークショップ Pitfall Q&AとNormal Variant 下腿・足. 関節外科, 25 6:667-671, 2006

学会発表(国内)

- 1 須田康文、井口 傑、藤田貴也 : 糖尿病足壊疽の切断高位に関する検討. 第14回 糖尿病足病変研究会 2001(12)
- 2 須田 康文、井口 傑、芦田 利男、畔柳 裕二、松本 秀男 : 外反母趾に対する中足基部斜め骨切り術の術後成績—X線学的検討—. 第77回 日本整形外科学会学術集会 2004(5)
- 3 須田康文、井口 傑、畔柳裕二、松崎健一郎、松本秀男 : 外反母趾に対する中足骨斜め骨切り術後のDMA角の変化. 第29回 日本足の外科学会学術集会 2004(6)
- 4 須田康文、井口 傑、松崎健一郎 : 糖尿病足壊疽に対する切断術後成績不良例の検討. 第19回 糖尿病足病変研究会 2004(6)
- 5 須田康文、井口 傑、畔柳裕二、松崎健一郎、松本秀夫 : 外反母趾に対する中足骨中枢部斜め骨切り術後の関節適合性成績. 第78回 日本整形外科学会学術集会 2005(5)
- 6 須田康文、井口 傑、松崎 健一郎 : 若年者外反母趾に対する第一中足骨遠位骨切り術の経験. 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)
- 7 須田康文、松崎健一郎、井口 傑、曾我敏雄、奥村庄次 : 前足部術後GENIUS装具の使用経験. 第19回 日本靴医学会学術集会 2005(10)
- 8 須田康文、松崎健一郎、井口 傑、橋本健史 : 外反母趾に対する中足骨近位斜め骨切り術後中足骨遠位関節面对向角に影響を与える因子について. 第79回 日本整形外科学会学術集会
- 9 須田 康文、井口 傑、松崎健一郎、家田友樹、宇佐見則夫、橋本健史 : 外反母趾における第1中足骨軸位回旋変形について. 第31回 日本足の外科学会学術集会 2006(6)
- 10 須田康文、松崎健一郎、家田友樹、井口 傑、奥村庄次、山下敬史、曾我敏男 : 先天奇形に伴う難治性足底潰瘍に対して靴型装具療法が有用であった1例. 第20回 日本靴医学会学術集会
- 11 須田 康文、宇佐見則夫、早稲田明生、松崎健一郎、橋本健史、井口 傑 : 距骨骨軟骨病変に対する自家骨軟骨移植術の中・長期成績. 第80回 日本整形外科学会学術集会 2007(5)
- 12 須田 康文、井口 傑、松崎 健一郎、橋本健史、宇佐見則夫 : 外反母趾に対するDLMO法の術後X線評価—POMO法との比較—. 第32回 日本足の外科学会学術集会 2007(6)
- 13 須田 康文、早稲田明生、宇佐見則夫、池澤裕子、橋本健史、井口 傑 : 糖尿病足壊疽切断例の術後成績に影響する因子について. 第32回 日本足の外科学会学術集会 2007(6)
- 14 須田 康文、畔柳 裕二、松崎健一郎、井口 傑、橋本健史、宇佐見 則夫 : 外反母趾に対する中足骨骨切り部位の違いが母趾MTP関節適合性に及ぼす影響. 第81回 日本整形外科学会学術集会 2008(5)
- 15 須田 康文、畔柳 裕二、宇佐見 則夫、井口 傑、橋本健史、戸山 芳昭 : 外反母趾に対する中足骨近位斜め骨切り術の長期成績. 第33回 日本足の外科学会学術集会 2008(6)
- 16 須田 康文、家田 友樹、井口 傑、畔柳 裕二、戸山 芳昭 : 3000名の計測結果から見た学童期における足の成長特性. 第23回 日本整形外科学会基礎学術集会 2008(10)
- 17 須田 康文、松崎 健一郎、井口 傑、宇佐見則夫、早稲田明生、橋本 健史、戸山 芳昭 : 外反母趾に対する局麻下DLMO法の術後成績. 第82回 日本整形外科学会学術集会 2009(5)
- 18 須田 康文、島村知里、井口 傑、宇佐見則夫、松崎健一郎、早稲田明生、戸山 芳昭 : 外反母趾に対する局麻下DLMO法の手技と短期術後成績. 第34回 日本足の外科学会学術集会 2

学会発表(英文)

- 1 Suda Y, Inokuchi S, Matsuzaki K: Change in the distal metatarsal articular angle after the proximal metatarsal osteotomy for the correction of hallux valgus deformity. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy, 2005(9)

桜田卓也業績リスト

和文著書

- 1 桜田卓也、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、片岡公一、富上雅好 : 足関節果部骨折の手術後長期経過例の検討 別冊整形外科25「足の外科」. 南江堂, 東京, 165-168, 1994

和文論文

- 1 桜田卓也、宇佐見則夫、井口 傑、増本 項、橋本健史、星野 達 : 母趾基節骨疲労骨折の検討. 東日本臨床整形外科学会雑誌, 6 : 111-114, 1994
- 2 桜田卓也、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 第1・2中足骨基部の軽度離解を呈するリスフラン関節損傷について. 東日本臨床整形外科学会雑誌, 7 : 491-494, 1994

学会発表(国内)

- 1 桜田卓也、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、富上雅好 : 母趾疲労骨折の検討. 第42回 東日本臨床整形外科学会 1993(9)
- 2 桜田卓也、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、富上雅好 : リスフラン関節脱臼骨折の治療成績-成績増悪因子について-. 第27回 関東整形災害外科学会 1993(11)
- 3 桜田卓也、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、若松次郎 : リスフラン関節脱臼骨折の治療経験-divergent typeについて-. 第19回 日本足の外科学会 1994(7)
- 4 桜田卓也、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 第1、2中足骨基部の軽度離解を呈するリスフラン関節損傷について. 第43回 東日本臨床整形外科学会 1994(9)
- 5 桜田卓也、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、富上雅好 : リスフラン関節脱臼骨折の治療経験-total incongruity typeについて-. 第20回 日本足の外科学会 1995(6)
- 6 桜田卓也、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生 : リスフラン靭帯損傷の治療経験. 第21回 日本足の外科学会 1996(7)

片岡公一業績リスト

和文論文

- 1 片岡公一、水島斌雄、桃原茂樹、宮永將毅、森井健司、宇佐見則夫、井口 傑 : 有痛性外脛骨の治療法—Veitch分類からの検討. 日本足の外科学会雑誌, 15 : 111—114, 1994

学会発表(国内)

- 1 片岡公一、水島斌雄、桃原茂樹、宮永將毅、森井健司、宇佐見則夫、井口 傑 : 有痛性外脛骨の治療法—Veitch分類からの検討—. 第18回 日本足の外科学会 1993(6)
- 2 片岡公一、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、富上雅好、若松次郎 : 腹腔鏡下術後に発生した下腿コンパートメント症候群の2例. 第27回 関東整形災害外科学会 1993(11)
- 3 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 二分靭帯の動態についての検討. 第19回 日本足の外科学会 1994(7)
- 4 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、富上雅好 : 脛骨天蓋部骨折に対するX線像からの整復規定因子の検討. 第43回 東日本臨床整形外科学会 1994(9)
- 5 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、若松次郎、早稲田明生 : 二分靭帯の動態についての検討. 第2報. 第20回 日本足の外科学会 1995(6)
- 6 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、水谷憲生 : 足舟状骨単独脱臼骨折の検討. 第85回 中部日本整形外科災害外科学会 1995(10)
- 7 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、富上雅好、若松次郎、早稲田明生 : 二分靭帯の動態についての検討. 第22回 日本臨床バイオメカニクス学会 1995(10)
- 8 片岡公一、平石英一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、若松次郎 : 踵骨関節内骨折に対する手術治療. 第31回 関東整形災害外科学会 1995(11)
- 9 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、若松次郎 : 二分靭帯損傷の診断と治療. 第86回 中部日本整形外科災害外科学会 1996(5)
- 10 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、桜田卓也、水谷憲生 : 脛骨天蓋部骨折に対する規定因子からみた手術治療の検討. 第21回 日本足の外科学会 1996(7)
- 11 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、宮永將毅、早稲田明生、宮崎 祐 : 二分靭帯損傷における保存的治療の適応と限界. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 12 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、若松次郎、早稲田明生、金治有彦 : 中足部骨折後の疼痛と足部変形. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 13 片岡公一、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、早稲田明生 : リスフラン関節脱臼骨折の成績不良例の検討. 第24回 日本骨折治療学会 1998(7)

富上雅好業績リスト

和文論文

- 1 富上雅好、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一：足部化膿性感染症の治療について. 日本足の外科学会雑誌, 15 :76-79, 1994
- 2 富上雅好、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、桜田卓也：距骨外側突起骨折9例の治療経験. 日本足の外科学会雑誌, 16 :173-177, 1995

学会発表(国内)

- 1 富上雅好、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅：第2楔状骨単独脱臼の3例. 第25回 関東整形災害外科学会 1992(11)
- 2 富上雅好、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也、片岡公一：足部化膿性関節炎の治療について. 第18回 日本足の外科学会 1993(6)
- 3 富上雅好、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、桜田卓也：足関節の脱臼をきたした糖尿病性Charcot関節の2例. 第27回 関東整形災害外科学会 1993
- 4 富上雅好、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、片岡公一：小児脛骨遠位端triplane骨折5例の治療経験. 第28回 関東整形災害外科学会 1994(5)
- 5 富上雅好、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、桜田卓也：距骨外側突起9例の治療経験. 第19回 日本足の外科学会 1994(7)
- 6 富上雅好、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、桜田卓也、片岡公一：母趾種子骨無腐性壊死の検討. 第20回 日本足の外科学会 1995(6)

若松次郎業績リスト

和文論文

- 1 若松次郎、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、桜田卓也、早稲田明生 : 距骨無腐性壊死の治療過程におけるMRI像とX線像の比較. 日本足の外科学会雑誌, 17 : 44-48, 1996

学会発表(国内)

