

◆第2日 11月19日(日) 第3会場

8:50~9:50

一般演題(口演) 17:前十字靭帯 筋力

座長:林 大輝(東京慈恵会医科大学整形外科)

- 2-3-O17-1 前十字靭帯二重束再建術後の膝伸展筋力の回復における関連因子S243
徳島大学 運動機能外科学 岩目 敏幸
- 2-3-O17-2 解剖学的二重束前十字靭帯再建術における遺残組織温存の有無が下肢筋力を含めた
術後成績に与える影響S243
医療法人社団善衆会 善衆会病院 リハビリテーション部 坂田 佳成
- 2-3-O17-3 膝前十字靭帯再建術後リハビリテーションにおける
電氣的筋肉刺激機器の使用効果.....S243
慶友整形外科病院 整形外科 清水 雅樹
- 2-3-O17-4 half sitting trainingが膝前十字靭帯再建術後早期の膝伸展筋力の
回復に与える効果.....S243
大阪大学医学部附属病院 リハビリテーション部 木村 佳記
- 2-3-O17-5 膝前十字靭帯再建術後の片脚立ち上がりテストに影響する因子の検討S244
船橋整形外科病院 理学診療部 梅原 弘基
- 2-3-O17-6 ACL再建術後患者の体組成計での患肢筋肉量とCTでの大腿四頭筋断面積S244
正風病院 リハビリテーション室 永田 武豊
- 2-3-O17-7 Bland-Altman分析を用いた膝前十字靭帯再建術後における
膝伸展筋力推定式の信頼性S244
やまが整形外科 リハビリテーション科 小杉 峻

9:50~10:50

一般演題(口演) 18:前十字靭帯 術後成績

座長:石橋 恭之(弘前大学整形外科)

- 2-3-O18-1 膝屈筋腱を用いた二重束膝前十字靭帯再建術後の年齢による臨床成績の比較.....S244
弘前大学大学院医学研究科整形外科学講座 佐々木 静
- 2-3-O18-2 小径移植腱における解剖学的2重束前十字靭帯再建術の術後成績S245
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
- 2-3-O18-3 解剖学2重束ACL再建術に対する多血小板血漿(PRP)の臨床成績S245
三条整形外科スポーツクリニック 宮武 慎
- 2-3-O18-4 解剖学的2重束ACL再建における骨孔拡大
-再建時の骨孔中心位置および術後臨床成績の検討-S245
昭和大学藤が丘病院 整形外科 奥茂 敬恭
- 2-3-O18-5 前十字靭帯損傷に合併した半月板損傷は前十字靭帯再建術術後に
潜在的Pivot-Shiftを残存させる要因となるS245
神戸大学大学院 医学研究科 整形外科 星野 祐一

2-3-O18-6 前外側関節包損傷を合併する前十字靭帯損傷に対する前十字靭帯単独再建
-術後1年における回旋不安定性の影響-S246
神戸大学大学院 整形外科 寛島 佑史

2-3-O18-7 前十字靭帯再建術後早期の膝蓋骨高と大腿骨脛骨前後位置の
関連性についての検討S246
新潟医療センター リハビリテーション科 井上 雅之

10:50~11:50

一般演題（口演）19：前十字靭帯 その他

座長：高木 博（昭和大学藤が丘病院整形外科）

2-3-O19-1 新鮮前十字靭帯損傷に対する保護的早期運動療法の成績とスポーツ復帰の検討S246
JIN整形外科スポーツクリニック リハビリテーション科 森 大志

2-3-O19-2 前十字靭帯損傷から再建術までの待機期間が遺残組織形態に与える影響S246
江本ニーアンドスポーツクリニック リハビリテーション部 中谷 拓也

2-3-O19-3 前十字靭帯単独損傷患者における回旋不安定性に対する性別の影響S247
神戸大学大学院 整形外科 宮地 伸晃

2-3-O19-4 前十字靭帯（ACL）損傷評価としての日本語版International Knee Documentation
Committee Subjective Knee Form (IKDC-SKF) の検証S247
順天堂大学整形外科講座 黄 輝

2-3-O19-5 女性アスリートの成長期発育段階からみた膝前十字靭帯損傷の発生時期についてS247
八王子スポーツ整形外科 リハビリテーションセンター 馬越 博久

2-3-O19-6 有限要素モデルを用いた前十字靭帯損傷メカニズムの応力可視化の試み
-バスケットボール競技の受傷例-S247
広島国際大学 リハビリテーション学科 加藤 茂幸

2-3-O19-7 膝前十字靭帯再建者に対する再発予防介入の効果S248
いちほら病院 リハビリテーション部 川島 達宏

13:20~14:10

一般演題（口演）20：メディカルチェック 下肢

座長：池田 浩（順天堂大学整形外科）

2-3-O20-1 Jクラブユースチームに対するJones骨折検診S248
熊本駅前看護リハビリテーション学院 理学療法学科 谷川 直昭

2-3-O20-2 Jクラブユース選手における有痛性三角骨の存在と身体特性S248
善衆会病院 リハビリテーション部 湯本 翔平

2-3-O20-3 骨の長径発育が盛んな時期（身長成長速度曲線Phase2）における
男子サッカー選手の下肢筋柔軟性の変化S248
北里大学 北里研究所病院 診療技術部 リハビリテーション技術科 倉坪 亮太

2-3-O20-4 足関節不安定性は敏捷性を低下させる要因となるS249
阪奈中央病院 スポーツ関節鏡センター 井上 純爾

- 2-3-020-5 高校バスケットボール競技全国大会出場選手の足関節捻挫既往の現状と
身体機能について.....S249
一般財団法人 大阪府バスケットボール協会 (医科学委員会) 中西 智哉
- 2-3-020-6 成長期バスケットボール選手における足関節外側裂離骨折の有病割合とその特徴
—超音波検査を用いた検討—S249
福島県立医科大学 整形外科学講座 金内 洋一

14:10~15:10

一般演題 (口演) 21: 足・足関節1

座長: 熊井 司 (早稲田大学スポーツ科学学術院)

- 2-3-021-1 陸上競技跳躍選手における足部傷害発生の前向きコホート研究.....S249
青山学院大学 教育人間科学部 長尾 茉珠
- 2-3-021-2 日本語版 identification of functional ankle instability tool の信頼性、妥当性、
再現性、識別能の検討S250
早稲田大学 スポーツ科学研究科 峯田晋史郎
- 2-3-021-3 当院における第5中足骨粗面部骨端症 (Iselin病) の治療経験S250
同愛記念病院 整形外科 川副 陽子
- 2-3-021-4 第5中足骨疲労骨折 (Jones骨折) に対する髓内固定が骨破断強度・応力分散へ与える
影響の検討S250
順天堂大学 整形外科・スポーツ診療科 西尾 啓史
- 2-3-021-5 7年間の Jones 骨折予防介入の結果報告.....S250
順天堂大学 整形外科・スポーツ診療科 齋田 良知
- 2-3-021-6 アスリートの第5中足骨疲労骨折術後再骨折例に対する治療経験S251
兵庫医科大学病院 整形外科 福本 篤史

