

第3日 7月1日(土)
3rd Day Saturday, July 1, 2023

第1会場 (リーガロイヤルホテル広島 4F ロイヤルホール 1+2)
Room 1 (Royal Hall 1+2, 4th floor, RIHGA Royal Hotel Hiroshima)

8:40 - 9:40 教育研修講演 15

座長：吉矢 晋一 (西宮回生病院)

EL15-1 膝蓋骨不安定症の病態と治療

神戸大学大学院医学研究科 整形外科学 黒田 良祐

EL15-2 Management of Patellofemoral Instability

NorthShore University HealthSystem, USA / University of Chicago, USA Jason L. Koh

9:50 - 10:50 教育研修講演 16

座長：黒坂 昌弘 (神戸海星病院)

EL16-1 Global laxity measurement in ACL lesions. Is this the key for success?

Clínica Espregueira - FIFA Medical Centre of Excellence, Porto, Portugal / Dom Henrique Research Centre, Porto, Portugal / School of Medicine, University of Minho, Braga, Portugal / ICVS/3B's-PT Government Associate Laboratory, Braga/Guimarães, Portugal / 3B's Research Group - Biomaterials, Biodegradables and Biomimetics, University of Minho, Headquarters of the European Institute of Excellence on Tissue Engineering and Regenerative Medicine, Barco, Guimarães, Portugal João Espregueira-Mendes

EL16-2 Biological Enhancement of ACL Reconstruction - From Bench to Bedside

The Chinese University of Hong Kong Patrick Shu Hang Yung

11:00 - 12:00 教育研修講演 17

座長：石橋 恭之 (弘前大学大学院医学研究科 整形外科学)

EL17-1 膝前十字靭帯損傷予防プログラムの効果 - 実効性を高めるための取り組み -

弘前大学大学院医学研究科 リハビリテーション医学 津田 英一

EL17-2 Prevention and treatment of knee ligament injuries: My experience

IRTAL (Istituto di Ricerca Traslazionale Dell'apparato Locomotore Nicola Cerulli - Lpmri), Italy
Giuliano Cerulli

13:30 - 14:30 教育研修講演 18

座長：松本 秀男 (公益財団法人日本スポーツ医学財団)

EL18-1 成長期サッカー選手に多い膝関節疾患の診断と治療

金沢大学大学院 整形外科学 中瀬 順介

EL18-2 Knee chondral injuries in soccer players

Instituto Cugat, Spain / Fundación García Cugat, Spain / Mutualidad de Futbolistas - Delegación Catalana, Real Federación Española de Fútbol, Spain Ramón Cugat

14:40 - 15:40 教育研修講演 19

座長：二木 康夫（慶應義塾大学医学部 整形外科学）

EL19-1 膝蓋骨不安定症を伴った膝蓋大腿関節症の治療戦略

広島市民病院 出家 正隆

EL19-2 Evaluation and management of patellar instability

Massachusetts General Hospital; Harvard Medical School, USA Miho J. Tanaka

第2会場（リーガロイヤルホテル広島 4F ロイヤルホール 3）
Room 2 (Royal Hall 3, 4th floor, RIHGA Royal Hotel Hiroshima)

8:40 - 9:30 一般口演 29

半月 1

座長：田中 美成（大阪公立大学大学院生活科学研究科）

OS29-1 外側半月板縫合術における腓骨神経の保護についてのMRIを用いた検討

信州大学医学部附属病院 運動機能学 岩浅 智哉

OS29-2 外側半月板横断裂に対する新たな縫合法の検討<第2報> 繰り返し負荷試験による縫合法の比較

君津中央病院 整形外科 / 千葉大学大学院医学研究院 先進予防医学共同専攻・運動器疼痛疾患学
細川 博昭

OS29-3 外側半月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-

関西労災病院 スポーツ整形外科 内田 良平

OS29-4 外側円板状半月板無症状例における形態的特徴

大阪体育大学体育学部 橋本 祐介

OS29-5 若年者の症候性外側円板状半月板損傷に対する形成縫合術と亜全切除術の術後成績の比較

友愛会病院 整形外科 新名 愛梨

OS29-6 Hypermobil lateral meniscusの診断におけるMRIの有用性

帝京大学医学部 整形外科学 新井 規暁

日本スポーツ整形外科学会 2023

9:30 - 10:20 一般口演 30

半月 2

座長：上村 民子（所沢中央病院 整形外科）

- OS30-1 半月板変性断裂に対する体外衝撃波療法の治療効果：前向き盲検ランダム化比較試験
群馬大学大学院医学系研究科 整形外科 橋本 章吾
- OS30-2 単独バケツ柄半月断裂の術後癒合評価
久留米大学医療センター 整形外科 田淵 幸祐
- OS30-3 半月板単独縫合術後6か月における片脚着地動作の患健差の検討
久留米大学医療センター リハビリテーションセンター 竹内 康裕
- OS30-4 半月板縫合術後3ヶ月時点における、片脚立ち上がりテストを用いた運動機能評価
ダイナミックスポーツ医学研究所 西脇 一馬
- OS30-5 内側型変形性膝関節症患者における階段昇降中の内側半月板逸脱
広島大学大学院医系科学研究科 生体運動・動作解析学 橋爪 孝和
- OS30-6 膝関節における累積内反荷重負荷の左右非対称性が歩行中の内側半月板の挙動に与える影響
広島大学大学院医系科学研究科 生体運動・動作解析学 岡本 冴子

10:30 - 12:00 パネルディスカッション 10

スポーツ外傷・障害 一今、何が問題なのかー

座長：遠山 晴一（北海道大学大学院保健科学研究院 リハビリテーション科学）
日野 和典（愛媛大学大学院医学系研究科 関節機能再建学）

- PD10-1 肉離れの疫学調査から見たリスクとスポーツ復帰
獨協医科大学埼玉医療センター 整形外科 片桐 洋樹
- PD10-2 ラグビーにおけるスポーツ外傷・障害の問題点 - ジャパンラグビーリーグワンの傷害統計より -
宮崎大学医学部 整形外科 / ジャパンラグビーリーグワンメディカルコントロール部会 田島 卓也
- PD10-3 バスケットボール選手のスポーツ障害における問題点～アンケート調査からみる治療戦略～
リハビリテーション・スポーツメディカルセンター熊本回生会病院 鬼木 泰成
- PD10-4 テニスエリートジュニアの身体的特徴と障害について
JCHO 星ヶ丘医療センター スポーツ整形外科 / 日本テニス協会 米谷 泰一
- PD10-5 女子サッカーにおけるスポーツ外傷・障害
山形大学医学部 整形外科 鈴木 朱美

