

教育セッションI 腫瘍循環器学の基本① 循環器専門医から癌専門医へ

畑 泰司

第 6 回腫瘍循環器学会学術集会 2023.9.30-10.1 神戸市

デジタルポスターセッション 056 その他 (外傷・周術期管理)

武田 裕

JDDW 2023.11.2-4 神戸市

要望演題 2-5

直腸癌に対するロボット支援手術②

畑 泰司

第 78 回日本大腸肛門病学会学術集会 2023.11.10-11 熊本市

スポンサーセッション 2 ロボット腓切における剥離 / 切離の手技およびデバイス使用方法

武田 裕

第 15 回腓臓内視鏡外科研究会 2023.11.15 岡山市

合併症軽減のための結腸左半切除術の手術手技②

畑 泰司

第 85 回臨床外科学会総会 2023.11.16-18 岡山市

ミニオーラル 22 / 下部悪性 虫垂

村田幸平

第 36 回日本内視鏡外科学会総会 2023.12.7-9 横浜市

一般演題 (口演) 157 / 下部悪性 ロボット直腸 中長期

畑 泰司

第 36 回日本内視鏡外科学会総会 2023.12.7-9 横浜市

Clinical outcomes after repair of an isolated radial tear in the middle segment of the lateral meniscus - All-inside suture repair vs transcapsular suture repair -

Uchida R, Horibe S, Tanaka Y, Tsujii A, Tachibana Y, Kinugasa K, Shino K

Asia Pac J Sports Med Arthrosc Rehabil Technol 33:25-31, 2023

当院における Modular 型ステムの長期臨床成績

折戸 良、安藤 渉、中原恵麻、小川 剛、小山 毅、津田隆之

Hip Joint 49 (2) 724-727, 2023

Bimodal artificial intelligence using TabNet for differentiating spinal cord tumors-Integration of patient background information and images

Kita K, Fujimori T, Suzuki Y, Kanie Y, Takenaka S, Kaito T, Taki T, Ukon Y, Furuya M, Saiwai H, Nakajima N, Sugiyama T, Ishiguro H, Kamatani T, Tsukazaki H, Sakai Y, Takami H, Tateiwa D, Hashimoto H, Wataya T, Nishigaki D, Sato J, Hoshiyama M, Tomiyama N, Okada S, Kido S

iScience 26(10):107900, 2023

Small extracellular vesicles derived from human adipose-derived mesenchymal stromal cells cultured in a new chemically-defined contaminate-free media exhibit enhanced biological and therapeutic effects on human chondrocytes in vitro and in a mouse osteoarthritis model

Hanai H, Hart DA, Jacob G, Shimomura K, Ando W, Yoshioka Y, Ochiya T, Nakagawa S, Nakamura M, Okada S, Nakamura N

J Extracell Vesicles 12(7):e12337, 2023

Repair of osteochondral defects: efficacy of a tissue-engineered hybrid implant containing both human MSC and human iPSC-cartilaginous particles

Nakagawa S, Ando W, Shimomura K, Hart DA,

Hanai H, Jacob G, Chijimatsu R, Yarimitu S, Fujie H, Okada S, Tsumaki N, Nakamura N

NPJ Regen Med 8(1):59, 2023

Five-Year Outcomes After Implantation of a Scaffold-Free Tissue-Engineered Construct Generated From Autologous Synovial Mesenchymal Stromal Cells for Repair of Knee Chondral Lesions.