- 1 若松次郎、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史、桜田卓也、宮永將毅、片岡公一、富上雅好 : 脛骨遠位端に発生した動脈瘤様骨嚢腫の1例. 第27回 関東整形災害外科学会 1993(11)
- 2 若松次郎、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、宮永將毅、井口 傑 : 手術により確定診断された足部痛風性関節炎の2例. 第28回 関東整形災害外科学会 1994(5)
- 3 若松次郎、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、桜田卓也、早稲田明生 : 距骨無腐性壊死の治療過程におけるMRI像とX線像の比較. 第20回 日本足の外科学会 1995(6)
- 4 若松次郎、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、宮永將毅、桜田卓也 : 特発性距骨壊死の4例. 第31回 関東整形災害外科学会 1995(11)
- 5 若松次郎、井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、宮永將毅、片岡公一、水谷憲生 : 変形性足関節症に対する固定術の検討. 第32回 関東整形災害外科学会 1996(5)
- 6 若松次郎、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史、片岡公一 : Freiberg病の観血的治療例の検討. 第21回 日本足の外科学会 1996(7)
- 7 若松次郎、井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、片岡公一、吉野 匠、矢島 浩 : 距骨骨軟骨障害の成因についての検討(第一報). 第22回 日本足の外科学会 1997(6)

早稲田明生業績リスト

和文著書

- 1 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、吉野 匠、島村知里、谷島 浩：踵骨骨折の手術療法の限界 別冊整形外科 37「外傷治療のControversies」. 南江堂, 東京, 164-167, 20

和文論文

- 1 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、桜田卓也、若松次郎：中足趾節関節脱臼の治療経験. 東日本臨床整形外科学会雑誌, 8 :567-573, 1996
- 2 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、片岡公一、富上雅好：Jones骨折の治療成績. 日本足の外科学会雑誌, 17 :164-167, 1996
- 3 早稲田明生、井口 傑、星野 達、橋本健史、宇佐見則夫、浦部忠久：糖尿病性骨症(diabetic osteopathy)の手術療法. 東日本臨床整形外科学会雑誌, 9 :154-158, 1997
- 4 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史：第1・第2中足骨間における靭帯性制動の分析-第1報-. 日本臨床バイオメカニクス学会誌, 19 :209-213, 1999
- 5 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅：後脛骨筋腱機能不全症の臨床像の治療法. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌, 42 :1213-1214, 1999
- 6 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、片岡公一：距骨骨軟骨傷害に対する関節鏡視下骨片固定術の適応. 日本足の外科学会雑誌, 22 2:21-25, 2001
- 7 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、水谷憲生、吉野 匠：距骨骨軟骨障害における自家骨軟骨移植の適応. 整形外科, 53 7:774-778, 2002
- 8 早稲田明生、井口 傑、宇佐見則夫：踵骨開放骨折の治療法. Monthly Book Orthopaedics, 16 1:60-65, 2003
- 9 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石 英一、水谷憲生、島村知里：後脛骨筋腱機能不全症に対する足底板の有用性. 靴の医学, 17 2:54-55, 2003
- 10 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、水谷憲生、島村知里：Peroneal spastic flatfootの成因と治療 距骨下関節鏡からのアプローチ. 整形・災害外科, 46 8:991-995, 2003
- 11 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、水谷憲生、吉野匠、島村知里：糖尿病足の治療と予後決定因子について. 臨床整形外科, 39 2:195-200, 2004
- 12 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑：糖尿病足足部切断例の術後日常生活動作における障害と再発. 靴の医学, 19 2:103-106, 2005

学会発表(国内)

- 1 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、片岡公一、富上雅好：Jones骨折の治療成績. 第20回 日本足の外科学会 1995(6)
- 2 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、桜田卓也、若松次郎：中足趾節関節脱臼の治療経験. 第44回 東日本臨床整形外科学会 1995(9)
- 3 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、片岡公一、水谷憲生：足部に発生したPVSの5例. 第31回 関東整形災害外科学会 1995(11)
- 4 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、宮永將毅、若松次郎、宮崎 祐：陳旧性アキレス腱断裂に対する人工靭帯を用いた再建術の治療成績. 第21回 日本足の外科学会 1999
- 5 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、桜田卓也：糖尿病性骨症の治療. 第45回 東日本臨床整形外科学会 1996(10)
- 6 早稲田明生、井口 傑、星野 達、橋本健史、片岡公一、宮崎 祐、宇佐見則夫：糖尿病足手術例における予後-疾患の予後・生命の予後-. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 7 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅：Peroneal spastic flat footの成因と治療-距骨下関節鏡からのアプローチ-. 第90回 中部日本整形外科災害外科学会 1999
- 8 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、吉野 匠、金治有彦：本邦における後脛骨筋腱機能不全症の臨床像. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 9 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑：第1・第2中足骨間における靭帯性制動の分析-第2報-. 第13回 日本整形外科学会基礎学術集会 1998(9)
- 10 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮崎 祐、島村知里：本邦における後脛骨筋腱機能不全症の臨床像. 第72回 日本整形外科学会学術集会 1999(4)
- 11 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅：成人における扁平足障害 後脛骨筋腱機能不全症の臨床像と治療法. 第92回 中部日本整形外科災害外科学会 1999(5)
- 12 早稲田明生、井口 傑、橋本健史、水谷憲生、宮崎 祐：第1・第2中足骨間における靭帯性制動の分析-第3報-. 第24回 日本足の外科学会学術集会 1999(6)
- 13 早稲田明生、宇佐見則夫：広範囲距骨骨軟骨障害に対する骨軟骨移植の短期成績. 第73回 日本整形外科学会学術集会 2000(4)

- 14 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、水谷憲生、島村知里 :スポーツにおけるリスフラン靭帯損傷. 第26回 日本整形外科学会スポーツ医学会 2000(5)
- 15 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、水谷憲生、吉野 匠 :距骨骨軟骨骨折に対する鏡視下骨接合術の手術適応. 第25回 日本足の外科学会学術集会
- 16 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、水谷憲生、吉野 匠 :距骨骨軟骨障害における自家骨軟骨移植の適応. 第28回 日本リウマチ・関節外科学会 2000(10)
- 17 早稲田明生、井口 傑、平石英一、宮永將毅、水谷憲生、吉野 匠、島村知里、宇佐見則夫 :距骨骨軟骨障害に対する手術法の選択. 第74回 日本整形外科学会学術集会 2001(4)
- 18 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、吉野 匠、水谷憲生 :足関節捻挫後の腓骨筋腱・後脛骨筋腱障害—MRI・鏡視所見と治療—. 第74回 日本整形外科学会学術集会 2001(4)
- 19 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、橋本健史、宮永將毅、吉野 匠、水谷憲生、島村知里、谷島 浩 :糖尿病足の治療と予後決定因子について. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2001(6)
- 20 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 :足関節外側靭帯新鮮損傷例(手術例)におけるストレス検査と損傷形態の検討. 第75回 日本整形外科学会学術集会 2002(5)
- 21 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 :距骨骨軟骨障害に対する外科的治療の成績不良例の検討. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 22 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、水谷憲生、島村知里 :後脛骨筋腱機能不全症(Posterior Tibial Tendon Dysfunction=PTTD)に対する足底板の有用性. 第16回 日本靴医学会 2002(9)
- 23 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 :下腿・足部の疲労骨折の診断・治療と予防. 第76回 日本整形外科学会学術集会 2003(5)
- 24 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、星野 達、宮永將毅、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 :距骨骨軟骨障害に対する自家骨軟骨移植の中期成績. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)
- 25 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石 英一、水谷憲生、島村知里 :後脛骨筋腱機能不全症に対する足底板の有用性—第2報—. 第17回 日本靴医学会学術集会 2003(10)
- 26 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、水谷憲生、島村知里 :糖尿病足手術症例における予後決定因子の検討. 第77回 日本整形外科学会学術集会 2004
- 27 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石 英一、水谷憲生、島村知里 :スポーツ復帰からみた距骨骨軟骨障害に対する治療法の検討. 第29回 日本足の外科学会学術集会 2
- 28 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、平石 英一、水谷憲生、池澤裕子 :足関節捻挫後の腓骨筋腱・後脛骨筋腱障害—MRI・鏡視所見から—. 第30回 日本足の外科学会学術集会 200
- 29 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑 :糖尿病足足部切断例の術後日常生活動作における障害. 第19回 日本靴医学会学術集会 2005(10)
- 30 早稲田明生、宇佐見則夫、井口 傑、須田康文、水谷憲生、島村知里、池澤裕子、小久保哲郎、家田友樹 :糖尿病足病変に対する足部部分切断術. 第31回 日本足の外科学会学術集会
- 31 早稲田明生、宇佐見則夫、池澤裕子、井口 傑、須田康文平石 英一 :広範囲の距骨骨軟骨障害に対する治療—われわれの自家骨軟骨移植の経験—. 第33回 日本足の外科学会学術集会

学会発表(英文)

- 1 Waseda A., Usami N., Inokuchi S., Hiraishi E.: The classification of subtalar instability by the findings of subtalar arthroscopy. 第2回 Foot-The Congress EFAS(European Foot and Ankle Societies) Congress, Cologne Germany, 1998(6)
- 2 Waseda A., Usami N., Inokuchi S.: Characteristics of PTTD in Japan. 第4回 Combined Meeting JSSF & BOFSS, Kyoto Japan, 1999(10)
- 3 Waseda A., Usami N., Hiraishi E., Inokuchi S., Yoshino T., Mizutani N.: Treatment of subtle Lisfranc Joint Injuries. 第3回 The European Foot and ankle Society, Stockholm, Sweden, 2000(6)
- 4 Waseda A., Usami N., Inokuchi S.: Sesamoid Disorder in Athletes Excluding Hallux Valgus. 第17回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), San Diego USA, 2001(7)
- 5 Waseda A., Usami N., Inokuchi S.: Reconstruction of Achilles Tendon Using The Artificial Ligament. 第18回 Annual summer meeting of the American Orthopaedic Foot and Ankle Society(AOFAS), Traverse City USA, 2002(7)
- 6 Waseda A., Usami N., Inokuchi S., Hiraishi E.: Surgical treatment and prognostic factor of the diabetic gangrene in Japan. 第6回 Congress of European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology, Helsinki, Finland, 2003(6)