12:20 - 13:20 ランチョンセミナー 14

座長：石川 正和（香川大学医学部 整形外科）

- LS14 苦手克服！外側円板状半月板のミカタ
大阪体育大学体育学部 橋本 祐介
共催：三笠製薬株式会社

13:30 - 14:30 教育研修講演 20

座長：橋本 健史（慶應義塾大学 スポーツ医学研究センター）

- EL20-1 成長期における足部足関節のスポーツ傷害の治療
福岡大学スポーツ科学部 吉村 一郎

14:40 - 15:40 一般口演 31

足関節・足 その他

座長：高橋 謙二（船橋整形外科病院 スポーツ医学・関節センター）

- OS31-1 FGF-2はラットのアキレス腱欠損治癒を促進する
三重大学医学部 整形外科学 藤川 祐基
- OS31-2 拡散型圧力波治療の除痛メカニズムの検討
千葉大学大学院医学研究院 整形外科学 平岡 祐
- OS31-3 集束型体外衝撃波を用いた足部舟状骨疲労骨折の治療経験
船橋整形外科病院 上野 圭信
- OS31-4 無症状プロバレエダンサーの足部足関節MRI所見とその後1年の症状との関連の検討
東京医科歯科大学病院 整形外科 / Fortius Clinic London 片倉 麻衣
- OS31-5 青年期フットサルプレーヤーにおける5年間の足蹠形態変化および下肢傷害との関連
札幌スポーツクリニック リハビリテーション科 澤口 悠紀
- OS31-6 異なる運動課題における小趾外転筋活動の検討
百武整形外科・スポーツクリニック リハビリテーション科 眞島 静弥
- OS31-7 NanoScopeを用いた足関節鏡におけるポータル間の可視範囲の比較
名古屋市立大学大学院医学研究科 整形外科学 井上 淳平

第3会場（リーガロイヤルホテル広島 4F クリスタルホール）
Room 3 (Crystal Hall, 4th floor, RIHGA Royal Hotel Hiroshima)

8:40 - 9:30 一般口演 32

足関節・足 靭帯損傷 1

座長：西村 明展（三重大学大学院医学系研究科 スポーツ整形外科学）

- OS32-1 足関節外側不安定症の前距腓靭帯評価における超音波検査の検者内及び検者間信頼性
重城病院 CARIFAS 足の外科センター 岩下 孝粹
- OS32-2 Is Preoperative Physiotherapy Effective on Modified Broström Procedure for Chronic Lateral Ankle Instability?
Department of Orthopaedic Surgery, St. Vincent's Hospital, College of Medicine, The Catholic University of Korea, Seoul, Republic of Korea Yoon-Chung Kim
- OS32-3 鏡視下足関節外側靭帯修復術におけるアンカー刺入位置の検討（外果関節面との関係）
札幌医科大学 整形外科学 森 勇太
- OS32-4 鏡視下外側靭帯修復術の術式における治療成績の比較
康生会武田病院 原 佑輔
- OS32-5 後足部アライメントは慢性足関節外側不安定症に対する鏡視下Brostrom法術後成績に影響を与えるのか
至誠会第二病院 整形外科・足の外科センター / 東京女子医科大学病院 整形外科 吉本 憲生
- OS32-6 posterior ankle impingement syndromeと足関節外側靭帯損傷の合併症例に対する前方後方鏡視下手術の術後成績
百武整形外科・スポーツクリニック / 白石共立病院 整形外科 杉野 晴章

日本スポーツ整形外科学会 2023

9:30 - 10:20 一般口演 33

足関節・足 靭帯損傷 2

座長：山口 智志（千葉大学大学院国際学術研究院）

- OS33-1 ジュニアアスリートの慢性足関節不安定症の有無が足部アライメントならびに動的姿勢制御に与える影響
広島大学大学院医系科学研究科 総合健康科学 前田 慶明
- OS33-2 床反力計を用いた足関節不安定症症例の動的姿勢制御能力と保存療法の効果の検証
森寺整形外科 / 山形県立保健医療大学大学院保健医療学研究科 森口 晃一
- OS33-3 慢性足関節不安定症の着地動作における動的安定性の評価と男女差の検討
—UTSSIスポーツ損傷予防プロジェクト—
東京大学 スポーツ先端科学連携研究機構 / 東京大学 整形外科 川口 航平
- OS33-4 開眼片脚立位と開眼片脚つま先立ちにおける足関節外側の動態評価
広島大学大学院医系科学研究科 スポーツリハビリテーション学 尾上 仁志
- OS33-5 大学女子サッカー選手における慢性足関節不安定症の有病率およびcoperの割合の検討
北千葉整形外科 北堀 銀河
- OS33-6 足関節外側捻挫既往者の心理因子の改善に対する保存療法の有効性
-システムティックレビューおよびメタアナリシス-
北海道千歳リハビリテーション大学 健康科学部 リハビリテーション学科 小林 匠

10:30 - 12:00 パネルディスカッション 11

アスリートのアキレス腱障害に対する治療戦略

座長：安田 稔人（大阪医科薬科大学 看護学部）
寺本 篤史（札幌医科大学 整形外科）

- PD11-1 アキレス腱症・付着部症に対する超音波ガイド下インターベンション
済生会奈良病院 整形外科 松井 智裕
- PD11-2 アキレス腱障害に対する体外衝撃波治療
JCHO 久留米総合病院 整形外科 / 久留米大学 整形外科 野口 幸志
- PD11-3 アキレス腱症・付着部症に対するPRP療法
順天堂大学大学院医学研究科 スポーツ医学・再生医療講座 / 順天堂大学 整形外科 / いわき FC クリニック
齋田 良知
- PD11-4 アキレス腱症・付着部症に対する手術療法
立命館大学スポーツ健康科学部 篠原 靖司
- PD11-5 アキレス腱断裂に対する保存療法
岡田整形外科 / 新潟中央病院 整形外科 岡田 洋和
- PD11-6 アキレス腱断裂に対する早期スポーツ（社会）復帰を企図した手術治療
島根大学医学部 整形外科 今出 真司

12:20 - 13:20 ランチョンセミナー 15

座長：久保田光昭（順天堂大学 整形外科）

- LS15 患者目線から考える「スポーツ復帰を目指した膝周囲骨切り術」
春江病院 関節温存・スポーツ整形外科センター 中村 立一
共催：オリンパス テルモ バイオマテリアル株式会社

13:30 - 15:00 シンポジウム 11

アスリートを支える低侵襲治療を知る

座長：岩堀 裕介 (あさひ病院 スポーツ医学・関節センター)
熊井 司 (早稲田大学 スポーツ科学学術院)

- SY11-1 関節鏡視下の低侵襲関節軟骨再生医療の開発と実用化：ヒト臨床研究
大阪大学大学院医学系研究科 スポーツ医学 中田 研
- SY11-2 アスリートに対する脊椎内視鏡手術の最前線 ～局所麻酔下全内視鏡手術の有効性と新たな可能性～
徳島大学 整形外科 山下 一太
- SY11-3 ニードル関節鏡の膝半月板損傷診断能力
香川大学医学部 整形外科 石川 正和
- SY11-4 アスリートの肘関節障害・外傷に対する鏡視下手術
船橋整形外科病院 スポーツ医学・関節センター 高橋 憲正
- SY11-5 アスリートに対する体外衝撃波治療 最近の話題
筑波大学医学医療系 整形外科 金森 章浩

第4会場 (広島県立総合体育館 [広島グリーンアリーナ] B1F 大会議室)
Room 4 (Large Conference Room, Basement 1st floor, Hiroshima Prefectural Sports Center)

8:50 - 9:50 一般口演 34

膝 靭帯損傷

座長：副島 崇 (久留米大学人間健康学部 スポーツ医科学科)