Shimomura K, Ando W, Hart DA, Yonetani Y, Horibe S, Nakamura N

Orthop J Sports Med 11(8), 2023

Metal on metal 人工股関節全置換術 (MoM)

安藤 渉

人工股関節置換術 p.97-100 南江堂 2023

特発性大腿骨頭壊死症

安藤 渉、菅野伸彦

整形外科科学レビュー 2023-'24 p.166-171 総合医学社 2023

当院での初回人工股関節全置換術における同種血輸血の使用状況

折戸 良、安藤 渉、中原恵麻、小川 剛、小山 毅、津田隆之
日本人工関節学会誌 53: 363-364, 2023

脊椎の成長とスポーツ傷害

山崎良二
臨床スポーツ医学 臨スポ OPINION 40(9): 973-975, 2023

学会発表

肩甲背部痛で見逃されやすい第一肋骨疲労骨折

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
大阪せぼね勉強会 2023.1.28 大阪府

後縦靭帯骨化症を伴った小児頸椎椎間板石灰化症

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
大阪せぼね勉強会 2023.1.28 大阪府

シンポジウム「スポーツ種目から考えた ACL 損傷の治療と再損傷予防のポイント」コリジョンスポーツにおける ACL 損傷治療と再損傷予防

内田良平、松尾知彦、米田憲司
第 27 回スポーツ傷害フォーラム 2023.1.28 大阪市

小児上腕骨小頭軟骨骨折の 1 例

鈴木浩司、中川玲子、堀木 充
第 35 回日本肘関節学会 2023.2.3-4 山形市

人工股関節全置換術後 15 年以上経過した大腿骨骨量減少に対するゾレドロン酸投与の効果

安藤 渉、高尾正樹、濱田英敏、上村圭亮、高嶋和磨、菅野伸彦
第 26 回兵庫股関節研究会 2023.2.4 神戸市

人工股関節全置換術後 15 年以上経過した大腿骨骨量減少に対するゾレドロン酸投与の効果

安藤 渉、高尾正樹、濱田英敏、上村圭亮、高嶋和磨、菅野伸彦
第 53 回日本人工関節学会 2023.2.17-18 横浜市

Impaction Bone Grafting を用いて 5 度目の revision TKA を行った一例

田中綾香、安藤 渉、玉城雅史、辻井 聡、大堀智毅、石橋輝哉、岡田誠司、富田哲也
第 53 回日本人工関節学会 2023.2.17-18 横浜市

当院での初回人工股関節全置換術における同種血輸血の使用状況

折戸 良、安藤 渉、中原恵麻、小川 剛、小山 毅、津田隆之
第 53 回日本人工関節学会 2023.2.17-18 横浜市

Mainstay stem を用いた初回人工股関節全置換術の中期臨床成績

小川 剛、折戸 良、中原恵麻、小山 毅、津田隆之、安藤 渉
第 53 回日本人工関節学会 2023.2.17-18 横浜市

Navigation-assisted full endoscopic spine surgery using CT-MRI fusion imaging

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
日本 CAOS 研究会 2023.3.3 金沢市

術中 CT/ 術前 MRI fusion 画像を用いたナビゲーション下脊髄腫瘍手術を施行した 1 例

山岸 亮、塚崎裕之、山崎良二、大和田哲雄
日本 CAOS 研究会 2023.3.3 金沢市

遊離長掌筋腱と suture tape を用いた母指 CM 関節形成術の治療成績

鈴木浩司、中川玲子、堀木 充
第 66 回日本手外科学会 2023.4.20-21 東京都

大腿骨近位部骨折に関する令和 4 年度診療報酬改定に伴う当院での取り組み

安藤 渉
第 53 回関西股関節研究会 2023.4.22 大阪市

腰椎前方固定術後に遅発性の尿管狭窄および水腎症を認めた 1 例

米田鐘平、塚崎裕之、山岸 亮、山崎良二、大和田哲雄
第 140 回中部日本整形外科災害外科学会 2023.4.7-8 奈良市

シンポジウム「半月板温存治療の進歩と限界」外側半月板横断裂に対する修復術の効果と問題点

内田良平、堀部秀二、衣笠和孝、田中美成、塩崎嘉樹、史野根生
第 96 回日本整形外科学会学術集会 2023.5.11-14 横浜市

アメリカンフットボールにおけるスポーツドクターの役割

内田良平
第 5 回フィールドドクター勉強会 2023.6.10 大阪市

Clinical outcomes after the repair of isolated full radial tear at midbody of lateral meniscus – All-inside suture repair vs trans-capsular suture repair –