- 7 Waseda A.,Usami N, Inokuchi S, Ikezawa H. : Minimal invasive treatment for Jones fracture. 第6回 The European Foot and ankle Society, Prague,Czech Republic, 2006(9)
- 8 Waseda A.,Usami N. Inokuchi S. Hiraishi E. Ikezawa H. : Analysis of The Acute Rupture of The Lateral Ligament of The Ankle.. 第3回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Vilamoura Portugal, 2008(9)

水谷憲生業績リスト

和文著書

- 1 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、吉野 匠 : アキレス腱断裂の手術療法の適応 別冊整形外科37「外傷治療のControversies」. 南江堂, 東京, 233-23

和文論文

- 1 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、島村知里 : 脛骨遠位骨端線損傷の特徴. 日本足の外科学会雑誌, 22 2:43-46, 2001
- 2 水谷憲生、井口 傑、宇佐見則夫、星野達、宮永將毅、宮崎祐 : 距骨無腐性壊死に対するBlair手術の成績—足関節固定術との比較を中心に—. 日本足の外科学会雑誌, 22 2:91-95, 20

学会発表(国内)

- 1 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、桜田卓也、宮崎 祐 : Os peroneum障害の4例. 第31回 関東整形災害外科学会 1995(11)
- 2 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、桜田卓也、宮崎 祐 : 距骨下関節不安定症に対する画像診断. 第21回 日本足の外科学会 1996(7)
- 3 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、片岡公一 : 外反母趾IP関節背側脱臼の5例. 第45回 東日本臨床整形外科学会 1996(10)
- 4 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、吉野 匠、金治有彦、矢島 浩 : 足関節授動術後の短・中期成績. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 5 水谷憲生、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、橋本健史 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴の試み(第5報)—スキーブーツ型—. 第11回 日本靴医学会 1997(9)
- 6 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、若松次郎、金治有彦、島村知里 : 足関節・距骨下関節における鏡視下手術. 第25回 日本リウマチ・関節外科学会 199
- 7 水谷憲生、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、橋本健史、吉野 匠、宮崎 祐、矢島 浩 : 母趾種子骨摘出後の短・中期成績. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 8 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、若松次郎 : Freiberg病(Gauthier III型)に対する治療経験. 第47回 東日本整形災害外科学会 1998(9)
- 9 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、早稲田明生、宮崎 祐、島村知里 : スポーツによる骨折を伴わない足関節脱臼の3例. 第25回 日本整形外科学スポーツ医学会 1999(5)
- 10 水谷憲生、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、宮永將毅、宮崎 祐 : Blair手術後の機能評価. 第24回 日本足の外科学会学術集会 1999(6)
- 11 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、片岡公一、早稲田明生、吉野 匠、島村知里、谷島 浩 : 脛骨天蓋部骨折の治療法の選択. 第40回 関東整形災害外科学会 2000(5)
- 12 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、片岡公一、早稲田明生、吉野 匠、島村知里、谷島 浩 : 関節内・関節周囲部骨折の治療 脛骨天蓋部骨折の治療法の選択. 第40回 関東整形災害外科学会 2000(5)
- 13 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、島村知里 : 脛骨遠位骨端線損傷の治療特徴. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 14 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、早稲田明生、吉野 匠、島村知里 : 距骨骨軟骨障害に対する鏡視下手術. 第26回 日本関節鏡学会 2000(12)
- 15 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、早稲田明生 : 足部副骨障害の病態と治療 三角骨症候群の治療成績. 第96回 中部日本整形外科災害外科学会 2001(5)
- 16 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、吉野 匠、島村知里 : 足根管症候群の術後成績. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2001(6)
- 17 水谷憲生、井口 傑、小川清久、宇佐見則夫、平石英一、宮永將毅、吉野 匠、島村知里 : 距骨頸部骨折・体部骨折の中・長期成績の比較. 第75回 日本整形外科学会学術集会 2002
- 18 水谷憲生、井口 傑、小川清久、宇佐見則夫、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、吉野 匠、島村知里 : 距骨頸部骨折3・4型および体部骨折の治療成績. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 19 水谷憲生、井口 傑、宇佐見則夫、宮永將毅、早稲田明生、吉野 匠、島村知里 : 距骨骨折後無腐性壊死の治療成績. 第76回 日本整形外科学会学術集会 2003(5)
- 20 水谷憲生、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、早稲田明生、吉野 匠、島村知里 : 若年者のFreiberg病(stage III・IV)に対する治療成績. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)
- 21 水谷憲生、宇佐見則夫、島村知里、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生 : 高齢者における足関節脱臼骨折例の検討. 第29回 日本足の外科学会学術集会 2004(6)
- 22 水谷憲生、宇佐見則夫、池澤裕子、井口 傑、平石英一、早稲田明生、島村知里 : 脛骨天蓋骨折(粉碎型)治療上の工夫と成績. 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)

- 23 水谷憲生、宇佐見則夫、平石 英一、早稲田明生、島村知里、池澤 裕子、井口 傑 : 初期変形性足関節症の治療－創外固定や骨軟骨移植について－. 第32回 日本足の外科学会学術集会 2007(6)

吉野 匠業績リスト

和文著書

- 1 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、片岡公一、早稲田明生、水谷憲生 : 踵骨骨折の保存療法の限界 別冊整形外科 37「外傷治療のControversies」. 南江堂, 東京, 161-163, 20

和文論文

- 1 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本 健史、早稲田明生 : 有痛性外脛骨の手術成績とその留意点. 東日本臨床整形外科学会雑誌, 11 2:147-150, 1999

学会発表(国内)

- 1 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、宮永將毅、水谷憲生、矢島 浩 : 母趾MTP関節固定術後の除痛効果と制限について. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 2 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、早稲田明生、宮崎 祐、矢島 浩 : Jones 骨折の髓内固定術について. 第25回 日本リウマチ・関節外科学会 1997(10)
- 3 吉野 匠、井口 傑、星野 達、橋本健史、宮崎 祐、島村知里、宇佐見則夫 : 前足部変形に対する創外固定の応用. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 4 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、早稲田明生 : 若年層スポーツ障害 有痛性外脛骨の治療成績. 第47回 東日本整形災害外科学会 1998(9)
- 5 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、水谷憲生 : 広範囲距骨骨軟骨障害に対する骨軟骨移植の短期成績. 第39回 関東整形災害外科学会 1999(11)
- 6 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生、水谷憲生、谷島 浩 : MTP関節脱臼と中足骨頭骨折の治療について. 第25回 日本足の外科学会学術集会
- 7 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、早稲田明生、水谷憲生 : 足部疾患に対する足底搜板の適応と限界. 第14回 日本靴医学会学術集会 2000(9)
- 8 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、島村知里 : 足部に発生したPVS(色素性絨毛結節性滑膜炎)の8例. 第26回 日本足の外科学会学術集会
- 9 吉野 匠、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、島村知里 : 踵骨関節内骨折手術例の中・長期成績. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2001(6)

学会発表(英文)

- 1 Yoshino T, Usami N., Inokuchi S., Hiraishi E., Miyanaga M., Shimamura C., Yajima H.: The long-term outcome of severe intraarticular injuries in childhood. 第1回 BOA/JOA Combined congress, London UK, 2000(10)

松崎健一郎業績リスト

学会発表(国内)

- 1 松崎健一郎、須田 康文、井口 傑 :DLMO法における中足骨骨頭の底背屈偏位とその推移. 第31回 日本足の外科学会学術集会 2006(6)
- 2 松崎健一郎、須田康文、井口 傑 :糖尿病足壊疽と非糖尿病(血管炎に伴う)足壊疽における切断術の相違. 第23回 糖尿病足病変研究会 2006(6)
- 3 松崎健一郎、須田康文、井口 傑 :DLMO法における中足骨骨頭の底背屈変形の推移. 第33回 日本足の外科学会学術集会 2008(6)
- 4 松崎健一郎、須田 康文、井口 傑、宇佐見則夫、橋本 健史、高橋 正明、横井 秋夫 :DLMO法における中足骨骨頭の底背屈変形の推移. 第82回 日本整形外科学会学術集会 2009

学会発表(英文)

- 1 Matsuzaki K,Suda Y, Inokuchi S:Osteomyelitis of cuboid bone. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy, 2005(9)
- 2 Matsuzaki K,Suda Y, Inokuchi S:Change of dorsi/plantar flexion of metatarsal head after distal linear metatarsal osteotomy for HV. 第6回 The European Foot and ankle Society, Prague,Czech Republic, 2006(9)

宮崎 祐業績リスト

和文著書

- 1 宮崎 祐、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅、片岡公一 : 足関節外側靭帯損傷新鮮例に対する保存療法の適応と限界 別冊整形外科37「外傷治療のControversies」. 南江堂, 東京, 248-251, 2000

和文論文

- 1 宮崎 祐、井口 傑、矢部啓夫、彦坂一雄、野村栄貴 : 両側のアキレス腱自然断裂をきたした長期透析患者の1例. 関東整形災害外科学会雑誌, 26 : 181-183, 1995
- 2 宮崎 祐、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、平石英一、宮永將毅 : 三角骨症候群を呈し長母趾屈筋腱断裂をきたした距骨後突起偽関節の一例. 整形外科, 49 : 191-193, 1998
- 3 宮崎 祐、宇佐見則夫、井口 傑、片岡公一、早稲田明生、金治有彦、谷島 浩 : リスフラン靭帯損傷後のスポーツ復帰について. 臨床スポーツ医学, 16 6:718-721, 1999

学会発表(国内)