15:10~16:10

一般演題 (口演) 22: 足・足関節2

座長: 林 宏治 (大手前病院リハビリテーション科)

- 2-3-022-1 Jリーグ下部組織に所属する選手の足関節前方つまり感と
前距腓靭帯形態との関係S251
東北大学病院 診療技術部 リハビリテーション部門 矢口 春木
- 2-3-022-2 足関節捻挫既往例における慢性足関節不安定症進展例と非進展例の
疫学的特徴の相違.....S251
NTT東日本札幌病院リハビリテーションセンター 越野 裕太
- 2-3-022-3 中学高校男女サッカー選手における足関節内反捻挫の予測因子:
Side hop testの有用性.....S251
貞松病院 リハビリテーション科 三浦 遼平
- 2-3-022-4 当院における陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する鏡視下靭帯修復術後の
スポーツ復帰についての検討S252
百武整形外科・スポーツクリニック 田中 博史

- 2-3-O22-5 当科における足関節外側靭帯損傷に対する鏡視下外側靭帯修復術S252
神戸大学大学院 整形外科 山下 貴大
- 2-3-O22-6 ドロップジャンプ時の足部挙動と後脛骨筋筋活動.....S252
早稲田大学 スポーツ科学研究科 阿久澤 弘
- 2-3-O22-7 長母趾屈筋の筋活動が片脚着地の安定性に与える影響S252
四條畷学園大学 リハビリテーション学部 理学療法学専攻 澳 昂佑

◆第2日 11月19日(日) 第5会場

8:50~9:30

一般演題(口演) 23:代謝・栄養

座長:押田 芳治(名古屋大学総合保健体育科学センター)

- 2-5-023-1 陸上競技選手におけるサプリメント使用状況についてS253
北里研究所病院 総合スポーツ医学センター 田畑 尚吾
- 2-5-023-2 大分県サッカートレセン女子への栄養サポート実践報告と今後の展望S253
大場整形外科 診療部 寺山 絵未
- 2-5-023-3 クロレラ由来の総合栄養サプリメントが最大酸素摂取量および唾液SIgA分泌速度を
増加させる機序の解明~炎症性物質の網羅的解析による検討~S253
流通経済大学 スポーツ健康科学部 膳法亜沙子
- 2-5-023-4 2型糖尿病腎症におけるレジスタンス運動の有効性と安全性S253
大阪市立総合医療センター糖尿病内分泌センター糖尿病内科 薬師寺洋介
- 2-5-023-5 車いすハーフマラソン前後の糖脂質代謝の検討:
頸髄損傷者と胸腰髄損傷者の比較.....S254
和医大 リハビリテーション医学 上條義一郎

9:30~10:20

一般演題(口演) 24:女性アスリート

座長:落合 和彦(慈恵医師会 会長/東京慈恵会医科大学 客員教授)
高尾 美穂(イク表参道)

- 2-5-024-1 低用量ピルを服用する女子サッカー選手の心肺機能の評価S254
国立病院機構西別府病院 スポーツ医学センター 天田 浩司
- 2-5-024-2 思春期に長期間の無月経を呈した女子長距離走選手の内のおよび外的要因の検討S254
恒心会おぐら病院 リハビリテーション部 中畑 敏秀
- 2-5-024-3 月経周期とストレッチング介入による足関節最大可動域および
筋膜の滑走性の関連性S254
早稲田大学 スポーツ科学研究科 福地萌々子
- 2-5-024-4 女子中学生エリートサッカー選手の3年間の身体組成変化S255
大阪府立大学大学院 総合リハビリテーション学研究科 高尾理樹夫
- 2-5-024-5 女子サッカー選手における鉄充足状況と食意識調査および
パフォーマンスへの影響の検討S255
ジェフユナイテッド市原千葉レディース 水澤 麻衣
- 2-5-024-6 全力疾走後の機能性子宮虚血痛が疑われた2症例.....S255
江戸川病院 スポーツ医学科 上村 公介

13:20~14:20

一般演題（口演）25：調査6

座長：中田 研（大阪大学大学院医学系研究科健康スポーツ科学講座 スポーツ医学）

- 2-5-O25-1 小中学生における運動習慣と弛緩性の関連 ~運動器検診より~S255
筑波大学 医学医療系整形外科 大西 美緒
- 2-5-O25-2 小中学生におけるスポーツ活動量と膝および踵部の疼痛発生率との関連の解析S256
千葉大学大学院医学研究院 整形外科 小川 裕也
- 2-5-O25-3 高等学校吹奏学部員における筋骨格系の身体症状.....S256
関西福祉科学大学 保健医療学部 リハビリテーション学科 三谷 保弘
- 2-5-O25-4 成長期スポーツ選手における負荷筋力トレーニングと腰椎MRI異常所見の関連
~成長期ウエイトリフティング選手の3年間前向きコホート研究~S256
金沢大学 整形外科 下崎 研吾
- 2-5-O25-5 発育期腰椎分離症患者の身体特性とリハビリテーション介入の効果S256
辻秀輝整形外科 岩城 光一
- 2-5-O25-6 青少年バスケットボール選手のCore Stabilityと股関節安定性との関係.....S257
JA福島厚生連 塙厚生病院 リハビリテーション科 檜村 孝憲
- 2-5-O25-7 フェンシング競技における大腿部肉離れ~受傷型と受傷機転による検討~S257
国立スポーツ科学センター メディカルセンター 水谷 有里

14:25~15:25

一般演題（口演）26：腰椎分離症

座長：森山 徳秀（宝塚市立病院整形外科）

- 2-5-O26-1 成長期腰椎疲労骨折の骨癒合長期化の危険因子.....S257
村上整形外科クリニック 兼子 秀人
- 2-5-O26-2 腰椎疲労骨折に対するリハビリテーション実施の阻害要因-通院距離との関連-S257
えだクリニック整形外科・リハビリテーション科 葛川 和希
- 2-5-O26-3 片側腰椎分離症における腰部筋断面積の検討.....S258
慶友整形外科病院 リハビリテーション科 加藤 啓祐
- 2-5-O26-4 青少年の腰椎分離症における両側分離の骨癒合率
-対側病変の病期が骨癒合に及ぼす影響-S258
筑波記念病院 整形外科 蒲田 久典
- 2-5-O26-5 腰椎分離症の身体所見および骨折型とオーバーヘッド競技の関連について.....S258
栗原市立栗原中央病院 リハビリテーション科 小梨 優
- 2-5-O26-6 成長期腰椎分離症の治癒困難に至る要因の検討.....S258
西川整形外科リハビリクリニック 井開 美波
- 2-5-O26-7 潜在性二分脊椎の併発と両側分離が腰椎分離症の癒合率と
癒合までの期間に及ぼす影響.....S259
筑波大学附属病院 リハビリテーション科 石本 立