Uchida R, Horibe S, Shiozaki Y, Tanaka Y, Kinugasa K, Tachibana Y, Tsujii A, Shino K
Biannual congress of ISAKOS (International Society of Arthroscopy, Knee Surgery and Orthopaedic Sports Medicine.) 2023.6.18-21 Boston, MA

外側半月中節横断裂縫合術後の半月板逸脱と再鏡視所見 – all-inside suture 法、Hybrid 法及び inside-out 法の比較 –

内田良平、堀部秀二、田中美成、衣笠和孝、橘 優太、塩崎嘉樹、史野根生
第 1 回日本スポーツ整形外科学会 2023.6.29-7.1 横浜市

膝内側側副靭帯単独損傷膝における内側半月板の逸脱

丹澤俊樹、内田良平、松尾知彦、井内 良
第 1 回日本スポーツ整形外科学会 2023.6.29-7.1 横浜市

掌側皮質骨に二重骨折を有する橈骨遠位端辺縁骨折の治療成績

安田彩夏、鈴木浩司、中川玲子、堀木 充
第 49 回日本骨折治療学会 2023.6.29-7.1 静岡市

コリジョンアスリートに生じた上位胸椎後方靭帯複合体損傷の 1 例

山岸 亮、塚崎裕之、山崎良二、大和田哲雄
第 1 回日本スポーツ整形外科学会 2023.6.29-7.1 広島市

アスリートの頸椎椎間板ヘルニアに対する内視鏡下椎間板摘出術の手術成績

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
日本スポーツ整形外科学会 2023.6.30 広島市

神経根走行異常を有するプロ野球選手に対する腰椎内視鏡下除圧術

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
尼崎市整形外科医会 2023.7.11 尼崎市

定点モニタリングデータ活用：特発性大腿骨頭壊死症の確定診断から手術に至るまでの期間の検討 - 第 2 報 -

中村順一、萩原茂生、瓦井裕也、福島若葉、安藤 渉、仕子優樹、川崎洋平、坂井孝司、伊藤一弥、菅野伸彦
厚生労働省特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 令和 5 年度第 1 回班会議 2023.8.19 大阪市

ONFH 患者の THA 術前術後 5 年の QOL 報告

上杉裕子、安藤 渉、今釜 崇、関 泰輔、林 申也、菅野伸彦、坂井孝司
厚生労働省特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 令和 5 年度第 1 回班会議 2023.8.19 大阪市

ひざの痛みの原因と治療について

折戸 良
第 39 回関西ろうさい病院市民公開講座 2023.9.2 西宮市

特発性大腿骨頭壊死症の定点モニタリングからみた 25 年間の疫学的変遷

安藤 渉、伊藤一弥、高嶋和磨、上村圭亮、濱田英敏、福島若葉、菅野伸彦
第 50 回日本股関節学会 2023.10.27-28 福岡市

COVID-19 後の特発性大腿骨頭壊死症スクリーニング

高嶋和磨、岩佐 諒、安藤 渉、中原一郎、濱田英敏、上村圭亮、菅野伸彦
第 50 回日本股関節学会 2023.10.27-28 福岡市

ONFH 患者の術前術後の就業状況 - 身体負荷別就業内容への影響 -

上杉裕子、坂井孝司、安藤 渉、関 泰輔、林 申也、菅野伸彦
第 50 回日本股関節学会 2023.10.27-28 福岡市

大腿骨転子部骨折における治療成績～人工物置換 vs 髓内釘～

金原 圭、小川 剛、阿部翔也、折戸 良、小山 毅、津田隆之、安藤 渉
第 50 回日本股関節学会 2023.10.27-28 福岡市

M2a-Magnum Cup/M2a-Taper Cup を用いた Metal on Metal THA の MRI 評価を含めた術後中期成績

折戸 良、阿部翔也、中原恵麻、小川 剛、小山 毅、津田隆之、安藤 渉
第 50 回日本股関節学会 2023.10.27-28 福岡市

脛骨結節剥離骨折に膝蓋腱剥離損傷を合併した 1 例

佐々木康斗、内田良平、松尾知彦、井内 良、津田隆之、丹澤俊樹
第 61 回大阪骨折研究会 2023.11.4 大阪市

Application of CBT screws for PLIF in Spondylolytic Spondylolisthesis

Ohwada T, Tsukazaki H, Yamagishi A, Yamasaki R
43rd SICOT Congress 2023 2023,11 Cairo, Egypt