- OS34-1 スポーツによる膝複合靭帯損傷例の特徴と傾向
宮崎大学医学部 整形外科 田島 卓也
- OS34-2 二重束後十字靭帯再建術後における経時的な脛骨後方転位と骨孔拡大：後療法による比較
大阪ろうさい病院スポーツ整形外科 橘 優太
- OS34-3 膝関節後外側支持機構の膝過伸展損傷に伴う一般的な損傷パターン
帝京大学医学部 整形外科 豊岡 青海
- OS34-4 後外側支持機構 (PLC) 再建、後斜走靭帯 (POL) 再建を併用した後十字靭帯 (PCL) 再建術の臨床成績
東京医科歯科大学病院 整形外科 吉原 有俊
- OS34-5 膝内側側副靭帯単独損傷における内側半月板の逸脱
関西労災病院 スポーツ整形外科 丹澤 俊樹
- OS34-6 膝蓋骨不安定症に対するMPFL再建術の治療成績
獨協医科大学 整形外科 山口 雄史
- OS34-7 MPFL再建における術中透視の有用性
長崎大学 整形外科 中添 悠介

9:55 - 10:55 一般口演 35

膝 基礎/OA

座長：松本 知之（神戸大学大学院医学研究科 整形外科学）

- OS35-1 変形性膝関節症におけるACL機能と膝関節回旋運動の検討 -立位CTを用いた研究-
慶應義塾大学医学部 整形外科学 / 東京医療センター 整形外科 金田 和也
- OS35-2 変形性膝関節症に対する多血小板血漿の治療成績 -関節液中の生物学的マーカーの変化-
成田赤十字病院 府川 泰輔
- OS35-3 変形性膝関節症 (KOA) 患者に対する多血小板血漿 (PRP) 療法後の患者立脚型アウトカム (PROMs) と患者活動量の変化の検討
順天堂大学大学院医学研究科 整形外科・運動器医学 / 順天堂大学医学部 整形外科学 中嶋 亮介
- OS35-4 当院における変形性膝関節症に対するAPS療法 (次世代PRP) の治療成績
愛媛大学大学院医学系研究科 整形外科学 木下 智文
- OS35-5 変形性膝関節症では滑膜性フレアの時期に関節液中のMMP-1、3の活性が亢進している
相模原病院 臨床研究センター 田中 信帆
- OS35-6 OAの疼痛におけるエンドセリンの意義
相模原病院 リウマチ科 / 相模原病院 臨床研究センター 津野 宏隆
- OS35-7 末期変形性膝関節症におけるspinopelvic mismatchと膝関節機能・身体知覚異常の関連性
福岡整形外科病院 リハビリテーション科 田中 創

11:00 - 12:00 一般口演 36

膝 その他

座長：濱田 雅之（正風病院 スポーツ整形外科）

- OS36-1 大学生アスリートの膝蓋腱症リスク因子 -短期縦断研究における検討-
東京大学大学院医学系研究科 整形外科学 / 早稲田大学大学院スポーツ科学研究科 福田 直子
- OS36-2 Fully threaded knotless anchorを用いた大腿四頭筋腱断裂の縫合術後2年の臨床成績
国際医療福祉大学医学部 整形外科学 / 国際医療福祉大学三田病院 整形外科 佐々木 遼
- OS36-3 20歳未満の膝蓋大腿関節周辺部症状に対する手術症例
松山赤十字病院 整形外科 江口 明生
- OS36-4 少年期有痛性分裂膝蓋骨に対する治療経験
秋田労災病院 石垣 佑樹
- OS36-5 コロナ禍でのオスグッド病検診 ～下肢柔軟性と身体特性～
市立千歳市民病院 整形外科 神谷 智昭
- OS36-6 反復性膝蓋骨脱臼に対する人工靭帯を用いた内側膝蓋大腿靭帯 (MPFL) 再建術後の大腿四頭筋力回復
大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学 (整形外科) 鈴木 秀和
- OS36-7 変形性膝関節症に対する多血小板血漿 (PRP) 療法の短期治療成績とMRI骨髄内輝度変化について
同愛記念病院 堀内 聖剛

13:30 - 14:30 一般口演 37

半月 3

座長：鈴木 智之 (札幌円山整形外科病院 スポーツ医学センター)

- OS37-1 超音波診断装置を用いた内側半月板後根断裂の内側半月板逸脱評価
—非荷重・荷重下での伸展・屈曲位の変化—
金沢宗広病院 リハビリテーション科 松宮 佳代
- OS37-2 内側半月板後根断裂に対するPullout修復術前後における超音波検査を用いた内側半月板逸脱量と臨床成績の変化
群馬大学大学院医学系研究科 整形外科 高瀬 亮太
- OS37-3 内側半月逸脱に対するShear stressの影響
札幌医科大学 整形外科 堀田 和志
- OS37-4 変性内側半月板病変に対する治療法の検討
岡山労災病院 整形外科 児玉 有弥
- OS37-5 内側半月板縦断裂に対する縫合術後の半月板逸脱の変化
大阪大学大学院医学系研究科 運動器スポーツバイオメカニクス学共同研究講座 辻井 聡
- OS37-6 内側半月板後根断裂に対するpullout修復術における脛骨骨孔ベクトルに関する検討と新規ガイドの開発
恵寿総合病院 整形外科 阿部 健作
- OS37-7 内側半月板縫合と同時に施行したCapsulodesisの半月板逸脱抑制効果
東京医科歯科大学 再生医療研究センター 大関 信武

14:35 - 15:35 一般口演 38

半月 4

座長：大槻 周平 (大阪医科薬科大学 整形外科)

- OS38-1 半月板損傷患者の半月板形態に対する半月板縫合術の影響について
大阪府済生会中津病院 木下 拓也
- OS38-2 転位のない外側円板状半月板手術症例における術前後半月板形態比較
大阪体育大学体育学部 橋本 祐介
- OS38-3 インドシアニングリーン (ICG) を用いた膝半月板血行野の鏡視所見：第3報
所沢中央病院 整形外科 上村 民子
- OS38-4 フィブリンクロットは半月板縫合後の再手術率を低減できるのか？
信州大学医学部 整形外科 天正 恵治
- OS38-5 新規半月板縫合用人工靭帯M BRAIDを用いた半月板縫合後6ヵ月のMRI評価
大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学 (整形外科) 大堀 智毅
- OS38-6 生体における脛骨関節面の応力分布に半月板逸脱と下肢アライメントが与える影響
北海道大学大学院医学研究院 整形外科 佐藤 知哉
- OS38-7 フープ機能補強術を併用した新しい半月板修復術の試み -安全性と超短期成績-
JCHO 大阪病院 整形外科 / 大阪大学 整形外科 北 圭介

第5会場 (広島県立総合体育館 [広島グリーンアリーナ] B1F 中会議室)
Room 5 (Medium Conference Room, Basement 1st floor, Hiroshima Prefectural Sports Center)

8:50 - 9:50 一般口演 39

スポーツ傷害予防

座長：木村 由佳 (弘前大学大学院医学研究科 整形外科学)