15:30~16:20

一般演題（口演）27：腰痛

座長：加藤 剛（青梅市立総合病院 整形外科）

- 2-5-027-1 腰痛選手における棘間滑液包炎の割合.....S259
国立スポーツ科学センター メディカルセンター 整形外科 半谷 美夏
- 2-5-027-2 高校野球選手のCore Stabilityと腰痛.....S259
福島県立医科大学 リハビリテーションセンター 渡辺 祐樹
- 2-5-027-3 高校バスケットボール選手における腰痛発生因子の前向き調査
—体幹機能に着目して—S259
西川整形外科 リハビリテーション部 高田 彰人
- 2-5-027-4 発育期アスリートにみられた腰仙部障害 「その他」に分類される腰痛.....S260
徳島大学 整形外科 福田 雄介
- 2-5-027-5 大学生アスリートにおける腰部障害の病態別治癒期間S260
早稲田大学大学院スポーツ科学研究科 野口 史織
- 2-5-027-6 大学生陸上競技棒高跳選手の慢性腰痛の有無による身体的データの横断的考察S260
中京大学大学院 体育学研究科 榎 将太

◆第2日 11月19日(日) 第6会場

8:50~9:50

一般演題(口演) 28: 肩

座長: 岩堀 裕介(愛知医科大学 整形外科)

- 2-6-O28-1 大学野球投手における肩関節位置覚再現性の評価.....S260
早稲田大学大学院 スポーツ科学研究科 筒井 俊春
- 2-6-O28-2 投球障害に対する関節内注射療法のタイミング.....S261
久恒病院 リハビリテーション部 樋口 一斗
- 2-6-O28-3 投球障害肩における関節内Biceps インピンジメント現象の検討.....S261
昭和大学スポーツ運動科学研究所 西中 直也
- 2-6-O28-4 ラグビー選手に対する鏡視下制動術後の競技に対する恐怖心に関して.....S261
船橋整形外科クリニック 理学診療部 宮坂 祐樹
- 2-6-O28-5 アスリートの胸郭出口症候群に対する手術成績.....S261
久留米大学医療センター リハビリテーションセンター 黒木 貴也
- 2-6-O28-6 棘下筋反復収縮における超音波画像の経時的変化.....S262
久恒病院 リハビリテーション部 都留 雄太
- 2-6-O28-7 MRIを用いたローテーターカフ停止部と骨端線の位置関係の検討:
Little leaguer's shoulder 診断への応用.....S262
岡山大学 整形外科 志渡澤央和

9:50~10:50

一般演題(口演) 29: 肩・肘

座長: 西中 直也(昭和大学スポーツ運動科学研究所)

- 2-6-O29-1 姿勢変化による肩甲骨周囲筋と体幹筋の筋活動変化.....S262
早稲田大学 スポーツ科学研究科 安達 玄
- 2-6-O29-2 野球選手における総回旋可動域(Total arc)の評価.....S262
慶友整形外科病院リハビリテーション科 伊東 優多
- 2-6-O29-3 スポーツ選手の難治性胸郭出口症候群に対する経腋窩第1肋骨切除術の治療成績....S263
愛知医科大学 医学部 整形外科 岩堀 裕介
- 2-6-O29-4 成長期の内側型野球肘に対する投球指導の実際
一投球時の上肢の肢位に着目して一.....S263
トヨタ記念病院 整形外科 小田 智之
- 2-6-O29-5 学童野球選手における上腕骨小頭離断性骨軟骨炎の身体所見からみた危険因子に関する
前向きコホート研究.....S263
横浜市スポーツ医科学センターリハビリテーション科 坂田 淳
- 2-6-O29-6 尺骨神経に沿った圧痛や硬結を有し投球時に肘痛を生じる選手に対する
hydrodissection.....S263
東北労災病院 スポーツ整形外科 黒川 大介
- 2-6-O29-7 骨軟骨柱移植術を用いた上腕骨小頭離断性骨軟骨炎の手術成績.....S264
久留米大学医療センター リハビリテーションセンター 天本 亮

10:50~11:40

一般演題（口演）30：肘・手

座長：戸祭 正喜（川崎病院整形外科）

- 2-6-030-1 成長期野球選手の肘頭疲労骨折に対する体外衝撃波治療S264
福島県立医科大学 整形外科 猪狩 貴弘
- 2-6-030-2 肘関節尺側側副靭帯損傷の不安定性の評価
—関節造影ストレス撮影とMRI所見との関連性—S264
岡山大学 整形外科 内野 崇彦
- 2-6-030-3 超音波画像を用いた肘外反制動テーピングの効果検証S264
社会医療法人 純幸会 関西メディカル病院 リハビリテーション科 大西 寛之
- 2-6-030-4 上腕骨小頭離断性骨軟骨炎に対する骨軟骨柱移植術後の
donor-site morbidityについてS265
島田病院 整形外科 松枝 洋
- 2-6-030-5 スポーツクライミングによる中節骨骨端障害の検討S265
千葉市立青葉病院 六角 智之
- 2-6-030-6 スポーツによる母指MP関節橈側側副靭帯損傷保存療法の長期予後S265
鶴田整形外科 鶴田 敏幸

13:20~14:10

一般演題（口演）31：メディカルチェック 上肢

座長：岩間 徹（東京慈恵会医科大学スポーツ・ウェルネスクリニック）

- 2-6-031-1 小学生軟式野球選手における関節可動域の経年変化と投球障害肘との関係S265
国立病院機構京都医療センター スポーツ医学センター 井上 直人
- 2-6-031-2 肩後方タイトネスに対する柔軟性評価方法としてのWiping face testの開発S266
関西メディカルリハ倶楽部 来田 晃幸
- 2-6-031-3 Core stabilityと上肢機能との関係S266
医療法人平心会 須賀川病院 リハビリテーション科 十文字雄一
- 2-6-031-4 投球障害肩の成因に関する一考察 ～ステージ分類の試み～S266
久恒病院 リハビリテーション部 緒方 隆裕
- 2-6-031-5 大学ラグビー選手のメディカルチェックにおける外傷と肩関節機能の特徴について
—scapla-45撮影法を用いて—S266
昭和大学 保健医療学部 理学療法学科 須山 陽介
- 2-6-031-6 ジュニア競泳選手における身長発育と身体的特徴との相関関係S267
IPU環太平洋大学 体育学部 健康科学科 三瀬 貴生

14:15～15:05

一般演題（口演）32：メディカルチェック その他

座長：加藤 晴康（立教大学コミュニティ福祉学部スポーツウエルネス学科）

- 2-6-032-1 トップアスリートにおけるメディカルチェック項目と
スポーツ外傷・障害との関連.....S267
大阪大学大学院医学系研究科 社会医学講座環境医学 喜多村祐里
- 2-6-032-2 競泳日本代表選手の2002年から2016年までの障害発生動向.....S267
早稲田大学 スポーツ科学研究科 松浦由生子
- 2-6-032-3 実業団柔道部のメディカルチェック：過去5年間の報告S267
宮崎大学医学部附属病院 整形外科 森田 雄大
- 2-6-032-4 全国レベルの高校部活動の新入生部員メディカルチェック：3年間の結果よりS268
宮崎大学 整形外科 北堀 貴史
- 2-6-032-5 中学生サッカー選手におけるYOYO間欠性回復力テストと
スプリント能力との関係S268
メディカルプラザ市川駅リハビリテーション科 村上 純一
- 2-6-032-6 呼気分析でのドーピング並びに脳震盪の客観的評価S268
牧田総合病院 脳神経外科 朝本 俊司