- 1 宮崎 祐、井口 傑、矢部啓夫、彦坂一雄、野村栄貴 : 両側アキレス腱自然断裂をきたした長期透析患者の1例. 第558回 整形外科集談会東京地方会 1994(6)
- 2 宮崎 祐、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、桜田卓也、早稲田明生 : 三角骨症候群を呈し長母趾屈筋腱断裂をきたした距骨後突起偽関節の1例. 第30回 関東整形災害外科学会 1995(5)
- 3 宮崎 祐、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、片岡公一、若松次郎 : 線状強皮症により外反扁平足をきたした1例. 第31回 関東整形災害外科学会 1995(11)
- 4 宮崎 祐、井口 傑、宇佐見則夫、星野 達、平石英一、桜田卓也、早稲田明生 : 距骨-踵骨間癒合症の症状及び合併障害. 第32回 関東整形災害外科学会 1996(5)
- 5 宮崎 祐、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、桜田卓也、水谷憲生 : MTP関節脱臼の7例. 第21回 日本足の外科学会 1996(7)
- 6 宮崎 祐、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、桜田卓也、水谷憲生 : スノーボードにより生じた稀な足関節障害の2例. 第7回 日本臨床スポーツ医学会学術集会 1996(10)
- 7 宮崎 祐、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、金治有彦 : スポーツ選手の踵骨棘-足アーチやスポーツ特性との関係. 第22回 日本足の外科学会 1997(6)
- 8 宮崎 祐、宇佐見則夫、井口 傑、片岡公一、早稲田明生、金治有彦、谷島 浩 : リスフラン靭帯損傷後のスポーツ復帰について. 第8回 日本臨床スポーツ医学会 1997(11)
- 9 宮崎 祐、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、早稲田明生 : リスフラン関節脱臼にMTP関節脱臼を合併した3例. 第36回 関東整形災害外科学会 1998(5)
- 10 宮崎 祐、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、橋本健史、宮永將毅、片岡公一、金治有彦 : 扁平足の分類-X線学的形態に基づいて-. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 11 宮崎 祐、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、吉野 匠、島村知里 : 外反母趾における扁平足のX線学的形態分類. 第24回 日本足の外科学会学術集会 1999(6)
- 12 宮崎 祐、橋本健史、井口 傑 : 糖尿病性足部潰瘍に対する硬性治療靴-歩行解析を用いた検討-. 第13回 日本靴医学会学術集会 1999(6)

島村知里業績リスト

和文著書

- 1 島村知里、吉野 匠、早稲田明生、宇佐見則夫 : 下腿コンパートメント症候群のMRI診断 別冊整形38「画像診断技術」. 南江堂, 東京, 110-111, 2000
- 2 島村知里、井口 傑 : 成人外反母趾の装具療法 新OS NOW No.17 装具療法—モデルと適応のすべて. メディカルビュー社, 東京, 166-169, 2003

和文論文

- 1 島村知里、宇佐見則夫、早稲田明生、井口 傑 : 糖尿病患者における足関節・足趾の拘縮について. 診療と新薬, 40 2:122-124, 2003

学会発表(国内)

- 1 島村知里、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、片岡公一、水谷憲生 : 踵骨舟状骨間癒合症の4例. 第35回 関東整形災害外科学会 1997(11)
- 2 島村知里、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、若松次郎、水谷憲生、金治有彦 : 腓骨筋腱脱臼に対するDu Vries法の治療成績. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 3 島村知里、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、片岡公一、吉野 匠 : 中間楔状骨単独脱臼の3例. 第24回 日本足の外科学会学術集会 1999(6)
- 4 島村知里、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅、早稲田明生、谷島 浩 : 運動選手の種子骨障害. 第26回 日本整形外科スポーツ医学会 2000(5)
- 5 島村知里、谷島 浩、水谷憲生、吉野 匠、早稲田明生、平石英一、井口 傑、宇佐見則夫 : 外反母趾を伴わない母趾種子骨障害の検討. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 6 島村知里、星野 達、宇佐見則夫、井口 傑、吉野 匠 : 強剛母趾のX線計測. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2001(6)
- 7 島村知里、宇佐見則夫、井口 傑、早稲田明生 : 糖尿病患者における足関節・足趾の拘縮について. 第16回 糖尿病足病変研究会 2002(11)
- 8 島村知里、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠 : 中足骨骨頭骨折の治療. 第76回 日本整形外科学会学術集会 2003(5)
- 9 島村知里、宇佐見則夫、早稲田明生、平石英一、水谷憲生、井口 傑 : 糖尿病患者における足趾の拘縮について. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)
- 10 島村知里、宇佐見則夫、早稲田明生、井口 傑 : 足関節外側靭帯新鮮損傷の保存療法の限界と手術適応. 第52回 東日本整形災害外科学会 2003(9)
- 11 島村知里、宇佐見則夫、星野 達、早稲田明生、井口 傑 : 若年外反母趾の特徴. 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)
- 12 島村知里、須田 康文、松崎健一郎、宇佐見則夫、早稲田明生、戸山 芳昭、井口 傑 : DLMO法における骨癒合の検討. 第34回 日本足の外科学会学術集会 2009(6)

学会発表(英文)

- 1 Shimamura C, Yajima H., Yoshino T., Waseda A., Inokuchi S., Usami N.: Pathogenesis of sinus tarsi syndrome. 第1回 BOA/JOA Combined congress, London UK, 2000(10)
- 2 Shimamura C, Usami N, Hiraishi E., Mizutani N., Inokuchi S.: The Postoperative Follow-up of Tarsal Tunnel Syndrome. 第1回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, San Francisco, USA, 2002(9)

谷島 浩業績リスト

学会発表(国内)

- 1 谷島 浩、宮永將毅、宇佐見則夫、井口 傑、桜田卓也 : リスフラン靭帯損傷に対する手術治療の試み. 第46回 東日本整形災害外科学会 1997(8)
- 2 谷島 浩、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、橋本健史、早稲田明生 : 後脛骨筋腱脱臼の2例. 第35回 関東整形災害外科学会 1997(11)
- 3 谷島 浩、宇佐見則夫、井口 傑、星野 達、宮永將毅、早稲田明生、宮崎 祐、島村知里 : 足関節固定術後のX線像上の変遷について. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 4 谷島 浩、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、橋本健史、宮永將毅、早稲田明生、宮崎 祐 : 若年者スポーツ選手における踵部痛、踵骨棘. 第24回 日本整形外科スポーツ医学会 1998
- 5 谷島 浩、井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、宮崎 祐 : 外反母趾術後の足底圧分布の変化について. 第24回 日本足の外科学会学術集会 1999(6)
- 6 谷島 浩、橋本健史、井口 傑 : 足関節外側靭帯損傷に合併した短腓骨筋腱縦断裂の2例. 第48回 東日本整形災害外科学会 1999(9)
- 7 谷島 浩、橋本健史、小久保哲郎、井口 傑、戸山芳昭 : 荷重位単純X線による外反母趾患者足部縦アーチの解析. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 8 谷島 浩、橋本健史、小久保哲郎、池澤裕子、井口 傑、戸山芳昭 : 足部内側縦アーチを構成する軟部組織の解剖学的検討-中足楔状関節と内側楔舟関節を中心として-. 第26回 日本足の外科学会学術集会 2001(6)
- 9 谷島 浩、橋本健史、小久保哲郎、池澤裕子、井口 傑、戸山芳昭 : 外反母趾の成因に関する研究 中足足根靭帯と第一中足骨変位の関係についての生体工学的検討. 第16回 日本整形外科学会基礎学術集会 2001(10)
- 10 谷島 浩、橋本健史、小久保哲郎、池澤裕子、井口 傑、戸山芳昭 : 外反母趾の成因に関する研究 中足足根靭帯及び足底楔舟靭帯と足根骨変化の関係についての生体工学的検討. 第17回 日本整形外科学会基礎学術集会 2002(10)
- 11 谷島 浩、橋本健史、小久保哲郎、池澤裕子、井口 傑、戸山芳昭 : 外反母趾の成因に関する生体工学的研究: 中足足根靭帯および足底楔舟靭帯と足根骨変位の関係について. 第18回 日本整形外科学会基礎学術集会 2003(10)

学会発表(英文)

- 1 Yajima H., Inokuchi S., Usami N: Evaluation of three-dimensional computed tomographic imaging of the foot and ankle. 第1回 BOA/JOA Combined congress, London UK, 2000(10)

芦田利男業績リスト

学会発表(国内)

- 391 芦田利男、井口 傑、須田康文、宇佐見則夫、彦坂一雄 : 外反母趾に対する中足骨中枢部斜め骨切り術の成績. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)

小久保哲郎業績リスト

学会発表(国内)

- 1 小久保哲郎、橋本健史、谷島 浩、池澤裕子、井口 傑、戸山芳昭 :リン酸カルシウム骨ペーストを使用した踵骨骨折の治療経験. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 2 小久保哲郎、橋本健史、谷島 浩、池澤裕子、井口 傑、戸山芳昭 :リン酸カルシウム骨ペーストを使用した踵骨骨折の治療経験. 第51回 東日本整形災害外科学会 2002(10)
- 3 小久保哲郎、奥島雄一郎、橋本健史、池澤裕子、谷島 浩、井口 傑 :VAF-flapを行った踵部潰瘍性病変の治療経験. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)
- 4 小久保哲郎、橋本健史、谷島 浩、池澤裕子、井口 傑、戸山芳昭 :足アーチ構造の機能解明－後脛骨筋腱と長腓骨筋腱が横アーチに与える作用について－. 第18回 日本整形外科学会基礎学術集会 2003(10)
- 5 小久保哲郎、谷島 浩、池澤裕子、井口 傑、橋本健史 :足部外傷に対するリン酸カルシウム骨ペーストの応用－リン酸カルシウム骨ペーストを使用した踵骨骨折の治療. 第29回 日本足の外科学会学術集会 2004(6)
- 6 小久保哲郎、橋本健史、谷島 浩、池澤裕子、井口 傑 :リン酸カルシウム骨ペーストを使用した踵骨骨折の治療－術後2年以上の変化について－. 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)
- 7 小久保哲郎、橋本健史、池澤裕子、宇佐見則夫、井口 傑 :足部疾患における足アーチのX線解析. 第31回 日本足の外科学会学術集会 2006(6)
- 8 小久保哲郎、宇佐見則夫、池澤 裕子、橋本健史、須田康文、井口 傑 :後脛骨機能不全症患者と外反母趾患者における足アーチのX線解析. 第32回 日本足の外科学会学術集会 2007(6)
- 9 小久保哲郎、橋本 健史、宇佐見則夫、須田 康文、池澤 裕子、井口 傑 :症候の有無による扁平足における縦アーチパターンの差異. 第34回 日本足の外科学会学術集会 2009(6)