- OS39-1 アルペンスキー選手の膝外傷予防調査
東千葉メディカルセンター 佐藤 祐介
- OS39-2 前十字靭帯損傷を受傷する若年女子サッカー選手は走行中の足部内側における荷重が小さい
-UTSSIスポーツ損傷予防プロジェクト
東京大学 スポーツ先端科学連携研究機構 武井 聖良
- OS39-3 打点位置の違いによりスパイクジャンプ着地時の膝関節運動は変化するか
広島大学大学院医系科学研究科 スポーツリハビリテーション学 河井 美樹
- OS39-4 ホッピング動作における視覚遮断効果の性差 -着地動作の生体工学的解析-
慶應義塾大学 リハビリテーション科 今井 覚志
- OS39-5 リトルリーグ投手における投球障害発生リスクのある投球動作の検討 -3年間の前向き障害調査より-
トヨタ記念病院 リハビリテーション科 坂田 淳
- OS39-6 投球数は野球投手の肘関節トルクと指のピンチ力に影響を与えるのか？
帝京大学医学部 整形外科学 萩原 卓馬
- OS39-7 高校野球投手の肩肘障害予防：ストレッチvs筋力トレーニングの無作為非盲検非劣性試験
群馬大学大学院医学系研究科 整形外科学 設楽 仁

9:55 - 10:55 一般口演 40

スポーツ：筋・腱 2

座長：中前 敦雄 (広島大学病院 整形外科)

- OS40-1 大腿四頭筋肉ばなれを受傷する若年女子サッカー選手のジャンプ動作の特徴
-UTSSIスポーツ損傷予防プロジェクト-
東京大学 スポーツ先端科学連携研究機構 水谷 有里
- OS40-2 日本フットボールリーグ (JFL) 所属サッカーチームにおけるシーズン中の股関節内転筋肉離れ発生率と
そのリスク因子の検討
順天堂大学医学部 整形外科学 塩澤 淳
- OS40-3 男子プロサッカー選手の肉離れに対する多血小板血漿 (PRP) 療法の治療経験
JR 仙台病院 整形外科 板谷 信行
- OS40-4 プロサッカー選手におけるハムストリングス損傷再発例の検討
東京慈恵会医科大学 スポーツウェルネスクリニック 小川 岳史
- OS40-5 下筋肉離れ受傷後の競技復帰時期への影響因子
吉田整形外科あいちスポーツクリニック 高松 晃
- OS40-6 ラグビーチームにおける下腿三頭筋肉離れの後ろ向き調査
NTT 東日本関東病院 スポーツ整形外科 武田 秀樹
- OS40-7 ハムストリングス坐骨部剥離損傷に対するアンカーを用いた修復術の治療経験
関東労災病院 スポーツ整形外科 松原 新史

11:00 - 12:00 一般口演 41

腱板 2

座長：下川 寛一（南長野医療センター新町病院 整形外科）

- OS41-1 肩腱板断裂は不良な脊椎アライメントと関連する
名古屋大学医学部 整形外科学 大羽 宏樹
- OS41-2 肩関節3D-MRIは腱板断裂形態の"見える化"を可能にする
帝京大学医学部 整形外科学 塚田 圭輔
- OS41-3 ニードルスコープを用いた腱板断裂症例における肩峰下滑液包鏡視所見の検討
新潟中央病院 整形外科 関節外科センター 早川 敬
- OS41-4 肩関節手術における斜角筋膜外アプローチ腕神経叢ブロック法の有用性
聖路加国際病院 整形外科 高田 一晃
- OS41-5 鏡視下腱板修復術後に外旋可動域不良となるrisk factorの検討
一宮西病院 整形外科 高橋 亮介
- OS41-6 鏡視下腱板修復術後のcuff integrityと筋腱移行部移動量および臨床成績の検討
広島大学病院 整形外科 原田 洋平
- OS41-7 腱板単独断裂および肩不安定性に伴う腱板断裂の頻度：青年期ラグビー選手における疫学的研究
第二大阪警察病院 整形外科 西 秀樹

12:20 - 13:20 ランチョンセミナー 16

座長：林田 賢治（大阪中央病院 整形外科）

- LS16 直視下から鏡視下、そしてMini-open 鏡視下ラタルジェ手術への変遷と普及
滋賀医科大学 整形外科学 今井 晋二
共催：ジンマー・バイオメット合同会社

13:30 - 14:30 一般口演 42

肩投球障害

座長：中川 滋人 (行岡病院 スポーツ整形外科)

- OS42-1 球速が速い小学生野球選手は上腕骨後捻角の左右差が大きい
JCHO 仙台病院 整形外科 / スポーツ医科学ネットワーク 黒川 大介
- OS42-2 大学生投手における日々の投球量と筋力および関節可動域の変化
順天堂大学 スポーツ医学研究室 窪田 敦之
- OS42-3 大学野球選手の肩関節外旋運動における位置覚誤差と触覚刺激による可動域拡大の関係
中部大学生命健康科学部 理学療法学科 宮下 浩二
- OS42-4 オーバースロー動作で小円筋、広背筋、小胸筋の弾性率が変化する
順天堂大学医学部附属浦安病院 整形外科 鶴上 浩規
- OS42-5 投球動作による肩内旋可動域制限が改善するとパフォーマンスは向上するか
山形県立保健医療大学 理学療法学科 楨 瑞穂
- OS42-6 投球肩、肘障害時の僧帽筋中部、下部機能低下を認める場合、腹斜筋機能も低下している可能性がある
博多メディカルクリニック リハビリテーション部 小山 泰宏
- OS42-7 足部機能は投球動作に影響を与えるか？足部機能低下を認める選手は、投球動作が安定しない
早稲田大学大学院スポーツ科学研究科 / 東北大学 整形外科 / 特定非営利活動法人スポーツ医科学ネットワーク 永元 英明

14:35 - 15:35 一般口演 43

肩その他

座長：国分 毅 (神戸医療センター 整形外科)

- OS43-1 Semi-inlay型システムを用いたリバー型人工肩関節置換術の検討
船橋整形外科病院 スポーツ医学・関節センター 原口 亮
- OS43-2 伝達麻酔による肩関節手術は、術後せん妄や高次脳機能障害のリスクが低い
倉敷中央病院 高山 和政
- OS43-3 肩関節拘縮に対する非観血的授動術の術後MRIの変化に影響する術前因子
広島西医療センター 整形外科 根木 宏
- OS43-4 難治性の慢性期肩石灰性腱炎患者の特徴と腱板修復の術後成績
松山赤十字病院 整形外科 松村 脩平
- OS43-5 人工知能による姿勢推定モデルを用いた肩関節の外転角度測定
神戸大学大学院医学研究科 整形外科 楠瀬 正哉
- OS43-6 スポーツ選手の胸郭出口症候群における肩関節水平外転増加時の血流速度変化について
慶友整形外科病院 リハビリテーション科 貝沼 雄太
- OS43-7 肩甲骨関節窩離断性骨軟骨炎の治療成績
マツダ病院 整形外科 渡邊 能

第6会場 (広島県立総合体育館 [広島グリーンアリーナ] B1F 第1柔道場)
Room 6 (Judo Dojo 1, Basement 1st floor, Hiroshima Prefectural Sports Center)