◆第2日 11月19日(日) 第7会場

8:50~9:50

一般演題(口演) 33:調査4

座長:立花 陽明(埼玉医科大学整形外科)

- 2-7-033-1 陸上競技ジュニア選手のスポーツ外傷・障害調査
—第4報:全国中学校大会出場選手—S268
筑波大学医学医療系 整形外科 鎌田 浩史
- 2-7-033-2 中学・高校陸上競技選手における傷害調査S269
静岡みらいスポーツ・整形外科 三宅 秀俊
- 2-7-033-3 20年間で高校駅伝選手はどのように変化したか?S269
早稲田大学スポーツ科学 鳥居 俊
- 2-7-033-4 陸上競技ジュニア選手のスポーツ外傷・障害調査における疲労骨折に関する検討
—2014年度全国高校駅伝出場選手の調査—S269
日本陸上競技連盟 医事委員会 田原圭太郎
- 2-7-033-5 男子大学生長距離走選手における疲労骨折発生の実態調査S269
早稲田大学大学院スポーツ科学研究科 初雁 晶子
- 2-7-033-6 当院における陸上競技選手の骨盤・下肢疲労骨折患者の現状と時間経過の検討S270
今村総合病院スポーツ整形外科 前園 恵慈
- 2-7-033-7 大阪バスケットボール協会における外傷・障害調査への継続した取り組みS270
大阪府バスケットボール協会 池田 樹広

9:50~10:50

一般演題(口演) 34:調査5

座長:油井 直子(聖マリアンナ医科大学スポーツ医学講座)

- 2-7-034-1 スポーツクライミングの傷害実態調査~年齢に着目して~S270
目白整形外科内科リハビリテーション科 富澤隆一郎
- 2-7-034-2 スポーツクライマーの性別からみた傷害調査S270
介護老人保健施設 フェルマータ船橋 介護理学診療部 丹治 信志
- 2-7-034-3 地方競技会におけるオープンブースを利用した競泳選手に対する障害調査S271
なかごえ接骨院 小島 弘光
- 2-7-034-4 小・中学生および高校生スキーヤーに対する外傷意識調査~レベルによる比較~S271
NTT東日本札幌病院リハビリテーションセンター 木田 貴英
- 2-7-034-5 フィギュアスケート選手の傷害に関するアンケート調査S271
船橋整形外科市川クリニック 阿部 愛
- 2-7-034-6 女性フィギュアスケート選手における傷害と月経状態との関係に関する調査S271
筑波大学人間総合科学研究科スポーツ医学専攻 栃木悠里子
- 2-7-034-7 女子新体操選手の大腰筋の特徴S272
鶴田整形外科 平川 信洋

10:50~11:30

一般演題（口演）35：小児

座長：山下 敏彦（札幌医科大学整形外科）

- 2-7-035-1 スクリーニングとしての運動器検診問診票の有効性の検討S272
筑波大学 医学医療系 整形外科 都丸 洋平
- 2-7-035-2 学校での運動器検診の現状 -葛飾区中学校のしゃがみ込み調査報告.....S272
かつしか江戸川病院リハビリテーション科 村本 勇貴
- 2-7-035-3 茨城県T市における小学生の立位体前屈と体格の関係S272
筑波大学大学院人間総合科学研究科 可西 泰修
- 2-7-035-4 少年バレーボール選手の身長追跡調査に基づいた
最終身長予測方法の検討（第2報）.....S273
東京女子医科大学東医療センター 友利 杏奈
- 2-7-035-5 学童期に発症した急性期腰椎分離症の解析S273
筑波大学附属病院水戸地域医療教育センター / 茨城県厚生連総合病院水戸協同病院 整形外科 藤本 泰毅

13:20~14:20

一般演題（口演）36：調査7

座長：洞口 敬（日本大学病院整形外科）

- 2-7-036-1 黒部市におけるスポーツ障害検診の取り組みと課題S273
黒部市民病院 臨床スポーツ医学センター サカイ清司
- 2-7-036-2 島根県下における中学校剣道部の重大事故発生状況、予防対策状況の調査.....S273
松江赤十字病院 整形外科 岩佐 潤二
- 2-7-036-3 大学におけるスポーツ外傷・障害調査システムの構築
—学内全強化クラブに対する同一フォーマットを用いた半シーズンの調査—S274
新潟医療福祉大学 アスリートサポート研究センター 伊藤 渉
- 2-7-036-4 成長期レスリング選手における頭部外傷に関するアンケート調査S274
愛媛医療センター リハビリテーション科 川道 幸司
- 2-7-036-5 スポーツ活動中の痛み西日本学生レスリング選手を対象としたアンケート調査S274
芦屋中央病院 リハビリテーション科 梶原 健一
- 2-7-036-6 ワールドクラスの総合格闘技大会における外傷発生率の性差.....S274
東京労災病院 整形外科 羽田晋之介
- 2-7-036-7 オリンピック空手道競技における外傷.....S275
医療法人清澄会 オオタ歯科 太田 啓介

14:25~15:05

一般演題（口演）37：高齢者

座長：大槻 伸吾（大阪産業大学スポーツ健康学部）

- 2-7-037-1 高齢者に対する筋力トレーニング指導の効果
—マリアンナ筋力アップ教室の試み—S275
聖マリアンナ医科大学 スポーツ医学講座 室井 良太
- 2-7-037-2 総合型地域スポーツクラブによる介護予防運動教室 10年継続参加者の体力評価S275
上村医院 上村 伯人
- 2-7-037-3 トライアスロンのスイム競技における事故防止対策の検討S275
南毛利内科 抗加齢/人間ドックセンター 内山 順造
- 2-7-037-4 変形性膝関節症（KOA）に特徴的な大腿の筋バランスS276
秋田病院 整形外科 山内 高雲
- 2-7-037-5 過去の運動習慣と高齢になってからのロコモティブシンドロームとの関係
—旧宮川村コホート研究より—S276
三重大学 スポーツ整形外科 西村 明展

15:10~15:50

一般演題（口演）38：健康増進

座長：川原 貴（国立スポーツ科学センターメディカルセンター）

- 2-7-038-1 スポーツクラブにおける生活習慣指導の新しい取り組みについてS276
野村不動産ライフ&スポーツ株式会社 佐藤智恵子
- 2-7-038-2 健康増進施設の利用年数とロコモティブシンドロームの関係S276
公益財団法人 北陸体力科学研究所 松儀 怜
- 2-7-038-3 オンライン記録型ウェアラブル端末を利用した生活不活発患者の
運動習慣づけの試みS277
旭川三愛病院 内科 島村 浩平
- 2-7-038-4 外来通院している膝痛患者に対する患者教育の短期的効果：
単盲検クラスターランダム化比較試験S277
福岡リハ整形外科クリニック 出口 直樹
- 2-7-038-5 ロコモティブシンドロームに対する全身振動トレーニングの動的バランスへの効果
—ロコモ度2該当有無による層別化解析の結果—S277
大阪大学 全学教育推進機構 スポーツ・健康教育部門 藤田 和樹