学会発表(英文)

- 1 Kokubo T., Hashimoto T., Yajima H., Ikezawa H., Inokuchi S.: A Kinematic Study of Effect of the Orthotic Insoles to Medial Longitudinal Arch of the Foot During Gait. 第1回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, San Francisco, USA, 2004(9)
- 2 Kokubo T., Hashimoto T., Yajima H., Ikezawa H., Inokuchi S.: The effect of peroneal longus and posterior tibialis tendon for the transverse foot arch. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy, 2005(9)
- 3 Kokubo T., Hashimoto T., Ikezawa H., Usami N., Inokuchi S.: Radiographic analysis of the foot arch. 第6回 The European Foot and ankle Society, Prague, Czech Republic, 2006(9)

池澤裕子業績リスト

和文論文

- 1 池澤 裕子、須田康文、井口 傑、早稲田明生 : 糖尿病に伴う透析下下肢切断例の臨床像. 診療と新薬, 40 2: 124-126, 2003

学会発表(国内)

- 1 池澤裕子、井口 傑、橋本健史、大平民生 : 後脛骨筋腱切断による外反扁平足の1例. 第59回 整形外科集談会東京地方会 1998(12)
- 2 池澤裕子、橋本健史、山下 裕、谷島 浩、小久保哲郎、井口 傑 : Pigmented villonodular synovitisの1例. 第42回 関東整形災害外科学会 2002(3)
- 3 池澤裕子、須田康文、井口 傑、早稲田明生 : 糖尿病に伴う透析下下肢切断例の臨床像. 第16回 糖尿病足病変研究会 2002(11)
- 4 池澤裕子、井口 傑、小久保哲郎、橋本健史、宇佐見則夫 : 外反母趾で種子骨は外側に転位するか?. 第76回 日本整形外科学会学術集会 2003(5)
- 5 池澤 裕子、橋本健史、谷島 浩、小久保哲郎、井口 傑 : 糖尿病性壊疽による下肢切断例の検討. 第28回 日本足の外科学会学術集会 2003(6)
- 6 池澤裕子、橋本健史、谷島 浩、小久保哲郎、井口 傑 : 足趾末節骨伸筋腱付着部剥離骨折 mallet toeの2例. 第29回 日本足の外科学会学術集会 2004(6)
- 7 池澤裕子、宇佐見則夫、桜田卓也、早稲田明生、井口 傑 : 母趾基節骨疲労骨折の6例. 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)
- 8 池澤 裕子、宇佐見則夫、早稲田明生、島村知里、水谷憲生、橋本健史、井口 傑 : 陳旧性足関節外側靭帯損傷例からみた初期保存療法の検討. 第19回 日本靴医学会学術集会 2005(1)
- 9 池澤 裕子、宇佐見則夫、平石 英一、早稲田明生、水谷憲生、島村知里、小久保哲郎、橋本健史、井口 傑 : 若年者の距骨骨軟骨障害の治療成績. 第31回 日本足の外科学会学術集会
- 10 池澤 裕子、宇佐見則夫、平石英一、早稲田明生、水谷憲生、島村知里、井口 傑 : 若年者距骨軟骨障害の足関節形態に関する検討. 第20回 日本靴医学会学術集会 2006(9)
- 11 池澤 裕子、宇佐見則夫、平石英一、水谷憲生、島村知里、須田 康文、井口 傑 : 距骨骨軟骨障害に対するドリリングの長期成績. 第80回 日本整形外科学会学術集会 2007(5)
- 12 池澤 裕子、宇佐見則夫、平石 英一、須田康文、早稲田明生、水谷憲生、島村知里、小久保哲郎、家田友樹、橋本健史、井口 傑 : 内反尖足3例に対するTaylor Spatial Frameの試み. 第32回 日本足の外科学会学術集会 2007(6)
- 13 池澤 裕子、宇佐見則夫、平石 英一、須田康文、早稲田明生、水谷憲生、島村知里、小久保哲郎、家田友樹、橋本健史、井口 傑 : 外傷による後脛骨筋腱切断後に生じた外反扁平足の2例. 第32回 日本足の外科学会学術集会 2007(6)
- 14 池澤 裕子、須田康文、橋本健史、井口 傑、平石 英一、水谷憲生、島村知里 : 糖尿病足の発生に関する調査. 第21回 日本靴医学会学術集会 2007(9)
- 15 池澤 裕子、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、須田康文、早稲田明生、水谷憲生、島村千
里、小久保哲郎、家田友樹、井口 傑 : 変形性足関節症に対する創外固定の応用. 第33回
日本足の外科学会学術集会 2008(6)
- 16 池澤 裕子、宇佐見則夫、平石 英一、橋本健史、須田 康文、早稲田明生、水谷 憲生、島村
知里井口 傑 : 後脛骨筋腱機能不全症(Stage2以上)に対する手術治療成績の検討. 第34回
日本足の外科学会学術集会 2009(6)

学会発表(英文)

- 1 Ikezawa H., Hashimoto T., Yajima H., Kokubo T., Inokuchi S.: Management of Dumbbell-Shaped Tumors in the Subtalar Joint: Report of Two Cases. 第1回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, San Francisco, USA, 2002(9)
- 2 Ikezawa H., Usami N., Sakurada T., Waseda A., Inokuchi S.: Stress fracture of the proximal phalanx of the great toe-Report of six cases. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy, 2005(9)
- 3 Ikezawa H., Usami N., Hiraishi E., Waseda A., Inokuchi S.: Selection of treatment for osteochondral lesions of the talus. 第6回 The European Foot and ankle Society, Prague, Czech Republic,
- 4 Ikezawa H., Usami N., Hiraishi E., Waseda A., Inokuchi S.: Short-Term Results Following The Correction of Complex Foot And Ankle Deformities With The Taylor Spatial Frame. 第3回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Vilamoura

畔柳裕二業績リスト

和文論文

- 1 畔柳 裕二、名倉武雄、松本秀男、井口 傑、戸山芳昭 : 外側楔状補高足底挿板の膝・足関節に及ぼす力学的負荷－足関節バンド固定型足底挿板の効果の検討－. 靴の医学, 18 2:61－
- 2 畔柳 裕二、井口 傑、橋本健史、須田康文、宇佐見則夫 : 外反母趾に対する近位中足骨骨切り術の治療成績. 日本足の外科学会雑誌, 26 2:65-69, 2005

学会発表(国内)

- 1 畔柳裕二、井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、須田康文、 : 外反母趾に対するMann変法の治療成績－術後10年経過例. 第29回 日本足の外科学会学術集会 2004(6)
- 2 畔柳裕二、名倉 武雄、松本 秀男、須田 康文、井口 傑、戸山 芳昭 : 外側楔状型足底板の膝関節、足関節に及ぼす力学的負荷－足関節バンド固定型足底板の効果の検討. 第18回 日本靴医学会学術集会 2004(9)
- 3 畔柳裕二、井口 傑、須田康文、宇佐見則夫 : 術後10年を越える外反母趾長期成績の検討. 第78回 日本整形外科学会学術集会 2005(5)
- 4 畔柳裕二、西脇 正夫、岡田 尚之、井口 傑、宇佐見則夫 : 後脛骨筋腱が脛腓間に嵌頓した希な足関節脱臼の一例. 第31回 日本足の外科学会学術集会 2006(6)
- 5 畔柳 裕二、須田 康文、宇佐見則夫、井口 傑、戸山 芳昭 : 立脚期の間にごどれだけアーチの高さは変わるのか?. 第33回 日本足の外科学会学術集会 2008(6)

学会発表(英文)

- 1 Kuroyanagi Y, Inokuchi S, Suda Y, Usami N: More than ten years follow up of proximal metatarsal osteotomy for hallux valgus. 第2回 International Federation of Foot and Ankle societies Triennial scientific Meeting, Naples, Italy, 2005(9)

家田友樹業績リスト

和文論文

- 1 家田友樹、星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 足部の体積の計測 第1報. 靴の医学, 18 2:81-84, 2004
- 2 家田友樹、星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史 : 足部の体積の計測 第2報. 靴の医学, 19 2:11-14, 2005
- 3 家田友樹、村山信行、星野 達、井口 傑、須田 康文 : 新潟県中越地震における足部外傷. 日本足の外科学会雑誌, 27 2:89-92, 2006
- 4 家田友樹、星野 達、須田 康文、橋本健史、平石英一、宇佐見則夫、井口 傑 : 足部の体積の計測 第3報. 靴の医学, 20 2:132-135, 2006
- 5 家田友樹、星野 達、須田 康文、橋本健史、平石英一、宇佐見則夫、井口 傑 : 足部の体積の計測 第4報. 靴の医学, 21 2:117-120, 2007

学会発表(国内)

- 1 家田 友樹、星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、平石 英一、橋本健史 : 足部の体積の計測 第1報. 第18回 日本靴医学会学術集会 2004(9)
- 2 家田 友樹、村山 信行、星野 達、須田康文、井口 傑 : 新潟県中越地震における足部外傷. 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)
- 3 家田 友樹、星野 達、井口 傑、宇佐見則夫、橋本健史、平石 英一 : 足部の体積の計測 第二報. 第19回 日本靴医学会学術集会 2005(10)
- 4 家田 友樹、星野達、須田康文、井口 傑、宇佐見則夫、平石英一、橋本健史、早稲田明生 : 足部の体積の計測 第三報. 第20回 日本靴医学会学術集会 2006(9)
- 5 家田 友樹、星野 達、池澤裕子、須田康文、橋本健史、平石 英一、宇佐見則夫、井口 傑 : 足部の体積の計測. 第32回 日本足の外科学会学術集会 2007(6)
- 6 家田 友樹、星野 達、須田康文、橋本健史、平石 英一、宇佐見則夫、井口 傑 : 足部体積の計測(第4報). 第21回 日本靴医学会学術集会 2007(9)
- 7 家田 友樹、宇佐見則夫、平石 英一、星野 達、橋本健史、早稲田明生、池澤 裕子、井口 傑、浦部 忠久 : 立方骨Nutcracker骨折の3例. 第33回 日本足の外科学会学術集会 2008
- 8 家田 友樹、井口 傑、須田康文 : 学童期における足の成長特性. 第22回 日本靴医学会 2008(10)