8:50 - 10:20 シンポジウム 12 [(公財) 運動器の健康・日本協会との共同企画]

学校の児童生徒のスポーツ外傷・障害及び運動器機能不全の予防教育を進める

座長：稲垣 克記 (昭和大学医学部 整形外科学)
内尾 祐司 (島根大学医学部 整形外科学)

- SY12-1 学校健診における運動器検診の事後措置とスクールトレーナー制度
愛媛大学社会共創学部 スポーツ健康科学 高橋 敏明
- SY12-2 運動器検診における四肢検診の重要性
丸太町リハビリテーションクリニック 森原 徹
- SY12-3 運動器検診の質の向上と予防教育 - 脊柱 -
慶應義塾大学医学部 整形外科学 渡辺 航太
- SY12-4 少年野球選手の肘障害に対する予防
徳島大学病院 リハビリテーション部 松浦 哲也
- SY12-5 アセスメントにもとづいた正しい姿勢とコーディネーショントレーニング指導
日本女子体育大学 健康管理センター / 公益財団法人運動器の健康・日本協会 /
公益社団法人東京都理学療法士協会 板倉 尚子
- SY12-6 スクールトレーナーを活用した学校でのスポーツ障害への対処の実際
島根大学医学部 整形外科学 門脇 俊

10:30 - 12:00 シンポジウム 13 [日本小児整形外科学会とのコンバインドセッション]

日本小児整形外科学会から発信するスポーツ整形外科

座長：松浦 哲也 (徳島大学病院 リハビリテーション部)
山本 祐司 (つがる総合病院 整形外科)

- SY13-1 スポーツ障害に対する運動器検診の実際と二次検診でのアプローチ
島根大学医学部 整形外科学 門脇 俊
- SY13-2 小中学校におけるスポーツ障害メディカルチェック
筑波大学医学医療系 整形外科学 / 筑波大学附属病院 スポーツ医学健康科学センター 鎌田 浩史
- SY13-3 野球肘検診の現状と課題
三友堂病院 整形外科 / 山形大学医学部 整形外科学講座 原田 幹生
- SY13-4 検診からみえてきた上腕骨小頭離断性骨軟骨炎の病態
JCHO 東京新宿メディカルセンター 整形外科 岡田知佐子
- SY13-5 小児膝スポーツ傷害に対する治療戦略と課題
つがる総合病院 整形外科 山本 祐司
- SY13-6 障害児へのスポーツ指導の現状と課題
奈良県立医科大学 整形外科学 藤井 宏真

日本スポーツ整形外科学会 2023

13:30 - 14:10 AOSSM-APKASS Travelling Fellowship Presentation

【English】

Moderator : Takehiko Matsushita (Department of Orthopaedic Surgery, Kobe University Graduate School of Medicine, Kobe, Japan)

AATF-1 Primary ACL Failure: How to get it right

University of Kentucky, USA Darren Johnson

AATF-2 The Evolution of Hip Arthroscopy and My Approach to the Athlete with Hip Pain

University of New Mexico, USA Dustin L. Richter

AATF-3 Meniscus Repair Surgery: Developing Arthroscopic Techniques and Trends from a Western Perspective

Andrews Institute, Pensacola, Florida, USA Adam Anz

AATF-4 Cartilage Reconstruction in 2023

University of Minnesota, USA Jeffrey Macalena

14:20 - 15:20 開業医に役立つ実践セミナー

座長：中瀬 順介 (金沢大学大学院 整形外科学)

PPS 開業医のための最強ツール「エコー」の技

広島大学病院 整形外科 中島 祐子

第7会場 (広島県立総合体育館 [広島グリーンアリーナ] B1F 第1 剣道場)

Room 7 (Kendo Dojo 1, Basement 1st floor, Hiroshima Prefectural Sports Center)

8:50 - 10:20 パネルディスカッション 12

股関節唇形成術の中期成績

座長：山本 泰宏 (健康科学大学 健康科学部)

金治 有彦 (藤田医科大学 ばんだね病院 整形外科)

PD12-1 股関節唇形成術に関わる機能解剖とバイオメカニクス

東京スポーツ & 整形外科クリニック 宇都宮 啓

PD12-2 股関節唇形成術の現状と手技の実際

岡山大学学術研究院医歯薬学域 運動器医療材料開発講座 山田 和希

PD12-3 DDH, BDDHに対する股関節唇形成術の中期治療成績 -RAO,SPOとの比較-

東京慈恵会医科大学 整形外科学 藤井 英紀

PD12-4 股関節唇再建術、augmentationの中期成績

産業医科大学若松病院 整形外科 村田 洋一

PD12-5 鏡視下股関節唇形成術の成績と今後の展望

呉医療センター 整形外科 山崎 琢磨

PD12-6 股関節唇形成術の治療成績と今後の課題

大阪府済生会野江病院 柴田弘太郎 ロバーツ

10:30 - 12:00 シンポジウム 14

アスリートの腰痛診療におけるエコーの活用

座長：紺野 慎一（福島県立医科大学 整形外科学）
 岡岡 恒治（早稲田大学 スポーツ科学学術院）

SY14-1 腰椎分離症に対するエコー診断

名古屋大学大学院医学系研究科 整形外科学 中島 宏彰

SY14-2 筋・筋膜性腰痛に対するエコーの活用

福島県立医科大学 整形外科学 / 福島県立医科大学 スポーツ医学 加藤 欽志

SY14-3 仙腸関節障害に対するエコーの活用

JCHO 仙台病院 整形外科 / 日本仙腸関節・腰痛センター 黒澤 大輔

SY14-4 超音波ガイド下注射による腰殿部痛の診断的治療

和歌山県立医科大学 整形外科学講座 岩崎 博

SY14-5 ヨガ、ピラティス指導者における妊娠期、産褥期の腹筋エクササイズについて

桐蔭横浜大学大学院スポーツ科学研究科 成田 崇矢

ポスター会場（広島県立総合体育館 [広島グリーンアリーナ] B1F 大アリーナ）
 Poster Area (Large Arena, Basement 1st floor, Hiroshima Prefectural Sports Center)

