

登録No.	演題名
00001	腱板断裂例におけるエコーを用いた術後理学療法の評価
00002	整形外科無床診療所におけるアウトカム指標としてロコモ度テストの有用性
00003	運動器維持期リハビリテーションの評価法の比較とその有効性
00004	入院がん患者のパフォーマンスステータス（PS）とロコモ5の関係ー「見かけ上のPS」低下に着目してー
00005	人工膝関節置換術での術前および術後屈曲拘縮の推移について
00007	高位脛骨骨切り術後の歩行における膝内反スラストの影響ー膝内反スラストが大きい場合における関節角度と関節モーメントの影響ー
00008	SNS（Social Networking Service）を用いた運動習慣への介入の試み
00009	足関節外果の形態異常を有する成長期アスリートの動的姿勢制御能
00010	月経痛に対する対処行動と効果への満足度に関する調査
00011	地域住民コホート問診票調査結果を用いた機械学習によるロコモ判定-ROADスタディ-
00012	青少年における主観的健康感、抑うつとスポーツ活動との関連ー層化2段階無作為抽出による横断調査ー
00013	頸髄症患者の握力は歩行障害と巧緻障害の状態に関連する
00014	人間ドック受診者の肥満度と3年後のロコモティブシンドローム発生との関連
00015	シニアバドミントン選手の年代別での傷害調査
00016	女子大学生の月経痛は抑うつ症状や身体活動量に影響を与えるか
00017	地域在住高齢者におけるロコモティブシンドロームの判別のための臨床予測ルールのtemporal validation
00018	ロコモ度テストと身体活動量の関係～前向き研究～
00019	無症候性内側滑膜ヒダに対するMRIの検討 ～どこまで読影できるか～

00020	レスリング競技大会中における外傷・障害に対する検討
00021	運動負荷時の気圧と酸素濃度の違いが運動耐容能に与える影響
00022	ロコモティブシンドローム患者への歩行指導における加速度センサーの活用についての検討
00023	高位脛骨骨切り術後矯正角度と患者満足度の改善率の検討
00024	変形性膝関節症患者における静止立位の矢状面運動学パラメータの検討-重心位置が静止立位と歩行に与える影響に着目して-
00025	腰部脊柱管狭窄症患者の術後3ヶ月における四肢骨格筋量指数および動的バランス能力～同年代の地域在住高齢者との比較～
00026	外国人患者の整形外科診療 ― 自由診療と健康保険診療への対応
00027	ロコモティブシンドローム該当者におけるロコモ度の変化とメタボリックシンドローム関連項目の推移－健診・人間ドック受診者における検討－
00028	65歳以上の骨折を伴わない脊椎術後入院患者のinBodyによる部位別筋肉量について
00029	新しいAI画像解析アプリを用いてロコモ度テストを行った3症例
00030	肩関節腱板断裂の術後リハビリテーション：基本肢位の積極的理解に工夫をした1症例
00032	関節リウマチ患者の早期治療開始 ― 日本の保険制度・整形外科医による診療の利点
00033	地域在住高齢者における生活・心身機能の加齢変化の男女間比較
00034	アキレスけん断裂発症の危険因子
00035	精神科療養病棟における運動器障害の危機管理 ～精神疾患患者のロコモティブシンドローム～
00036	循環器疾患患者の地域生活における運動器障害の危機管理 ～循環器疾患のロコモティブシンドローム～
00037	早期荷重を許可した半月板縦断裂の短期成績
00038	ロコモ5から観察したコロナ禍の影響
00039	局所的な温冷刺激が僧帽筋上部線維の筋組織酸素動態と筋硬度に及ぼす影響

00040	就労世代におけるバランス能力とロコモティブシンドロームとの関連性—SIDEを用いて(第三報)—
	当院受診者におけるロコモ・フレイル・サルコペニアの有病率
	当院での肩関節周囲炎に対するリハビリテーションの実施期間と効果について
	へバーデン結節患者に対するスプリント療法

日時・セッション名・会場等詳細は・ご登録頂きましたアドレス宛に
5月上旬頃改めてご連絡申し上げます