その他業績リスト

和文著書

- 1 越智隆弘、井口 傑、木下光雄 : 関節リウマチによる足の機能障害と治療 内科・整形外科のための関節リウマチの機能再建手技の実際. メディカルレビュー社, 東京, 61-79, 2004

和文論文

- 1 小林慶二、内西兼一郎、井口 傑、山根 宏夫、矢部 裕 : 小児屈筋腱断裂の治療成績の検討. 整形外科, 24 : 1150-1152, 1973
- 2 内西兼一郎、鶴田征夫、村上隆一、芦田多喜男、井口 傑、矢部 裕、山根宏夫 : No man's land (Zone II) における屈筋腱損傷の治療成績. 整形外科, 26 : 1450-1451, 1975
- 3 岡 義範、彦坂一雄、井口 傑、内西兼一郎、森 雅文 : 末梢神経損傷に関する実験的研究 第1報 神経軸索再生について. 整形外科, 27 : 1235-1238, 1976
- 4 彦坂一雄、岡 義範、井口 傑、内西兼一郎 : 末梢神経損傷に関する実験的研究 第2報 - 神経軸索再生 -. 整形外科, 28 : 1273-1276, 1977
- 5 福田宏明、花岡英弥、水口外茂次、難波健二、井口 傑、小川清久 : 外傷性上腕骨近位骨端線離開にたいする挙上位整復法(Saha)について. 日本災害医学会会誌, 25 : 24-32, 1977
- 6 沖野雅美、堀内敏夫、井口 傑、平林 冽 : 凝りの測定における客観的尺度の開発. 関東整形災害外科学会雑誌, 9 : 298-301, 1978
- 7 足立 秀、平林 冽、井口 傑 : 膝蓋腱反射の定量化に関する研究(第1報). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌, 21 : 47-49, 1978
- 8 平林 冽、井口 傑、堀内敏夫、笠原 哲 : 筋硬度計による肩凝りの定量 - 特に牽引治療の効果について -. 三越厚生事業団研究年報, 15 : 82-90, 1979
- 9 堀内行雄、坪山寿郎、岡 義範、彦坂一雄、井口 傑、内西兼一郎、鈴木三夫、森 雅文 : 末梢神経損傷に関する実験的研究 第4報 - 圧迫による神経絞扼障害について -. 整形外科, 30 : 1418-1420, 1979
- 10 田崎憲一、松本 昇、堀内行雄、坪山寿郎、井口 傑、内西兼一郎、鈴木三夫、森 雅文 : 末梢神経損傷に関する実験的研究 第5報 - 圧迫による神経絞扼障害と神経剥離術 -. 整形外科, 31 : 1375-1378, 1980
- 11 原 貴、井口 傑、内西兼一郎、森川征彦 : 手指先天奇形発生に関する実験的研究 第1報 Limb bud の漿尿膜上移植. 整形外科, 31 : 1401-1403, 1980
- 12 伊藤恵康、三枝憲成、内西兼一郎、井口 傑 : 小児肘関節骨折後の変形治癒、偽関節に対する治療 - 特に内、外顆骨折、上腕骨遠位骨端線離解について -. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌, 23 : 1775-1779, 1980
- 13 小川清久、三笠元彦、井口 傑、山中 芳 : 肩関節人工骨頭 (Neer型) について. 日本整形外科学会雑誌, 54 : 961-962, 1980
- 14 田崎憲一、松本 昇、堀内行雄、根本孝一、坪山寿郎、井口 傑、内西兼一郎 : 末梢神経損傷に関する実験的研究 第6報. 整形外科, 32 : 1424-1427, 1981
- 15 原 貴、井口 傑、伊藤恵康、内西兼一郎 : 手指先天奇形発生に関する実験的研究 第2報. 整形外科, 32 : 1436-1439, 1981
- 16 森 謙一、伊藤恵康、内西兼一郎、井口 傑、今井 望 : 前腕回旋機構に関する研究 第1報 回旋軸について. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌, 24 : 1643-1645, 1981
- 17 持田譲治、土方貞久、井口 傑 : 側彎の成因に関する実験的研究 神経、筋支配に関する組織科学的検討(HRP法を用いて). 東京電力病院医報, 10~11 : 21-24, 1982
- 18 飯島謹之助、原 貴、井口 傑、伊藤恵康、内西兼一郎 : 手指先天奇形発生に関する実験的研究 第3報 Limb bud の局所障害と多趾. 整形外科, 34 : 1573-1576, 1983
- 19 森 謙一、矢部 裕、内西兼一郎、伊藤恵康、井口 傑 : 前腕回旋機構に関する研究 - 骨間膜の動きについて -. 整形外科, 34 : 1582-1584, 1983
- 20 岡本仁志、岡 義範、中村 豊、今井 望、井口 傑 : 末梢神経損傷の修復術 第3報 神経の伸展性とTwo stage procedure . 日本手の外科学会雑誌, 2 : 569-572, 1985
- 21 伊勢亀富士朗、泉田重雄、井口 傑、他26名 : 変形性関節症に対する鎮痛・抗炎症剤Surgam (Tiaprofenic acid) の臨床的検討. 臨床と研究, 62 : 3702-3710, 1985
- 22 千葉一裕、伊藤恵康、内西兼一郎、井口 傑 : 上肢に発生した巨大リンパ管腫の1例. 整形外科, 37 : 205-208, 1986
- 23 吉峰史博、井口 傑、高田知明 : Retropharyngeal tendinitis without calcium depositと思われる4症例. 臨床整形外科, 21 : 297-302, 1986
- 24 小川清久、井口 傑、城所靖朗 : 剣道における障害. Japanese Journal of Sports Sciences, 6 : 284-292, 1987
- 25 田辺秀樹、小川清久、井口 傑 : 距骨頸部骨折HawkinsⅢ型とその類型の機能的予後. 臨床整形外科, 22 : 811-817, 1987

- 26 城所靖朗、小川清久、井口 傑 : 中高年の剣道障害. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌, 7 : 327-331, 1988
- 27 小川清久、井口 傑 : スポーツによる距骨骨折、脱臼骨折. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌, 7 : 99-103, 1988
- 28 小川清久、井口 傑、城所靖朗 : 空手による障害について. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌, 8 : 321-324, 1989
- 29 城所靖朗、小川清久、井口 傑 : 剣道障害について—アンケート調査—. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌, 8 : 371-374, 1989
- 30 藤村祥一、井口 傑、小川清久、坂巻豊教 : CN-100の疼痛性疾患に対する臨床的評価. 診療と新薬, 27 : 2279-2295, 1990
- 31 堀内行雄、柳本 繁、桃原茂樹、井口 傑、内西兼一郎 : 手指関節屈伸運動装置(サッターCPM 5000)の使用経験. 理学診療, 1 : 25-27, 1990
- 32 藤村祥一、井口 傑、矢部 裕 : ミリダシンカプセルの市販後調査—変形性関節症、腰痛症、頸肩腕症候群、肩関節周囲炎に対する臨床試験—. 診療と新薬, 28 : 1873-1885, 1991
- 33 小川清久、井口 傑 : 腕相撲骨折—上腕骨骨幹部骨折31例の分析—. 整形外科, 42 : 1681-1685, 1991
- 34 小川清久、井口 傑 : 腕相撲による上腕骨内側上顆骨端離開. 臨床整形外科, 26 : 1129-1134, 1991
- 35 小川清久、井口 傑 : 投球骨折—上腕骨骨幹部骨折118例の分析—. 臨床整形外科, 26 : 683-690, 1991
- 36 井上邦夫、渡辺 良、松林経世、石黒 隆、小川清久、井口 傑 : 小児の両側距骨骨折の1例. 臨床整形外科, 26 : 993-997, 1991
- 37 平林 尚、井口 傑、橋本健史、向井万起男、山口修宏 : 腎細胞癌母趾転移の1例. 関東整形災害外科学会雑誌, 23 : 239-243, 1992
- 38 田辺 巖、井口 傑、平石英一、橋本健史 : 観血的整復を要した母趾趾節間関節脱臼の1例. 関東整形災害外科学会雑誌, 23 : 737-740, 1992
- 39 笹崎義弘、川久保誠、栗村 誠、井口 傑、星野 達 : 足関節脱臼骨折に伴う距骨滑車部の骨軟骨骨折. 骨折, 14 : 175-178, 1992
- 40 豊田 敬、井口 傑、斉藤聖二、堀江康夫、富田 勸 : DEXAによる慢性関節リウマチ患者の骨密度測定. 日本骨形態計測学会雑誌, 2 : 311-317, 1992
- 41 高石官成、阿部 均、福井康之、中西芳郎、芝田 仁、井口 傑 : ラクビー選手におけるJones骨折の治療経験. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌, 12 : 223-227, 1993
- 42 豊田 敬、井口 傑、斉藤聖二、堀江康夫、富田 勸 : 慢性関節リウマチ患者の橈骨骨密度. 臨床整形外科, 28 : 911-915, 1993
- 43 浪花豊寿、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅 : 初診時見逃された外脛骨を有する舟状骨剥離骨折の1例. 関東整形災害外科学会雑誌, 25 : 693-695, 1994
- 44 加瀬 卓、大上正裕、折井正博、北島政樹、宇佐見則夫、井口 傑 : 腹腔鏡下手術に伴って発生した左下腿compartment症候群の1例. 日本外科学会雑誌, 95 : 415-418, 1994
- 45 藤村祥一、井口 傑、矢部 裕 : TYN-762Pの腱・腱鞘炎、腱周囲炎および上腕骨上顆炎に対する臨床評価. 薬理と治療, 22Supplement : S-1403-S-1414, 1994
- 46 安藤祐之、井口 傑、宇佐見則夫、宮永將毅 : 先天性腓骨筋腱脱臼の母子例. 臨床整形外科外科, 29 : 1257-1260, 1994
- 47 堀内行雄、井口 傑 : 尺骨管症候群の手術療法. Monthly Book Orthopaedics, 8(1) : 75-83, 1995
- 48 川島秀一、宇佐見則夫、井口 傑、花岡英弥 : Recklinghausen病により骨腫瘍様の骨膜下骨過形成を示した1例. 関東整形災害外科学会雑誌, 26 : 587-592, 1995
- 49 高橋 世賢、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅 : 小児足底線維腫症の1例. 関東整形災害外科学会雑誌, 26 : 610-613, 1995
- 50 豊田 敬、斉藤聖二、井口 傑、矢部 裕 : 培養関節軟骨細胞に対する伸張負荷の影響. 日本臨床バイオメカニクス学会誌, 16 : 327-330, 1995
- 51 堀内行雄、井口 傑、高山真一郎、仲尾保志、市村 亨、山中一良、六馬信之、矢部 裕 : 手指CPM装置. 骨・関節・靭帯, 9 : 435-443, 1996
- 52 高山真一郎、堀内行雄、仲尾保志、関敦仁、中村俊康、市川 亨、山中一良、井口 傑、矢部 裕 : 肘関節CPMの使用経験. 日本肘関節研究会雑誌, 4 : 85-86, 1997
- 53 菊地淑人、高山真一郎、高田直樹、仲尾保志、市川 亨、山中一良、堀内行雄、井口 傑 : 手関節用CPM装置の使用経験. 整形外科, 49 : 853-856, 1998
- 54 金治 有彦、宇佐見則夫、井口 傑、片岡公一、宮崎 祐 : スノーボードにより生じた距骨外側突起骨折の2例. 臨床整形外科, 33 : 83-86, 1998
- 55 田村睦弘、橋本健史、井口 傑 : 変形性足関節症による内果疲労骨折の1例. 関東整形災害外科学会雑誌, 29 : 607-612, 1998