10:30 - 11:05 ポスター 55

ACL9

座長：野崎 正浩（名古屋市立大学 整形外科学）

PS55-1 内側半月板後根断裂を伴った膝前十字靭帯損傷の1例

北千葉整形外科 村松 佑太

PS55-2 前十字靭帯損傷における早期手術群の半月板損傷について

東京医科大学 整形外科学 原口 貴久

PS55-3 前十字靭帯損傷における内側半月板ramp病変と術前膝不安定性との関連

神戸大学大学院医学研究科 整形外科学 十倉 健男

PS55-4 ACL損傷に伴うmeniscal ramp lesionの画像評価と術後成績の関係

旭川医科大学 整形外科学 阿部 里見

PS55-5 若年者におけるACL再建時の半月板温存は術後スポーツ復帰に影響する

運動器ケア しまだ病院 整形外科 富原 朋弘

PS55-6 陳旧性前十字靭帯損傷における半月板損傷頻度と再建術の治療成績：

傾向スコアマッチングを用いた早期再建術症例との比較

神戸大学大学院医学研究科 整形外科学 長井 寛斗

PS55-7 前十字靭帯再建術と同時に施行した半月板縫合術の術後再鏡視における治癒率及びその影響因子の検討

千葉メディカルセンター 整形外科 齊藤 雅彦

日本スポーツ整形外科学会 2023

10:30 - 11:05 ポスター 56

ACL10

座長：入内島崇紀（上牧温泉病院 整形外科）

- PS56-1 当院における骨端線温存ACL再建術後の臨床成績
関東労災病院 中央リハビリテーション部 今屋 健
- PS56-2 膝前十字靭帯再建術後患者におけるRFD値の性別差の検討
明和病院 アスレティックリハビリテーションセンター 榎原 祐
- PS56-3 ACL再建術におけるレムナント温存による再断裂の検討
信州大学医学部 運動機能学 熊木 大輝
- PS56-4 当院におけるプロサッカー選手の前十字靭帯損傷の治療経験
山形徳洲会病院 整形外科 大沼 寧
- PS56-5 膝前十字靭帯再建術後の競技復帰から競技復帰6ヶ月後までの心理的反応と膝痛の経時的変化
早稲田大学 スポーツ科学学術院 / 八王子スポーツ整形外科 リハビリテーション部門 井上 夏香
- PS56-6 前十字靭帯再建術後1年から2年にかけての臨床成績と心理的要因 (JACL-25) の変化の関係
順天堂大学医学部附属練馬病院 整形外科・スポーツ診療科 有田 均
- PS56-7 ACL再建術後の選択式プロトコルにおける患者背景および術後短期成績の特徴
船橋整形外科市川クリニック 理学診療部 梅原 弘基

10:30 - 11:05 ポスター 57

ACL11

座長：大堀 智毅（大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学（整形外科））

- PS57-1 若年アスリートに対するACL primary repairの適応
順天堂大学医学部 整形外科 / 順天堂大学大学院医学研究科 整形外科・運動器医学 / 順天堂大学大学院医学研究科 スポーツロジックセンター 久保田光昭
- PS57-2 骨端線開存患者におけるACL大腿骨付着部剥離骨折に対し、pull-out固定を行いスポーツ復帰可能であった一例
済生会滋賀県病院 森澤 遼
- PS57-3 前十字靭帯後外側線維束脛骨付着部剥離骨折に対し選択的単束再建術を行った1例
防衛医科大学校 整形外科 中村 一喜
- PS57-4 前十字靭帯損傷と内側半月板後根付着部剥離骨折に対して一期的に手術を施行した一例
JCHO 東京新宿メディカルセンター 整形外科 菰田 秀典
- PS57-5 両側同時膝前十字靭帯再建術・内側半月板後根修復術後にマラソン復帰を目指す全盲ランナー—術後6ヶ月時点における第一報—
横浜市スポーツ医科学センター リハビリテーション科 / 畿央大学大学院健康科学研究科 唄 大輔
- PS57-6 遺残組織を温存した後内側ポータル法によるACL再建術の2症例
市立福知山市民病院 整形外科 金村 斉
- PS57-7 前十字靭帯再建術後15年でPL束の大腿骨骨孔開口部で感染を生じた1例
荻窪病院 整形外科 森山 一郎

10:30 - 11:00 ポスター 58

半月 5

座長：天正 恵治（信州大学医学部 整形外科学）

- PS58-1 内側半月板後根断裂の前兆であるSpreading root signを認め,Suture anchor repairを行いスポーツ復帰した女性サッカー選手の1例
同仁病院 整形外科 島川 朋享
- PS58-2 青年期に裂離骨折を伴った内側半月板後根断裂 (MMPRT) を生じた1例
戸田中央総合病院 整形外科 宮内 諒
- PS58-3 内側半月板後根損傷に対するMRIによるretrospectiveな検討
福井総合病院 整形外科 大橋 義徳
- PS58-4 内側半月板後根断裂 (MMPRT) pull-out修復術の新しい縫合方法
成田赤十字病院 星 裕子
- PS58-5 内側半月板後根断裂に対するpullout修復術と内側楔状開大式高位脛骨骨切り術の同時施行後1年における半月逸脱と再鏡視所見の検討
東京通信病院 整形外科 原 三咲子
- PS58-6 内反変形を伴う内側半月板後根損傷に対する脛骨骨切り術併用プリアウト縫合術の抜釘再鏡視での骨孔位置別半月板治癒所見の評価
運動器ケア しまだ病院 整形外科 瀧上 順誠

10:30 - 11:00 ポスター 59

半月 6

座長：熊橋 伸之（松江赤十字病院 整形外科）

- PS59-1 前十字靭帯再建時と同時に施行した半月板縫合術の再鏡視による術後成績
愛知医科大学 整形外科学 山梨 裕貴
- PS59-2 半月板縫合術の術後成績 —ACL再建術の有無による検討—
広島大学 整形外科学 辻 駿矢
- PS59-3 内側及び外側半月板の後根付着部裂離骨折を認めた一例
成田赤十字病院 河野真奈実
- PS59-4 脛骨プラトー骨折における半月板損傷の特徴：術前CTと関節鏡下手術の所見
熊本赤十字病院 整形外科 井本光次郎
- PS59-5 半月板単独損傷例に対する縫合術の小経験
市立敦賀病院 柳下 信一
- PS59-6 外傷性膝半月板後根損傷に対する急性期修復術の治療成績
善衆会病院 群馬スポーツ医学研究所 萩原 敬一

10:30 - 11:05 ポスター 60

膝骨切り 4

座長：栗山 新一（京都大学大学院医学研究科 整形外科学）

- PS60-1 脛骨骨切り術後感染に対する高濃度抗菌薬局所持続灌流療法 (CLAP) によりプレート温存をし得た 1 例
長吉総合病院 整形外科 韓 昌勳
- PS60-2 脛骨外側関節面に骨軟骨病変を生じた外反膝に対して逆行性骨軟骨柱移植術と大腿骨遠位骨切り術を行った 2 症例
琉球大学 整形外科学 比嘉浩太郎
- PS60-3 Lateral Opening Wedge High Tibial Osteotomyを施行した 2 例
東邦大学医療センター大森病院 整形外科 青木 秀之
- PS60-4 Open wedge HTO と前十字靭帯再建術を同時に施行した 4 症例
浜松医科大学医学部附属病院 整形外科 野本 一希
- PS60-5 シニアサッカー選手の屈曲拘縮を伴う外反膝変形に対して内側閉鎖式楔状大腿骨遠位骨切り術を施行した 1 例
北摂総合病院 池田 邦明
- PS60-6 Hybrid closed wedge high tibial osteotomy後に遷延癒合となり再手術を施行した 1 例
岩手医科大学 整形外科学 丸山 盛貴
- PS60-7 Hybrid closed wedge HTOとmedial open wedge DFOによるdouble level osteotomyを施行した小経験
済生会小樽病院 整形外科 池田 康利