◆第2日 11月19日(日) ポスター会場1

10:00~10:35

一般演題 (ポスター) 22: 下腿・アキレス腱

座長: 内山 映司 (稲波脊椎・関節病院)

- 2-1-P22-1 損傷骨格筋の再生における全身振動負荷の効果S281
大阪大学大学院 スポーツ医学 花井 達広
- 2-1-P22-2 成長期バスケットボール選手におけるシンスプリントと下肢体幹機能障害の関係S281
あきもと整形外科クリニック リハビリテーション部 山口由希恵
- 2-1-P22-3 バスケットボールのリバウンド着地時に発生した腓骨骨折の1例S281
医療法人やすなが整形外科 安田 祐佳
- 2-1-P22-4 両下腿浮腫を伴った遅発性筋痛と考えられる1例.....S281
京都大学 整形外科 奥平 修三
- 2-1-P22-5 アキレス腱縫合術後の片脚ヒールレイズに与える因子の検討
一下垂角度とトンプソンテストに着目して一.....S282
関東労災病院 中央リハビリテーション部 田中 龍太
- 2-1-P22-6 スポーツ愛好家の高齢者に生じたアキレス腱再々断裂の一例.....S282
村上外科病院 山下 明浩
- 2-1-P22-7 アキレス腱縫合術後に急性肺塞栓症をきたした患者の対側アキレス腱断裂を
治療した一例S282
湘南鎌倉総合病院 外傷センター 吉田 直記

10:00~10:30

一般演題 (ポスター) 23: 健康増進

座長: 大森 豪 (新潟医療福祉大学健康スポーツ学科)

- 2-1-P23-1 ウォーキングポールによるアシスト効果S282
広島大学医歯薬保健学研究所 浦辺 幸夫
- 2-1-P23-2 やわらちゃん体操における効果と安全性に対する検討S283
東京都保健医療公社東部地域病院外科 柵山 尚紀
- 2-1-P23-3 三軸加速度計を用いた車椅子駆動時の推定酸素摂取量S283
和医大 リハビリテーション医学 中前 匡揮
- 2-1-P23-4 膝関節への負担軽減を目的としたウォーキング用タイツの開発と
その動的効果の検証.....S283
新潟県健康づくり・スポーツ医科学センター 西野 勝敏
- 2-1-P23-5 「3か月間の健康づくりプログラム」受講前・後の「体力への自信」と
体力測定の結果の検討S283
新潟県健康づくり・スポーツ医科学センター 五十嵐美歩
- 2-1-P23-6 骨粗鬆症検診と体力測定の関係
-人間ドック受診者では握力と垂直飛びが骨密度と関連する-.....S284
新潟大学大学院生活習慣病予防検査医学講座 加藤 公則

10:00~10:35

一般演題（ポスター）24：代謝・栄養

座長：庄野菜穂子（西九州大学スポーツ健康福祉学科）

- 2-1-P24-1 H.pylori除菌により鉄剤内服不要となったスポーツ貧血の1例.....S284
大久保病院 スポーツ内科 田中 祐貴
- 2-1-P24-2 スポーツ貧血と診断された患者の症状についての検討.....S284
大久保病院 スポーツ内科 田中 祐貴
- 2-1-P24-3 成長期男性野球選手の貧血と鉄欠乏.....S284
西別府病院スポーツ医学センター 馬見塚尚孝
- 2-1-P24-4 大学陸上長距離選手のスポーツ貧血とコンディションの関係について
～血液検査とセルフコンディションの比較検討～.....S285
長田整形外科 リハビリテーション科 長嶋 遼
- 2-1-P24-5 女子陸上中長距離選手の通常練習時における筋グリコーゲン動態と炭水化物摂取量...S285
国立スポーツ科学センター 亀井 明子
- 2-1-P24-6 ラグビー選手におけるACL再建術後の入院中の食事調査および体組成変化.....S285
大阪府立大学 総合リハビリテーション学研究所 藤田 由江
- 2-1-P24-7 継続的栄養サポート受診者の1年後メディカルチェックによる影響評価.....S285
昭和大学保健医療学部 安部 聡子

10:00~10:35

一般演題（ポスター）25：頭頸部

座長：森 達郎（もり脳神経外科クリニック）

- 2-1-P25-1 第66回全国高等学校スキー大会アルペンスキー競技における外傷に関する調査第2報：
顎口腔系、頭頸部外傷について.....S286
片野歯科医院（群馬県） 片野 勝司
- 2-1-P25-2 高校ラグビー競技者におけるSCATベースラインとしての
自覚症状の信頼性の検討.....S286
新潟医療福祉大学 健康スポーツ学科 熊崎 昌
- 2-1-P25-3 有酸素運動後の運動後低血圧を伴う脳血流変化についての検討.....S286
東京医科歯科大学 脳神経機能外科学分野 牟田 光孝
- 2-1-P25-4 スポーツに関連した頭部打撲後に頭痛が増悪したくも膜嚢胞の二症例.....S286
筑波大学医学医療系脳神経外科 室井 愛
- 2-1-P25-5 柔道の大外刈りで引き手を引くタイミングが、投げ込み人形頭部の
加速度に与える影響.....S287
長野松代総合病院 整形外科 松永 大吾
- 2-1-P25-6 ライフル射撃選手に発症した頸部神経根症の一例.....S287
徳島県鳴門病院 整形外科 寺井 智也
- 2-1-P25-7 環椎前弓疲労骨折を生じたサッカー選手の1例.....S287
石切生喜病院 整形外科 前野 考史

10:00~10:35

一般演題 (ポスター) 26 : その他2

座長 : 藤田 耕司 (誠馨会千葉メディカルセンター整形外科)

- 2-1-P26-1 Ultrasonography-Assisted Arthroscopic Release の有用性S287
亀田総合病院 スポーツ医学科 高澤 修三
- 2-1-P26-2 両足三角骨障害鏡視下手術後の後脛骨筋トレーニングが
新体操選手ピボットターンの改善に有用であった1症例.....S288
阪奈中央病院 スポーツ関節鏡センター 小林 佑介
- 2-1-P26-3 認識不足で荷重部からドナー採取し再度Mosaicplastyが必要となった一例.....S288
国立病院機構京都医療センター 整形外科 赤松 翔太
- 2-1-P26-4 サッカーの試合中に相手選手と衝突し小腸損傷を来した一例.....S288
山形徳洲会病院 整形外科 木下 大輔
- 2-1-P26-5 褥瘡のある車いすテニス愛好家がプレーを中断せずに治癒した一例S288
東京慈恵会医科大学 皮膚科 辻 雄介
- 2-1-P26-6 カヌー部活動における下船後症候群に関するアンケート調査.....S289
聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院 耳鼻咽喉科 岡田 智幸
- 2-1-P26-7 体育で共用されるスポーツ用具に分布する細菌についてS289
了徳寺大学健康科学部 上岡 尚代

14:30~15:05

一般演題 (ポスター) 27 : 前十字靭帯1

座長 : 井上 雅之 (NTT東日本札幌病院 整形外科)