脊椎のインターベンションとアスリートの腰椎分離すべり症の治療

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
尼崎市整形外科医会 2023.11.14 尼崎市

大腿骨ステム周囲骨折に対する手術成績

阿部翔也
尼崎市整形外科医会 2023.11.14 尼崎市

アスリートの頸椎椎間板ヘルニアに対する内視鏡下椎間板摘出術

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
日本低侵襲脊椎外科学会学術集会 2023.11.16 福岡市

シンポジウム「半月板損傷治療：アップデート」
アスリートにおける外側半月板中節単独横断裂

内田良平、堀部秀二、衣笠和孝、田中美成、塩崎嘉樹、史野根生
第 1 回日本膝関節学会 2023.12.8-9 横浜市

ランチョンセミナー「半月板治療の”今”を考える」最新！低侵襲半月板治療 -All-inside 縫合から Nano scope まで -

内田良平
第 1 回日本膝関節学会 2023.12.8-9 横浜市

外側半月中節単独横断裂後の半月脱逸量

佐々木康斗、内田良平、松尾知彦、井内 良、安藤 渉
第 1 回日本膝関節学会 2023.12.8-9 横浜市

難治性バーナー症候群の 2 例

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
SCRM web meeting 2023.12.12 Web

術前術後の身体負荷別就業状況と QOL

上杉裕子、安藤 渉、今釜 崇、関 泰輔、林 申也、菅野伸彦、坂井孝司
厚生労働省特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 令和 5 年度第 2 回班会議 2023.12.16 大阪市

ONFH に対する大腿骨骨切り術症例の術前・術後 5 年時 QOL 評価

上杉裕子、安藤 渉、今釜 崇、関 泰輔、林 申也、菅野伸彦、坂井孝司
厚生労働省特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 令和 5 年度第 2 回班会議 2023.12.16 大阪市

COVID-19 治療後に特発性大腿骨頭壊死症を呈した 2 例

河野壮太郎、高嶋和磨、前 裕和、上村圭亮、濱田英敏、菅野伸彦、安藤 渉
厚生労働省特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 令和 5 年度第 2 回班会議 2023.12.16 大阪市

内側楔状開大式高位脛骨骨切り術 (MOWHTO) 後に様々な合併症をきたし、治療に大変難渋した 1 例

菊池潤太、内田良平、丹澤俊樹、井内 良
第 23 回大阪スポーツ障害・外傷を語る会 2023.12.16 大阪市

大腿骨複合骨折の 1 例

阿部翔也
第 54 回関西股関節研究会 2023.12.23 大阪市

講演会やテレビ出演

PLIF の歴史と変遷～腰椎固定術における位置づけ

大和田哲雄
Sapporo Snow Festival Spine Seminar 2023.2.1 札幌市

外側半月板横断裂に対する縫合術 手技と近隔成績

内田良平
Smith + Nephew Webinar 半月板治療 2023 2023.3.3 札幌市

大腿骨近位部骨折に関する令和 4 年度診療報酬改定に伴う当院での取り組み

安藤 渉
尼崎整形外科医会講演会 2023.4.27 尼崎市

成長と脊椎のスポーツ傷害

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
春季大阪整形外科生涯研修コース 2023.5.20 大阪市