10:30 - 11:10 ポスター 61

PF 関節

座長：北 圭介（JCHO 大阪病院 整形外科）

- PS61-1 骨端線閉鎖前の骨軟骨損傷を伴う反復性膝蓋骨脱臼に対して、MPFL再建術と骨接合を同時に施行した 1 例
戸田中央総合病院 整形外科 / 東京医科大学 整形外科学 遠藤 宏朗
- PS61-2 膝蓋骨骨折を合併した膝蓋骨脱臼に対してORIFとMQTFL単独再建を施行し膝蓋大腿関節の安定性を得た 1 例
東京通信病院 整形外科 深谷 聡志
- PS61-3 中学バスケットボール選手に発生した大腿骨内側滑車部離断性骨軟骨炎の 1 例
宇治武田病院 整形外科 吉田 敦彦
- PS61-4 大腿骨膝蓋面に生じた骨軟骨病変に対して自家骨軟骨柱と吸収ピンが骨接合に必要であった 1 例
宮崎大学医学部 整形外科学 横江 琢示
- PS61-5 膝蓋大腿関節症に対して自家培養軟骨移植術 (JACC) を施行した 2 例の短期成績
運動器ケア しまだ病院 整形外科 谷内 政俊
- PS61-6 膝周囲骨切り術術前の膝蓋骨外側の疼痛に対して、膝蓋骨外側の骨切除の併用が有効であった 3 例
防衛医科大学校病院 整形外科 山下 太郎
- PS61-7 分裂膝蓋骨癒合後の関節面適合異常により生じたと考えられる両側大腿骨外顆膝蓋関節面の離断性骨軟骨炎の一例
市立八幡浜総合病院 林 聖樹
- PS61-8 プロサッカー選手に生じた難治性の膝蓋骨疲労骨折と膝蓋軟骨損傷に対してPRPと経皮drillingで加療した 1 例
慶應義塾大学医学部 整形外科学 小林 秀

10:30 - 11:05 ポスター 62

膝 靭帯損傷

座長：田島 吾郎（岩手医科大学 整形外科学）

- PS62-1 ラグビー選手の外反膝に合併した膝内側側副靭帯断裂に対して手術加療を施行した1例
昭和大学医学部 整形外科学 / 聖隷沼津病院 古閑 恒輝
- PS62-2 PCL不全損傷に対して装具装着による保存加療を行った症例の検討
マツダ病院 整形外科 武田 光司
- PS62-3 膝後十字靭帯付着部脛骨剥離骨折に対し関節鏡視下pull out法を行った一例
東京都立多摩北部医療センター 整形外科 戸原 遼
- PS62-4 アンカーを用いた初回手術での関節鏡視下後十字靭帯断裂修復を行った7例
土浦協同病院 整形外科 初鹿 大祐
- PS62-5 膝屈筋腱を用いた後十字靭帯再建術後の臨床転帰とスポーツ復帰について
善衆会病院 整形外科 面高 拓矢
- PS62-6 骨付き大腿四頭筋腱と薄筋腱を用いた膝前十字・内側側副靭帯同時再建術
いちほら病院 整形外科 / 筑波大学医学医療系 整形外科学 絹笠 友則
- PS62-7 前・後十字靭帯損傷に合併したGrade3内側側副靭帯損傷に対し、人工靭帯を用いたMCL再建術、及び修復術を施行した5例
公立藤田総合病院 吉田 勝浩

10:30 - 10:55 ポスター 63

股関節：基礎

座長：大島 誠吾（松山赤十字病院 整形外科学）

- PS63-1 色相値 (Hue-Value) によるカラーマッピングからT2値を測定する手法の検証
広島大学 学術・社会連携室 産学連携推進部 バイオデザイン部門 花之内健仁
- PS63-2 発育性股関節形成不全と無症候性股関節の放射線画像における骨形態の比較検討
神戸大学大学院医学研究科 整形外科学 立花章太郎
- PS63-3 寛骨臼形成不全における大腿骨近位部の三次元的骨形態の解析
獨協医科大学埼玉医療センター 整形外科 / 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 運動器外科学
橋 哲也
- PS63-4 変形性股関節症に対する超音波ガイド下PRP療法の短期治療成績
横浜市立大学 整形外科学 草場 洋平
- PS63-5 寛骨臼形成不全症に対して鏡視下棚形成術を施行し、仙腸関節痛が改善した一例
JCHO 仙台病院 リハビリテーション部 成田 貴紀

10:30 - 11:10 ポスター 64

足関節・足 症例報告 2

座長：安井 洋一（帝京大学医学部 整形外科学）

- PS64-1 超音波ガイド下キシロカインテストが診断に有用であったアキレス腱症の1例
帝京大学医学部 整形外科学 根上 茂樹
- PS64-2 難治性アキレス腱症に対し、エコーガイド下生食局注が診断に寄与した一例
帝京大学医学部 整形外科学 荒川 郷彦
- PS64-3 3D-MRIから構築した3D画像が非外傷性短腓骨筋腱縦断裂の診断に有用であった1例
帝京大学医学部 整形外科学 米澤 圭祐
- PS64-4 踵骨舟状骨間癒合症に対して鏡視下治療を行った2例
奈良県総合医療センター 整形外科 松山 亨
- PS64-5 小児スポーツ選手の進行期Freiberg病に対してデブリドマンおよびドリリングを施行した1例
島根大学医学部 整形外科学 佐藤 匡哉
- PS64-6 非典型的な第5中足骨基部骨折に対して骨接合術を行い早期復帰できたスケートボード選手の1例
戸塚共立第2病院 整形外科 勝谷 洋文
- PS64-7 陳旧性前脛骨筋腱皮下断裂に対して再建術を行った1例
呉医療センター・中国がんセンター 整形外科 高田 剛志
- PS64-8 距骨疲労骨折と診断された長距離ランナーに対してリハビリテーションを行なった一例
明和病院 アスレティックリハビリテーションセンター 中畑 温貴

10:30 - 11:05 ポスター 65

脊椎 3

座長：山下 一太（徳島大学大学院医歯薬学研究部 運動機能外科学）

- PS65-1 中学生スポーツ選手に発症した腰椎椎間板嚢腫に対して早期スポーツ復帰のために全内視鏡下嚢腫摘出術を行った1例
武蔵野総合病院 整形外科 伊藤 寿彦
- PS65-2 大学生アスリートに発症した腰椎椎間関節嚢腫に対し局所麻酔下TF-FESSを施行した1例
兵庫医科大学 整形外科学 高木 啓
- PS65-3 プロラグビー選手の腰椎椎間板ヘルニアに対するコンドリアーゼ椎間板内注入療法の短期成績
盛岡赤十字病院 谷藤 航
- PS65-4 腰椎横突起に疲労骨折を生じた陸上選手の2例
上尾中央総合病院 整形外科 / 帝京大学医学部 整形外科学 野崎 脩平
- PS65-5 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
関西労災病院 山岸 亮
- PS65-6 高齢者脊椎手術後患者におけるスポーツ復帰に関する疫学研究
三井記念病院 整形外科 後藤 和海
- PS65-7 Jリーグ所属チームのユース・ジュニアユース選手における腰椎分離症の特徴
広島大学 整形外科学 中前 稔生