- 2-1-P27-1 膝前十字靭帯再建術後に膝蓋大腿関節軟骨損傷を呈した4症例.....S289
新潟医療センター リハビリテーション科 興口 貴子
- 2-1-P27-2 鏡視下膝前十字靭帯再建術後の再受傷例の検討S289
丸の内病院 リハビリテーション部 池上 真央
- 2-1-P27-3 膝前十字靭帯 (ACL) 再建術後に生じた反対側ACL損傷までの期間に影響する
因子の検討S290
関東労災病院 中央リハビリテーション部 中山誠一郎
- 2-1-P27-4 移植腱の径に応じて術式選択した膝前十字靭帯再建術の術後2年成績S290
JR東京総合病院 整形外科 村上 亮
- 2-1-P27-5 膝前十字靭帯再建術後の膝伸展筋力に影響する因子の検討
—自覚的膝機能に着目—S290
千葉メディカルセンター リハビリテーション部 大久保拓馬
- 2-1-P27-6 前十字靭帯再建術後の再断裂症例の再手術後の心理面の推移.....S290
あんしんクリニック リハビリテーション科 森 一晃
- 2-1-P27-7 当院での前十字靭帯再建術における多剤カクテル注射を用いた
術後鎮痛への取り組みS291
稲波脊椎・関節病院 山口 玲

14:30~15:05

一般演題（ポスター）28：前十字靭帯2

座長：木村 雅史（善衆会病院 整形外科）

- 2-1-P28-1 前十字靭帯再建が片脚着地時の姿勢戦略に及ぼす影響S291
大阪大学大学院 医学系研究科 保健学専攻 辻岡 洋祐
- 2-1-P28-2 再発予防介入した膝前十字靭帯再建者の modified Star Excursion Balance Test
での動的バランス能力、及び片脚着地動作との関連S291
日本鋼管病院 リハビリテーション科 井上 拓海
- 2-1-P28-3 前十字靭帯損傷膝に対する3軸加速度センサによる片脚立位時膝安定性評価の検討...S291
国立病院機構甲府病院 リハビリテーション科 吉井 諒
- 2-1-P28-4 片脚着地後のジャンプ動作が着地時の膝関節外反モーメントに与える影響.....S292
北海道大学大学院保健科学院 千々松雅人
- 2-1-P28-5 ACL再建術後早期からスポーツ復帰時期までの動的アライメントテストの
有用性についてS292
東海大学医学部附属大磯病院 リハビリテーションセンター 濱田 文男
- 2-1-P28-6 傾斜計を用いた膝関節位置覚の測定方法の妥当性の検討S292
慶友整形外科病院 リハビリテーション科 天野 喜崇
- 2-1-P28-7 膝前十字靭帯再建術後早期の臨床所見と制動の程度との関係S292
新潟医療センター リハビリテーション科 杉戸 裕一

14:30~15:05

一般演題（ポスター）29：前十字靭帯3

座長：宮武 慎（三条整形外科スポーツクリニック）

- 2-1-P29-1 ジャンパー膝既往者のMRI画像上における特徴
ー女子バレーボール選手を対象にした検討ーS293
筑波大学大学院 人間総合科学研究科 佐野 文彦
- 2-1-P29-2 理学所見では半月板損傷が疑われたが、MRI所見では膝蓋前滑液包炎と考えられた
中高生柔道部員の4例S293
長野松代総合病院 整形外科 松永 大吾
- 2-1-P29-3 ジュニア選手に対する Modified Tuck Jump Assessment を用いた
膝前十字靭帯損傷リスクの検討S293
東京有明医療大学大学院 保健医療学研究科 島田 結依
- 2-1-P29-4 呼吸性代償開始点の改善に伴い血中乳酸緩衝能力の向上を認めた症例
-膝前十字靭帯再建術後サッカー選手による検討-S293
京都がくさい病院 スポーツリハビリテーション科 吉田 昌平
- 2-1-P29-5 再発予防介入が膝前十字靭帯再建術後の女性選手の片脚着地動作と
下肢筋力に与えるトレーニング効果S294
日本鋼管病院リハビリテーション科 大見 頼一
- 2-1-P29-6 当院における膝前十字靭帯再建術後のスポーツ復帰の性差についてS294
八王子スポーツ整形外科 リハビリテーションセンター 井上 夏香

2-1-P29-7 前十字靭帯再建術後に競技復帰したインディアカ外傷の2例.....S294

市立福知山市民病院 整形外科 金村 齊

14:30~15:05

一般演題（ポスター）30：膝・前十字靭帯

座長：林 陸（横浜南共済病院整形外科）

2-1-P30-1 膝前十字靭帯再建術後に対する術後鎮痛についての検討S294

善衆会病院 看護部 藤田 和也

2-1-P30-2 膝前十字靭帯再建術後患者の術前の運動恐怖が術後3ヶ月の膝機能に与える影響....S295

あんしん病院 リハビリテーション科 伊佐次優一

2-1-P30-3 重度膝関節靭帯損傷からチアリーディング競技に復帰し得た1例S295

佐々木病院 横浜鶴見スポーツ&膝関節センター リハビリテーション部 葉室 玲奈

2-1-P30-4 運動負荷による膝蓋下脂肪体の血流変化～超音波ドップラー法を用いた評価～S295

江戸川病院 スポーツ医学科 新庄 琢磨

2-1-P30-5 LIPUSと体外衝撃波治療を併用した保存治療で軽快した膝蓋骨疲労骨折の2症例S295

帝京大学スポーツ医科学センター 塚田 圭輔

2-1-P30-6 健側下肢の不安定な接地が原因と思われた対側ランニング障害膝の一例

―“ゼロポジション”を用いた評価と治療アプローチ.....S296

芦屋中央病院 リハビリテーション科 梶原 浩一

2-1-P30-7 膝内側円板状半月板損傷の治療成績.....S296

昭和大学藤が丘病院 整形外科 川島 史義

14:30~15:00

一般演題（ポスター）31：女性アスリート

座長：高尾 美穂（イーク表参道）

2-1-P31-1 女性アスリートのビタミンD充足状況S296

順天堂大学医学部整形外科 金子 晴香

2-1-P31-2 女性アスリートにおける相対的エネルギー不足の予測因子の検討S296

順天堂大学医学部附属浦安病院 産婦人科 窪 麻由美

2-1-P31-3 low energy availability の新体操選手に対する栄養指導方法の検討S297

大妻女子大学 家政学部 小清水孝子

2-1-P31-4 女性アスリート健康問題の早期発見と予防のため実践報告

―長期的コンディショニングサポートから―.....S297

東洋大学 ライフデザイン学部 岩本紗由美

2-1-P31-5 大学女子アスリートの体脂肪率と月経前症候群.....S297

法政大学大学院 スポーツ健康学研究科 白 雪晶

2-1-P31-6 アスリートコンディション管理システム「Atleta」を利用した月経サイクルと

コンディショニングの関連性検証.....S297

CLIMB Factory 門田 尚子

◆第2日 11月19日(日) ポスター会場2

10:00~10:35

一般演題 (ポスター) 32:腰部1

座長:鎌田 浩史 (筑波大学整形外科)

