

登録番号	演題名
AI0017	肩甲下筋腱断裂の超音波診断：舌部評価追加による感度上昇
AI0018	前十字靭帯損傷患者の術前における大腿四頭筋の厚みと膝伸展筋力の関連
AI0019	関節制動テーピング下でのエコーガイド運動療法による介入が奏功した広範囲肩腱板断裂保存患者の一例
AI0020	完全横断裂した半月の逸脱と”開大”はall inside法による半月縫合で制動されない 一未固定凍結遺体と超音波による半月動態評価を用いた生体力学試験ー
AI0021	陳旧性アキレス腱断裂術後感染に対してデブリードマンを行い、超音波を用いてアキレス腱欠損部の修復経過を追った1例
AI0022	腱板断裂患者に対する運動療法後の断裂サイズと疼痛の2年間の変化
AI0023	生体における踵腓靭帯のTensioner機能の解明に向けた超音波動態解析
AI0024	学童野球のルール変更は上腕骨小頭離断性骨軟骨炎を予防するか
AI0025	エコーによる術前、術中評価が不可欠であった外傷後肘関節異所性骨化の1例
AI0026	腱板断裂修復術に使用したコラーゲンインプラントシートのエコー画像に基づく観察結果
AI0027	スポーツ脊椎診療における透視下脊椎インターベンションの臨床的意義 - 脊椎エコーの課題 -
AI0028	膝前十字靭帯再建術後早期におけるエコーを用いた視覚的フィードバック下大腿四頭筋収縮練習の効果
AI0029	病棟でのエコーガイド下肢伝達麻酔による手術室滞在時間短縮
AI0030	超音波検査を用いたケルバン腱鞘炎患者の腱鞘内隔壁調査と治療結果への影響
AI0031	早期変形性膝関節症患者においてKnee injury and Osteoarthritis Outcome Scoreのサブスケールとどの超音波所見が関係するか
AI0032	早期変形性膝関節症における骨棘形成と内側半月板偏位量の関係
AI0035	外傷性膝関節屈曲拘縮に対して超音波ガイド下腱切断術が有効であった1例
AI0036	野球投手の肘尺側副靭帯損傷における競技レベル別の浅指屈筋損傷の発生頻度と発生に関連する因子
AI0037	野球選手の治療後に残る肩後方タイトネスに対する超音波下関節包切離術の効果
AI0038	肘関節伸展運動に伴う上腕三頭筋内側頭および外側頭の筋機能に肩関節肢位の変化が与える影響について
AI0039	肩関節唇・腱板修復術後に生じた橈骨神経障害に対してエコーガイド下ハイドロリリースを行い症状改善を認めた1例
AI0040	乳児股関節エコー検診制度の拡大へ向けた検討
AI0041	有痛性結帯制限を呈する患者へのバイオフィードバックを用いた肩関節内旋エクササイズの有効性 ー超音波診断装置と筋電図を用いたランダム化比較試験ー
AI0042	高校生アスリートの脛骨粗面不整像に関連する因子の検討
AI0043	Kager 's fat padの組織弾性に荷重負荷が与える影響について
AI0044	超音波所見と同ガイド下注射が有効であった、FAIが契機と思われる坐骨大腿インピンジメントの1例
AI0045	外傷性頸部症候群例の対側側屈時痛に対する肩甲背神経への即時的効果
AI0046	当院の超音波を用いた新生児股関節健診について
AI0047	高校サッカー選手における下腿筋の形態・構造・機械的特性
AI0048	前脛骨筋内に血腫形成を伴う仮性動脈瘤を生じたラグビー選手の1例
AI0049	学童期野球選手における最大発育速度年齢前後の肘外反ストレス時の内側裂隙間距離変化の比較
AI0050	Patella setting時の膝関節角度が大腿前脂肪体の動態に及ぼす影響
AI0051	膝術後に内側部痛が残った症例への伏在神経高周波パルス療法の効果
AI0052	頸椎術後に発生した髄液漏の経時的評価に超音波検査が有用であった3例
AI0053	健康男性における腰椎硬性コルセット着用が及ぼす腹筋収縮形態の影響
AI0054	高校生アスリートの棘上筋厚に関連するパフォーマンステスト項目の検討