膝関節のスポーツ外傷治療 - フィールドから診療研究に活かせること -

内田良平
春季大阪整形外科生涯研修コース 2023.5.20 大阪市

アメリカンフットボールにおける脳振盪発生時の状況 - 動画による解析 -

内田良平
アメリカンフットボールにおける脳振盪発生時の状況 - 動画による解析 -
2023.5.28 京都市

膝の半月損傷

内田良平
日本社会人アメリカンフットボール協会 安全対策セミナー 2023.6.27 Web

脊椎のインターベンションと実際の手術所見から思うこと

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
プロ野球セミナー 2023.6.29 広島県

“Meniscal Repair” - Technical Advantages and Pitfalls -

内田良平
Artrex Japan Knee Cadaver Training 2023.7.10-11 Singapore

骨付き膝蓋腱を用いた ACL 再建術における脛骨側固定具

井内 良
第 168 回尼崎市整形外科医会 2023.7.11 尼崎市

アスリートに寄り添える脊椎の低侵襲手術

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
日本低侵襲・内視鏡脊髄神経外科学会 2023.7.22 吹田市

特発性大腿骨頭壊死症の過去・現在・未来

安藤 渉
令和 5 年度尼崎大会 2023.7.29 尼崎市

「好きこそものの上手なれ」趣味が仕事になった整形外科・脊椎外科医の高揚

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
スポーツ外傷・救急処置に強くなるセミナー 2023.8.26 名古屋

脊椎手術治療の進歩 ～ 脊椎低侵襲手術と薬物療法の実際 ～

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
尼崎市内科医会 最新の脊椎治療を考える 2023.8.30 尼崎市

脊椎のスポーツ診療と低侵襲手術

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
兵庫県柔道整復師会尼崎支部学術研究会 2023.9.2 尼崎市

Biphasic Repair of Osteochondral Defects with a Hybrid Implant of Human MSC in a Tissue Construct and iPSC-Cartilage Particles in Rats

Ando W, Nakagawa S, Shimomura K, Hanai H, Tsumaki N, Nakamura N
The 17th World Congress of International Cartilage Repair Society
2023.9.9-12 Barcelona, Spain

Mainstay stem を用いた THA

小川 剛
Mainstay カンファレンス 2023.9.16 大阪市

脊椎内視鏡センターでの取り組み - 低侵襲治療を目指して -

山岸 亮、塚崎裕之、山崎良二、大和田哲雄
尼崎市内科医会 最新の脊椎治療を考える 2023.9.21 尼崎市

脊椎スポーツ傷害と脊椎医療の発展

山崎良二、塚崎裕之、山岸 亮、大和田哲雄
近畿脊髄外科研究会 2023.10.21 大阪市

特発性大腿骨頭壊死症の壊死域局在の重要性

安藤 渉、濱田英敏、上村圭亮、高嶋和磨、前 裕和、菅野伸彦
第 50 回日本股関節学会 2023.10.27-28 福岡市

主催した研究会

股関節痛の原因と治療

小川 剛
第 39 回市民公開講座 2023.9.23 西宮市

座長を務めた学会・研究会

特別講演「股関節疾患の診断と治療 最近の話題」

山口大学整形外科教授 坂井孝司

安藤 渉
第 26 回兵庫股関節研究会 2023.2.4 神戸市

一般演題（現地口演）「12 THA/CAS2」

安藤 渉
第 53 回日本人工関節学会 2023.2.17-18 横浜市

一般演題：ロボット支援手術（股関節）

安藤 渉
第 17 回 CAOS 研究会 2023.3.2-3 金沢市

安藤 渉
第 39 回関西ろうさい病院市民公開講座 2023.9.23 西宮市

「子供の野球肘を見逃さない」 野球肘検診の必要性

山崎良二
堺スポーツ障害予防セミナー 2023.11.18 堺市

半月その他

内田良平
第 1 回日本膝関節学会 2023.12.8-9 横浜市

●●形成外科

論文・著書

アングルブロックによる足手術

山内菜都美、浅田裕司
PEPARS 193: 72-77, 2023

学会発表

虚血性足趾壊死患者の足趾切断術に対する、足底部皮膚灌流圧（SPP）値と術後創部生着の関係性の検討

笹瀬啓司、浅田裕司、山内菜都美、奥 陽平
第 134 回関西形成外科学会学術集会 2023.7.9 大阪市