- 2-2-P32-1 腰椎前弯角度が全身反応時間に及ぼす影響S298
 広島大学 大学院医歯薬保健学研究科 福井 一輝
- 2-2-P32-2 腰椎伸展挙動に体幹深部筋収縮が与える影響S298
 早稲田大学大学院スポーツ科学研究科 久保江莉子
- 2-2-P32-3 大学生アスリートにおける腰部障害の病態別治癒期間S298
 早稲田大学大学院 スポーツ科学研究科 野口 史織
- 2-2-P32-4 中学生サッカー選手の腰椎椎体の成長に関する縦断的研究S298
 早稲田大学大学院スポーツ科学研究科 関野 宏晃
- 2-2-P32-5 大学ラグビー選手における腰痛のリスクファクター-立位バランスに着目して-S299
 筑波大学大学院人間総合科学研究科スポーツ医学専攻 高木 祥
- 2-2-P32-6 高校バドミントン選手における腰部障害発生要因の検討S299
 りんくう総合医療センター リハビリテーション科 貴志 悠矢
- 2-2-P32-7 大学男子バレーボール選手における腰椎椎間板変性についてS299
 日本体育大学+大学院体育科学研究科 平野 麻依

10:00~10:30

一般演題 (ポスター) 33:腰部2

座長:南 和文 (国際医療福祉大学臨床医学研究センター)

- 2-2-P33-1 青少年野球選手に対する腰痛調査 第一報
 ~腰椎分離症のスクリーニングに向けて~S299
 北千葉整形外科 大栄 翔吾
- 2-2-P33-2 愛知県における小・中学生器械体操競技者に対する腰椎分離症アンケート調査S300
 米田病院 光岡 晃
- 2-2-P33-3 陸上競技における腰椎分離症の特徴S300
 筑波大学附属病院水戸地域医療教育センター 茨城県厚生連総合病院水戸協同病院 リハビリテーション部
 武井 隼児
- 2-2-P33-4 ダッシュが腰椎疲労骨折(分離症)発生に及ぼす影響:
 腰椎疲労骨折(分離症)発生・再発の予防に向けてS300
 徳島大学病院 リハビリテーション部 後藤 強
- 2-2-P33-5 10歳男児の第5腰椎分離すべり症に対する運動療法により競技復帰した一例:
 続報S300
 栗原市立栗原中央病院 リハビリテーション科 阿部 允哉
- 2-2-P33-6 腰椎分離症再発例の解析S301
 筑波大学附属病院水戸地域医療教育センター/水戸協同病院 整形外科 辰村 正紀

10:00~10:35

一般演題（ポスター）34：腰部3

座長：大庭 英雄（済生会若草病院整形外科）

- 2-2-P34-1 幼児期に発生した急性期腰椎分離症の3例S301
筑波大学 医学医療系整形外科 塚越 祐太
- 2-2-P34-2 家族内に生じた低年齢の腰椎分離症の2例S301
会津中央病院 外傷再建センター 増子 遼介
- 2-2-P34-3 成長期腰椎疲労骨折の再発例に対する検討S301
医療法人社団 村上整形外科クリニック 中西 雄稔
- 2-2-P34-4 腰椎類骨骨腫と初期診断を受けた腰椎分離症の一例S302
さとう整形外科クリニック 高内 将光
- 2-2-P34-5 社会人野球選手に生じた仙腸関節障害：1例報告S302
おとし消化器科整形外科 大歳 憲一
- 2-2-P34-6 L4-5椎間板ヘルニアに対するOutside-in法でのPEDの有用性S302
徳島大学 整形外科 手束 文威
- 2-2-P34-7 BMI40 kg/m²以上の4度肥満患者の腰椎疾患に対する後方内視鏡視下手術S302
和歌山県立医科大学 整形外科 中川 幸洋

10:00~10:30

一般演題（ポスター）35：循環器1

座長：木下 訓光（法政大学スポーツ健康学部スポーツ健康学科）

- 2-2-P35-1 サッカーの試合中のみ動悸を認める1例S303
順天堂大学 循環器内科 福島 理文
- 2-2-P35-2 携帯型心電計により早期の不整脈診断が可能であったトップアスリート2症例S303
国立スポーツ科学センター メディカルセンター 遠藤 直哉
- 2-2-P35-3 発作性心房細動に対し電氣的除細動を行い早期復帰に至った
プロサッカー選手の1例S303
水戸協同病院 総合診療科 内田 卓郎
- 2-2-P35-4 AEDにて救命し得た水泳中の心肺停止の一例S303
小張総合病院 呼吸器内科 黒木 崇子
- 2-2-P35-5 マラソン中に心肺停止となったが心肺蘇生が奏功した急性冠症候群の2例S304
古作クリニック 長谷川 昭
- 2-2-P35-6 一般人における運動中の心肺停止の5症例の追跡調査S304
昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 循環器内科 久野 越史

10:00~10:35

一般演題 (ポスター) 36: 循環器2・呼吸器

座長: 大槻 穰治 (東京慈恵会医科大学附属第三病院 救急部)

- 2-2-P36-1 群馬県内マラソン大会 (ハーフ以上) の救護に関するアンケート調査結果.....S304
宇都木医院 宇都木敏浩
- 2-2-P36-2 大学体育会ラグビー部新入選手の心臓形態調査.....S304
昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 生理機能検査室 北井 仁美
- 2-2-P36-3 大学体育会ラグビー部新入選手における心肺運動負荷試験の検討.....S305
昭和大学スポーツ運動科学研究所 高橋 裕司
- 2-2-P36-4 一般男子大学生における呼吸機能と体力指標との関係.....S305
愛知工業大学 基礎教育センター 総合教育教室 今井 智子
- 2-2-P36-5 吸気筋訓練が症状制御に有用であった運動誘発性吸気喘鳴の一例.....S305
新潟大学 大学院医歯学総合研究科 健康増進医学講座 田中 純太
- 2-2-P36-6 プロサッカー選手の気胸を伴った多発肋骨骨折に対して手術療法を行い
試合復帰できた1例.....S305
浦添総合病院 救急集中治療部 石塚光太郎
- 2-2-P36-7 気管支喘息を合併したオーバートレーニング症候群の1例.....S306
大久保病院 スポーツ内科 田中 祐貴

14:30~15:05

一般演題 (ポスター) 37: 骨盤・股関節・大腿

座長: 宗本 充 (奈良県立医科大学整形外科)

- 2-2-P37-1 足部アライメントの補正により治癒し得た腸脛靭帯炎の1例.....S306
総合南東北病院 リハビリテーション科 佐藤 純也
- 2-2-P37-2 腸脛靭帯炎に対して鏡視下解離術を施行した2例.....S306
白岡中央総合病院 スポーツ整形外科 安間 久芳
- 2-2-P37-3 短距離走スタート時に生じた腸骨筋血腫の1例.....S306
芦屋中央病院 リハビリテーション科 福島遼太郎
- 2-2-P37-4 下前腸骨棘裂離骨折に対して超音波検査所見を用いて運動負荷を設定した症例.....S307
岡本整形外科 リハビリテーション科 岩澤 脩
- 2-2-P37-5 片脚着地時の体幹股関節周囲筋の筋活動 -通常着地とドロップジャンプ時の比較-.....S307
早稲田大学スポーツ科学研究科 平野明日美
- 2-2-P37-6 ハムストリングス肉離れにおける競技復帰時期に影響を及ぼす因子の検討.....S307
静岡みらいスポーツ・整形外科 小口 智加
- 2-2-P37-7 3週間のノルディックハムストリングトレーニングがハムストリング筋力と
筋線維束長に与える影響.....S307
市立秋田総合病院 リハビリテーション科 佐々木雄大