10:30 - 10:55 ポスター 66

スポーツ傷害予防 2

座長：中川 裕介（東京医科歯科大学病院 整形外科）

- PS66-1 学童期サッカー競技者の自覚的運動強度や競技活動時間と外傷・障害の関連性の検討
 済生会横浜市東部病院 リハビリテーション部 菊池 拓摩
- PS66-2 サッカー選手の走行中の足底圧の性差-UTSSIスポーツ損傷予防プロジェクト-
 東京大学医学部附属病院 リハビリテーション部 伊藤 智絵
- PS66-3 女子サッカー選手における下肢の傷害発生に関連する因子
 福岡整形外科病院 リハビリテーション科 藤田 慎矢
- PS66-4 演題取り下げ
- PS66-5 学童野球における投球数制限ガイドラインの障害予防効果の調査
 金沢大学 整形外科学 吉水 陸人
- PS66-6 眼鏡型センサーを用いた異なる走行速度におけるランニングフォームの動作解析
 慶應義塾大学 スポーツ医学研究センター 西沢 康平

10:30 - 11:05 ポスター 67

スポーツ：外傷ほか

座長：横矢 晋（広島市立広島市民病院 整形外科）

- PS67-1 腸腰筋内に生じた血腫により、大腿神経麻痺を来したハンドボール選手の1例
 琉球大学病院 整形外科 渡名喜 健
- PS67-2 ラグビー中に受傷した血友病患者の胸鎖関節後方脱臼の1例
 聖マリアンナ医科大学 染村 嵩
- PS67-3 大学女子サッカー選手における足関節捻挫の受傷機転について
 北千葉整形外科 柴 涼子
- PS67-4 疲労骨折後の下腿変形治癒に対して骨切り術を施行した1例
 東北労災病院 小林 史怜
- PS67-5 疲労に伴う身体的変化と投球パフォーマンスの検討
 北里大学医学部 整形外科学 石井 大輔
- PS67-6 野球のピッチングが握力とピンチ力に及ぼす影響
 山形大学医学部 医学科 6年 齋 凌矢
- PS67-7 等速性運動前後における下肢運動学・運動力学の経時的変化
 一般関節外転内転運動と膝関節伸展屈曲運動の比較—
 宝塚医療大学 和歌山保健医療学部 浅枝 諒

日本スポーツ整形外科学会 2023

10:30 - 11:05 ポスター 68

スポーツ：その他 3

座長：亀井 豪器（広島大学病院 整形外科）

- PS68-1 青年期モルックプレーヤーにおける試合前後のバイタルデータと体組成変動の検討
山形大学医学部 医学科 6年 山崎 風香
- PS68-2 山形県における生涯スポーツとしてのモルック競技人口拡大への取り組み
山形大学医学部 整形外科 梁 秀蘭
- PS68-3 成長期スポーツ選手のスポーツ時痛の発生因子の検討
能代厚生医療センター / 秋田大学大学院医学系研究科 整形外科 / Akita Sports Arthroscopy Knee Group (ASAKG) 塚本 泰朗
- PS68-4 サッカー育成年代におけるStar Excursion Balance Testに関連する足部因子の検討
東北大学医学部 整形外科 / ベガルタ仙台 古山 和樹
- PS68-5 広島大学での体育会部活動選手へのフィットネスチェックの試み
-柔道部、サッカー部、バレーボール部での比較-
広島大学大学院医系科学研究科 総合健康科学 スポーツリハビリテーション学 小宮 諒
- PS68-6 スイミングクラブにおける救急搬送症例について-5年間の調査結果報告-
金沢星稜大学人間科学部 / 一般社団法人日本スイミングクラブ協会 奥田 鉄人
- PS68-7 斜視による姿勢異常が原因と疑われた度重なる片側のスポーツ外傷の1例
鳥取大学医学部附属病院 スポーツ医科学センター / 鳥取大学医学部 整形外科 横川 敬

10:30 - 10:55 ポスター 69

肘付着部症

座長：今田 英明（東広島医療センター 整形外科）

- PS69-1 難治性上腕骨内側上顆炎に対する直視下手術の長期成績
東広島医療センター 整形外科 荻本 丈人
- PS69-2 難治性外側上顆炎の心因性要素と臨床スコアおよび疼痛との関連性
聖隷佐倉市民病院 / 千葉大学大学院医学研究院 整形外科 伊勢 昇平
- PS69-3 上腕骨外上顆炎に対する体外衝撃波治療とPRP治療についての比較
京都下鴨病院 整形外科 水野 泰行
- PS69-4 両側上腕骨外側上顆炎に対してTENEXを用いた経皮的超音波腱切離術を施行した一症例
アレックスメディカルリサーチセンター / 森ノ宮医療大学 インクルーシブ医科学研究所 池津 真大
- PS69-5 難治性上腕骨外側上顆炎に対するTenexを使用した超音波ガイド下腱切離術
かすがい関節・スポーツ整形外科 いたみのクリニック 村瀬 熱紀

10:30 - 11:00 ポスター 70

手・肘関節症例報告

座長：兒玉 祥（広島大学大学院医系科学研究科 整形外科）

- PS70-1 スポーツにより発生した舟状骨遷延癒合・偽関節に対する関節鏡視下手術の治療経験
大同病院 手外科・マイクロサージャリーセンター 篠原 孝明
- PS70-2 NanoScopeにおける肘関節内可視範囲の検討
名古屋市立大学大学院医学研究科 運動器スポーツ先進医学 山内 翔
- PS70-3 中手骨骨頭無腐性骨壊死 (Dieterich病) 3例に対する治療経験
おおさかグローバル整形外科病院 関 謙太郎
- PS70-4 サッカー中に受傷した伸筋腱嵌入を伴った橈骨遠位骨端線損傷の一例
広瀬病院 整形外科 伊坂 陽
- PS70-5 柔道で受傷した単純肘関節脱臼の2例
広島県立障害者リハビリテーションセンター 整形外科 増田 哲夫
- PS70-6 上腕三頭筋停止部剥離骨折に対して、スーチャーブリッジ法にて手術を行った一例
松田病院 スポーツ整形外科・関節鏡センター 安藤 晃

10:30 - 11:00 ポスター 71

肩不安定症 3

座長：田崎 篤（聖路加国際病院 整形外科）

- PS71-1 高校野球選手の投球側に生じたGLAD病変の2例
熊本大学病院 整形外科 谷村峻太郎
- PS71-2 30年前の手術治療後に再発した反復性肩関節脱臼に対して肩関節鏡下関節包靭帯実質部修復術と腱板修復術を同時に行なった1症例
西京都病院 整形外科 鈴木 隆
- PS71-3 女子野球選手の投球側肩関節後方不安定症に対し鏡視下手術を施行した1例
船橋整形外科病院 スポーツ医学・関節センター / 千葉大学大学院医学研究院 整形外科 山田 有徳
- PS71-4 後方HAGL lesionを伴う反復性肩関節前方脱臼の1例
マツダ病院 整形外科 河崎 裕介
- PS71-5 車椅子ソフトボール選手の両肩多方向不安定症 (MDI) に対して関節鏡下関節包縫縮術を施行した1例
済生会金沢病院 整形外科 / ピッツバーグ大学 下崎 研吾
- PS71-6 外傷性pulley lesionの1例
松山市民病院 整形外科 白石 勝範