- 56 堀内行雄、高山真一郎、池上博泰、井口 傑 :手指疾患に対するCPMの応用. 関節外科, 18 6:659-664, 1999
- 57 小見山貴継、井口 傑、橋本健史 :両下腿切断に至ったWerner症候群の1例. 関東整形災害外科学会誌, 30 1:61-63, 1999
- 58 伊藤大助、井口 傑、橋本健史、若松次郎 :足底部に発生した多発性神経鞘腫の1例. 関東整形災害外科学会雑誌, 30 2:140-142, 1999
- 59 森本二郎、島田 朗、井口 傑 :心血管バイパス(CABG)術後、急速に進行した動脈硬化性足壊疽の1例. 診療と新薬, 37 5:680-681, 2000
- 60 矢島 賢、島田 朗、丸山 博、田畑光久、滝本千恵、石井達哉、児玉桂一、井口 傑、池田栄二、猿田享男 :腹部大動脈閉塞の1例. 診療と新薬, 38 5:44-49, 2001
- 61 松垣 亨、小林龍生、笹崎義弘、富士川恭輔、井口 傑 :距腿関節が温存された特発性距骨骨壊死の1例. 整形外科, 54 6:685-688, 2003
- 62 黒谷保彦、井口 傑、須田康文 :個人の足に適合していく中底(オートフィットインソール)を搭載した既製靴の開発. 靴の医学, 19 2:69-71, 2005
- 63 曾我敏雄、水田輝光、奥村庄次、須田康文、井口 傑 :足底装具の新しい採型法. 靴の医学, 19 2:76-80, 2005
- 64 小野嘉昭、水田輝光、曾我敏雄、荻山陽子、山下敬史、望月数馬、奥村庄次、須田康文、井口 傑 :前足部術後における装具療法 外反母趾を中心として. POアカデミージャーナル, 14 :
- 65 青木治人、井口 傑、大関 覚、木下光雄、倉秀治、田中康仁、仁木久照、野口昌彦、野村茂治、羽鳥正仁 :日本足の外科学会足部・足関節治療成績判定基準(日本語版). 日本足の外科学会雑誌, 27 2:1-6, 2006

英語論文

- 1 Toyoda T., Inokuchi S., Saito S., Horie Y., Tomita S. :Bone loss of the radius in rheumatoid arthritis-comparison between 34 patients and 40 controls. Acta Orthop Scand, 67 :269-273,
- 2 Toyoda T., Saito S., Inokuchi S., Yabe Y. :The effects of tensile load on the metabolism of cultured chondrocytes. Clinical Orthopaedics, 359 :221-228, 1999
- 3 Hayashi M., Yajima K., Maruyama H., Matsumoto K., Inokuchi S., Ikeda E. :A Patient with diabetes mellitus and severe arterial embolism. The Keio Journal of Medicine, 50 :280-290, 2001
- 4 Niki H., Aoki H., Inokuchi S., Ozeki S., Kinoshita M., Kura H., Tanaka Y., Noguchi M., Nomura S., Hatori M., Tatsunami S. :Development and reliability of a standard rating system for outcome measurement of foot and ankle disorders I :development of standard rating system. J Orthopaedic Science, 10 :457-465, 2005

学会発表(国内)

- 1 土方貞久、井口 傑、中山喬司、市原真仁、山岸正明 :腰部椎間板症手術後の術後ミエログラムの検討-再手術の適応決定のために-. 第9回 脊椎外科研究会 1970(6)
- 2 小林慶二、内西兼一郎、井口 傑、山根 宏夫、矢部 裕 :小児屈筋腱断裂の治療成績の検討. 第16回 日本手の外科学会 1972(5)
- 3 内西兼一郎、鍋田征夫、村上隆一、芦田多喜男、井口 傑、矢部 裕、山根 宏 :No man's land (Zone II)における屈筋腱損傷の治療成績 シンポジウム「指屈筋腱修復術」. 第18回 日本手の外科学会 1975(5)
- 4 福田宏明、花岡英弥、井口 傑、小川清久 :外傷性上腕骨近位骨端線離開. 第23回 日本災害医学会 1975(10)
- 5 岡 義範、彦坂一雄、井口 傑、内西兼一郎、森 雅文 :末梢神経損傷に関する実験的研究 第1報 神経軸索再生について. 第19回 日本手の外科学会 1976(5)
- 6 彦坂一雄、岡 義範、井口 傑、内西兼一郎 :末梢神経損傷に関する実験的研究 第2報-神経軸索再生 シンポジウム「末梢神経損傷」. 第20回 日本手の外科学会 1977(5)
- 7 沖野雅美、井口 傑、平林 冽 :凝りの測定における客観的尺度の開発. 第426回 整形外科集談会東京地方会 1977(6)
- 8 足立 秀、平林 冽、井口 傑 :膝蓋腱反射の定量化に関する研究(第1報). 第48回 中部日本整形外科災害外科学会 1977(7)
- 9 小川清久、井口 傑 :腕相撲骨折について. 第26回 東日本臨床整形外科学会 1977(9)
- 10 足立 秀、平林 冽、井口 傑 :膝蓋腱反射の定量化に関する研究(第2報). 第51回 日本整形外科学会総会 1978(5)
- 11 堀内行雄、坪山寿郎、岡 義範、彦坂一雄、井口 傑、内西兼一郎、鈴木三夫、森 雅文 :末梢神経損傷に関する実験的研究 第4報 -圧迫による神経絞扼障害について-. 第22回 日本手の外科学会 1979(5)
- 12 小川清久、井口 傑 :成人三角筋短縮症について. 第28回 東日本臨床整形外科学会 19