14:30~15:05

一般演題（ポスター）38：小児

座長：野中雄一郎（東京慈恵会医科大学 脳神経外科学講座）

- 2-2-P38-1 学童野球選手の上腕骨小頭離断性骨軟骨炎と身体機能の関連因子の検討S308
かつしか江戸川病院 リハビリテーション科 我妻 浩二
- 2-2-P38-2 「小学生腰椎分離症の身体特性」-股関節柔軟性に着目して-S308
北千葉整形外科 美浜クリニック 岡地光士郎
- 2-2-P38-3 幼稚園児（3～6歳）の体力テストにおける性差の比較
～25m走、立ち幅とび、反復横とび、ソフトボール投げを指標として～S308
日本体育大学 津山 薫
- 2-2-P38-4 成長期サッカー選手の生物学的成熟度および身長発育と傷害発症の関係S308
早稲田大学スポーツ科学学術院 広瀬 統一
- 2-2-P38-5 パフォーマンスの改善に対する認知神経リハビリテーションの有用性について
～卓球のバックハンドへのアプローチ～S309
中青木整形外科 リハビリテーション部 青木 幸平
- 2-2-P38-6 児童に対する学校現場での運動指導の効果と課題S309
吉直整形外科クリニック 芹田 祐
- 2-2-P38-7 小学生野球選手に対する名古屋市広域野球検診 2年間の超音波肘検診結果S309
愛知医科大学 整形外科 村松 由崇

14:30~15:00

一般演題（ポスター）39：歯科

座長：上野 俊明（東京医科歯科大学スポーツ医歯学分野）

- 2-2-P39-1 高校生陸上競技選手の冬期トレーニング口腔外傷対策（マウスガード）と
アンケートの結果S309
きのした歯科医院 木下 智雄
- 2-2-P39-2 複数の加速度センサを用いたマウスガード効果についての動作解析方法S310
昭和大学 歯学部 歯科矯正学講座 芳賀 秀郷
- 2-2-P39-3 マウスガードの厚さを確保するためのシート圧接法についての検討—第2報
シート圧接時における模型の位置S310
明海大学 歯学部 社会健康科学講座 口腔衛生学分野 北 邦宏
- 2-2-P39-4 我が国のトップアスリートの口腔保健状況の変化S310
国立スポーツ科学センター メディカルセンター 豊島由佳子
- 2-2-P39-5 大学ラグビー選手におけるスポーツドリンク摂取と口腔内環境の関連についてS310
昭和大学歯科病院 歯科衛生室 杉本 承子
- 2-2-P39-6 上顎歯肉癌を有するアイスホッケー愛好家への治療と競技復帰サポートS311
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科スポーツ医歯学分野 田邊 元

14:30~15:05

一般演題（ポスター）40：ドーピング・その他3

座長：渡部 厚一（筑波大学体育系）

- 2-2-P40-1 競技会レベルの違いによるアンチ・ドーピングに関する意識の比較S311
ヒルマ薬局 長谷川真帆
- 2-2-P40-2 ドーピングとなる禁止物質を含有する漢方薬と漢方薬含有OTC医薬品S311
横浜薬科大学 漢方薬学科 五十鈴川和人
- 2-2-P40-3 アンチ・ドーピングの立場で実施しているスポーツにおける薬物使用や
その副作用に対する相談についての報告S311
十文字学園女子大学人間生活学部健康栄養学科 高橋 正人
- 2-2-P40-4 耳鼻咽喉科学におけるスポーツ医学S312
和歌山県立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 大谷真喜子
- 2-2-P40-5 近代五種競技者における口呼吸・鼻疾患についてS312
目黒耳鼻咽喉科医院 藤森里香子
- 2-2-P40-6 重力感受性障害の検査・治療法のスポーツへの応用
ーゴルフ7番アイアンのスイングトレーニングーS312
和田耳鼻咽喉科医院 和田 佳郎
- 2-2-P40-7 トップアスリートにおけるインフルエンザおよび感染性胃腸炎の流行状況S312
国立スポーツ科学センター 蒲原 一之

14:30~15:05

一般演題（ポスター）41：その他4

座長：水村真由美（お茶の水女子大学基幹研究院 人文科学系）

- 2-2-P41-1 トランポリン競技の着床時における体幹及び下腿筋活動の観察S313
金沢星稜大学人間科学部スポーツ学科 奥田 鉄人
- 2-2-P41-2 大学サッカー選手における競技レベルの違いによる両下肢拳上運動時の
体幹安定化能力の特徴S313
たちいり整形外科 リハビリテーション科 大江 厚
- 2-2-P41-3 健康成人における運動前後の生理的評価と主観的気分評価についてS313
聖マリアンナ医科大学 スポーツ医学講座 谷田部かなか
- 2-2-P41-4 WBGTを用いた北アルプス夏山登山の熱中症および低体温症に関する
環境リスク評価S313
信州リハビリテーション専門学校 藤堂 庫治
- 2-2-P41-5 日本のオリンピックズコホートの構築と生存解析S314
大阪大学大学院医学系研究科 社会医学講座環境医学 竹内 太郎
- 2-2-P41-6 跳躍動作時の体幹筋活動解析 垂直跳びと360度水平回転跳躍の比較S314
早稲田大学 スポーツ科学研究科 志村美那己
- 2-2-P41-7 知的障がい（ID）バスケットボール選手における運動効果の検証S314
浜脇整形外科病院 リハビリテーション科 船引 達朗

14:30～15:05

一般演題（ポスター）42：調査3

座長：鳥居 俊（早稲田大学スポーツ科学学術院）

- 2-2-P42-1 スポーツ外傷・障害予測の試みS314
大阪大学大学院 医学系研究科 社会医学講座 環境医学 佐道 准也
- 2-2-P42-2 学童期軟式野球チームにおける障害予防に対する取り組みの実態S315
たちいり整形外科 リハビリテーション科 今田 晃司
- 2-2-P42-3 中高一貫校に設置されたトレーナールーム利用者の外傷・障害報告S315
常磐短期大学 幼児教育保育学科 森 慎太郎
- 2-2-P42-4 剣道における「踏み込み足」と「送り足」の足部障害発生要因の検討S315
栗原市立栗原中央病院 リハビリテーション科 畠 英里
- 2-2-P42-5 剣道競技者が求める床に関するアンケート調査.....S315
金沢星稜大学人間科学部スポーツ学科 奥田 鉄人
- 2-2-P42-6 全国高等学校野球選手権石川大会における熱中症症例の検討.....S316
金沢星稜大学人間科学部スポーツ学科 奥田 鉄人
- 2-2-P42-7 屋外スポーツにおいて紫外線が眼に与える影響S316
金沢星稜大学人間科学部スポーツ学科 奥田 鉄人