- 13 伊藤恵康、井口 傑、内西兼一郎 : 小児肘関節骨折後の変形治癒、偽関節に対する治療 - 特に内外顆骨折、上腕骨遠位骨端線離開について - . 第53回 中部日本整形外科災害外科学会 1979(10)
- 14 小川清久、三笠元彦、井口 傑、山中 芳 : 肩関節人工骨頭(Neer型)について. 第53回 日本整形外科学会総会 1980(3)
- 15 原 貴、井口 傑、内西兼一郎、森川征彦 : 手指先天奇形発生に関する実験的研究 第1報 Limb bud の漿尿膜上移植. 第23回 日本手の外科学会 1980(5)
- 16 田崎憲一、松本 昇、堀内行雄、坪山寿郎、井口 傑、内西兼一郎、鈴木三夫、森 雅文 : 末梢神経損傷に関する実験的研究 第5報 - 圧迫による神経絞扼障害と神経剥離術 - . 第23回 日本手の外科学会 1980(5)
- 17 森 憲一、伊藤恵康、内西兼一郎、井口 傑、今井 望 : 前腕回旋機構に関する研究 第1報 回旋軸について. 第55回 中部日本整形外科災害外科学会 1980(11)
- 18 原 貴、井口 傑、伊藤恵康、内西兼一郎 : 手指先天奇形発生に関する実験的研究 第2報. 第24回 日本手の外科学会 1981(5)
- 19 田崎憲一、松本 昇、堀内行雄、根本孝一、坪山寿郎、井口 傑、内西兼一郎 : 末梢神経損傷に関する実験的研究 第6報. 第24回 日本手の外科学会 1981(5)
- 20 森 憲一、矢部 裕、内西兼一郎、伊藤恵康、井口 傑 : 前腕回旋機構に関する研究 - 骨間膜の動きについて - . 第26回 日本手の外科学会 1983(5)
- 21 飯島謹之助、原 貴、井口 傑、伊藤恵康、内西兼一郎 : 手指先天奇形発生に関する実験的研究 第3報 Limb budの局所障害と多趾. 第26回 日本手の外科学会 1983(5)
- 22 千葉一裕、伊藤恵康、内西兼一郎、井口 傑 : 上肢に発生した巨大リンパ管腫の1例. 第484回 整形外科集談会東京地方会 1984(12)
- 23 吉峰史博、井口 傑、高田知明 : Retropharyngeal tendinitis without calcium depositと思われる4症例. 第10回 関東整形災害外科学会 1985(5)
- 24 岡本仁志、岡 義範、中村 豊、今井 望、井口 傑 : 末梢神経損傷の修復術 第3報 神経の伸展性とTwo stage procedure. 第28回 日本手の外科学会 1985(5)
- 25 田辺秀樹、小川清久、井口 傑 : 距骨頸部骨折HawkinsⅢ型とその類型の機能的予後. 第10回 日本足の外科学研究会 1985(7)
- 26 松村崇史、井口 傑、小川清久 : Sagittal shearing fracture (距骨体部). 第11回 日本足の外科学研究会 1986(6)
- 27 小川清久、井口 傑 : 投球骨折. 第12回 日本整形外科スポーツ医学研究会 1986(7)
- 28 小川清久、井口 傑、城所靖朗 : 剣道における障害. 第12回 日本整形外科スポーツ医学研究会 1986(7)
- 29 小川清久、井口 傑 : スポーツによる距骨骨折、脱臼骨折. 第13回 日本整形外科スポーツ医学研究会 1987(4)
- 30 城所靖朗、小川清久、井口 傑 : 中高年の剣道障害. 第13回 日本整形外科スポーツ医学研究会 1987(4)
- 31 小川清久、井口 傑 : 投球骨折. 第60回 日本整形外科学会総会 1987(4)
- 32 井上邦夫、松林経世、石黒 隆、井口 傑、小川清久 : 小児の両側距骨骨折の1例. 第511回 整形外科集談会東京地方会 1988(7)
- 33 小川清久、井口 傑、城所靖朗 : 空手による障害について. 第14回 日本整形外科スポーツ医学研究会 1988(7)
- 34 城所靖朗、小川清久、井口 傑 : 剣道障害について - アンケート調査 - . 第14回 日本整形外科スポーツ医学研究会 1988(7)
- 35 王 東、井口 傑、小川清久 : 受傷後3年を経て圧潰を生じた距骨骨折の1例. 第512回 整形外科集談会東京地方会 1988(9)
- 36 小川清久、井口 傑 : 腕相撲骨折 - 上腕骨骨幹部骨折31例の分析 - . 第15回 日本整形外科スポーツ医学研究会 1989(7)
- 37 笹崎義弘、川久保誠、栗村 誠、大熊哲夫、井口 傑 : 足関節骨折に伴う距骨骨軟骨骨折の7例. 第17回 日本骨折研究会 1991(7)
- 38 豊田 敬、井口 傑、堀江康夫、富田 勸 : DEXAによる女性慢性関節リウマチ患者の骨密度測定. 第12回 日本骨形態計測学会 1992(7)
- 39 上田誠司、水島斌雄、桃原茂樹、片岡公一、森井健司、宇佐見則夫、井口 傑 : 距骨外側突起骨折の4例. 第25回 関東整形災害外科学会 1992(11)
- 40 浪花豊寿、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅 : 稀な骨折型を呈した足舟状骨骨折の一例. 第546回 整形外科集談会東京地方会 1992(12)
- 41 高橋世賢、宇佐見則夫、井口 傑、宮永將毅 : 小児に発生した足底線維腫症の1例. 第557回 整形外科集談会東京地方会 1994(3)
- 42 川島秀一、宇佐見則夫、井口 傑、花岡英弥 : von Recklinghausen病により骨腫瘍様の過剰骨膜反応を示した1例. 第558回 整形外科集談会東京地方会 1994(6)

- 43 豊田 敬、斎藤聖二、井口 傑、矢部 裕 : 培養関節軟骨細胞に対する伸張負荷の影響. 第21回 日本臨床バイオメカニクス学会 1994(10)
- 44 豊田 敬、斎藤聖二、井口 傑、矢部 裕 : 培養関節軟骨細胞の代謝に対する伸張負荷の影響. 第8回 日本軟骨代謝学会 1995(3)
- 45 関根 勝、高見 博、佐竹省二、井口 傑、小西幸之助、丸山 博、鈴木洋通、猿田享男 : 腱断裂を来した腎性上皮小体機能亢進症症例の検討. 第7回 日本内分泌外科学会総会 1995(4)
- 46 川崎暁生、高見 博、関根 勝、佐竹省二、三吉 博、花谷勇治、浅越辰男、小平 進、井口 傑、水上 治 : 原発性上皮小体機能亢進症の高Ca血症crisisに対し、Pamidronate disodiumが奏功した2例. 第8回 日本内分泌外科学会 1996(4)
- 47 六馬信之、井口 傑 : 靴底製法が歩行におよぼす影響. 第10回 日本靴医学会 1996(9)
- 48 高山真一郎、堀内行雄、仲尾保志、関敦仁、中村俊康、市川 亨、山中一良、井口 傑、矢部 裕 : 肘関節CPMの使用経験. 第9回 日本肘関節研究会 1997(2)
- 49 伊藤大介、井口 傑、橋本健史、若松次郎 : 足部に発生した多発性神経鞘腫の1例. 第580回 整形外科集談会東京地方会 1997(2)
- 50 金治有彦、宇佐見則夫、井口 傑、橋本健史、片岡公一、宮崎 祐 : スノーボードにより生じた距骨外側突起骨折の2例. 第34回 関東整形災害外科学会 1997(5)
- 51 小見山貴継、井口 傑、橋本健史 : 両下腿切断に至った、Werner症候群の1例. 第583回 整形外科集談会東京地方会 1997(9)
- 52 金治有彦、宇佐見則夫、井口 傑、片岡公一、若松次郎、吉野 匠、宮崎 祐 : 高齢者踵骨アキレス腱付着部骨折に対する手術法としての一法. 第35回 関東整形災害外科学会 1997(1)
- 53 金治有彦、宇佐見則夫、井口 傑、橋本健史、若松次郎、吉野 匠、水谷憲生 : スポーツで生じた距骨下関節脱臼の5例. 第8回 日本臨床スポーツ医学会 1997(11)
- 54 金治有彦、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、片岡公一、若松次郎、早稲田明生、矢島 浩 : MTP関節周辺の外傷における治療について. 第23回 日本足の外科学会 1998(6)
- 55 片岡嗣和、橋本健史、井口 傑、戸山芳昭 : 観血的整復を要した第2趾PIP関節脱臼の1例. 第595回 整形外科集談会東京地方会 1999(3)
- 56 藤巻亮二、橋本健史、井口 傑、宮崎 祐、戸山芳昭 : 中足骨骨頭部骨軟骨骨折の3例. 第24回 日本足の外科学会学術集会 1999(6)
- 57 森本二郎、島田 朗、井口 傑 : 心血管バイパス(CABG)術後、急速に進行した動脈硬化性足壊疽の1例. 第10回 糖尿病足病変研究会 1999(11)
- 58 水村珠青、桃原茂樹、宇佐見則夫ほか : 慢性関節リウマチにおける足部変形の検討: 長軸アーチと前足部変形との関係について. 第73回 日本整形外科学会学術集会 2000(4)
- 59 水村珠青、宇佐見則夫、桃原茂樹、戸松泰介 : 慢性関節リウマチ患者における足趾形成術の検討. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 60 川村孝一郎、桃原茂樹、水村珠青、宇佐見則夫 : 足関節捻挫後生じた希な距骨下関節障害. 第25回 日本足の外科学会学術集会 2000(6)
- 61 水村珠青、宇佐見則夫、桃原茂樹、川村孝一郎、戸松泰介 : 距骨軟骨障害に対する関節鏡視下ドリリングの検討. 第28回 日本リウマチ・関節外科学会 2000(10)
- 62 松垣 亨、小林龍生、笹崎義弘、富士川恭輔、井口 傑 : 距腿関節が温存された特発性距骨骨壊死の1例. 第41回 関東整形災害外科学会 2001(5)
- 63 神蔵宏臣、井口 傑、戸山芳昭、橋本健史 : 壊死性筋膜炎によると思われる小児両側性尖足の1治験例. 第610回 整形外科集談会東京地方会 2001(11)
- 64 菊池謙太郎、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、白石 建 : 距骨全周囲脱臼の5例. 第27回 日本足の外科学会学術集会 2002(6)
- 65 水村珠青、宇佐見則夫、井口 傑、平石英一、宮永將毅、早稲田明生、水谷憲生、吉野 匠、島村知里 : 距骨軟骨障害に対する骨軟骨移植の拡大適応. 第76回 日本整形外科学会学術集会 2003(9)
- 66 二宮研、須田康文、松本秀男、大谷俊郎、井口 傑、戸山芳昭 : 軽微な外傷により高齢者に発生したBosworth型足関節脱臼骨折の1例. 第52回 東日本整形災害外科学会 2003(9)
- 67 仁木久照、青木治人、井口 傑、大関 覚、木下光雄、倉 秀治、田中康仁、野口昌彦、野村茂治、羽鳥正仁、立浪 忍 : 新たに作成した足部、足関節疾患に対する部位別評価基準と日整会足部疾患治療成績判定基準の評価者間、評価者内信頼性の検討. 第77回 日本整形外科学会学術集会 2004(5)
- 68 小松 研郎、松崎 健一郎、須田康文、井口 傑 : 立方骨に発生した骨髄炎の1例. 第30回 日本足の外科学会学術集会 2005(6)
- 69 黒谷保彦、井口 傑、須田康文 : 個人の足に適合していく中底を持つ既製靴の開発. 第19回 日本靴医学会学術集会 2005(10)
- 70 曾我敏雄、奥村庄次、須田康文、井口 傑 : 足底装具の新しい採型法. 第19回 日本靴医学会学術集会 2005(10)

学会発表(英文)

- 1 Ogawa K.,Inokuchi S.:Fracture of the coracoid process. 第1回 Scandinavian-Japanese shoulder meeting, Helsinki, Finland, 1989(6)
- 2 Ogawa K.,Inokuchi S.:Throwing fractures of humeral shaft. 第1回 international congress of knee and orthopaedic sports medicine WPOA, Yokohama, Japan, 1989(7)
- 3 Ogawa K.,Inokuchi S.:Fracture of the coracoid. 第18回 SICOT, Montreal, Canada, 1990(9)
- 4 Mizumura T,Usami N., Momohara S. et.al.:Treatment of osteochondral lesion of the talus. 第1回 BOA/JOA Combined congress, London UK, 2000(10)