AI0055	脊椎固定術後の股関節病変を超音波で捉える ー仙腸関節固定と大腿骨寛骨臼インピンジメント所見との関連ー
AI0056	膝前十字靭帯再建術における超音波下持続大腿神経ブロックの術後鎮痛効果
AI0057	腰痛患者に対するelectrical nerve reactivationが股関節外転筋力に与える効果
AI0058	プローブの接触の有無が軟部組織の厚さに及ぼす影響 ー接触法と水浸法での検討ー
AI0059	皮下組織の滑走性における超音波評価の試み
AI0061	頸椎伸展時痛に対して脊髄神経後枝内側枝への介入が有効であった3例に対する評価と運動療法
AI0062	小胸筋の弾性率は前腕屈筋群のストレッチングにて低下する
AI0063	圧変動操作導入前後でのサイレントマニピュレーション施行患者の通院期間の比較検討 第一報
AI0064	大腿二頭筋長頭と短頭の筋間結合剥離に伴う大腿二頭筋長頭の受動張力変化
AI0065	結帯動作の高位と上腕骨後捻角との関係
AI0066	上腕動脈付近まで骨頭が転位した上腕骨近位端脱臼骨折の1例
AI0067	THA後の腸腰筋インピンジメントに対してエコーガイド下に筋切離術を施行した1例
AI0068	腰椎椎体間固定術後患における超音波診断装置を用いた体幹伸展筋群の収縮率と腰痛の関連性
AI0069	中学生サッカー選手におけるOsgood-Schlatter病発生率と骨成熟度の実態調査
AI0070	腰椎側方椎体間固定術後患者における神経筋電気刺激下でのドロインが腹横筋収縮率に与える影響〜ケースシリーズによる検討〜
AI0071	仙骨神経後枝周辺組織に対する多裂筋の収縮を用いた圧変動操作を効率よく実施するには？-股関節屈曲角度の違いによる組織酸素動態の影響について-
AI0072	Jugerstitch™ を使用後のアンカー周囲の疼痛に対してエコーガイド下に注射加療した3例
AI0073	鏡視下腱板修復術後症例の三角筋後部線維と内旋可動域・結帯動作の関係 -Shear Wave Elastographyを用いて-
AI0074	頸椎椎弓形成術後患者における嚥下機能の術前後の変化 ー超音波診断装置を用いた評価ー

AI0075	肘外側腱障害における腱線維配向性と経皮的超音波切離術の関係
AI0076	超音波計測による弾性肘サポーター (Elastomeric Elbow Supporter ; EES) の外反制動効果
AI0077	上殿皮神経に対する超音波ガイド下厚変動操作により殿部痛の改善を認めた腰椎椎体間固定術後患者二症例
AI0078	長母趾屈筋腱における周囲脂肪組織の動態評価
AI0079	変形性膝関節症における膝蓋上囊距離と膝関節水腫の穿刺量の関係
AI0080	大腿二頭筋長頭の部位特異的なslack angleの定量評価
AI0081	エラストグラフィーを使用しない筋伸張性の評価方法の開発
AI0082	筋・筋膜性腰痛に対するplantar vibration platformの有効性の検証
AI0083	鼠径部痛症候群における股関節屈曲可動域の制限因子について - 外閉鎖筋の動態比較 Case study -
AI0084	股関節屈曲時に生じる大腿骨頭内側の痛みに対するエコーガイド下治療の有効性
AI0085	膝蓋下脂肪体に対するモビライゼーションにより膝痛が改善したTKA術後患者の一症例～評価にpatellar tendon-tibial angleを用いた検討～
AI0086	野球選手の肘後外側痛に対して尺骨神経のハイドロリリースが有効だった3例
AI0087	慢性腰痛患者における股関節内転運動を伴う最大腹部収縮運動は腹横筋の収縮率を向上させる
AI0088	エコーゲルパッドの使用経験
AI0089	エコーガイド下経椎間孔腰部硬膜外ブロックが有効であった症例
AI0090	超音波画像装置を用いた仙腸関節可動域測定信頼性の検証
AI0091	エコーを用いた徒手介入が足関節背屈可動域に及ぼす遠位脛腓関節への即時効果の検討
AI0092	半腱様筋の伸長時における腱性部と筋性部の組織硬度の違い
AI0093	足関節背屈角度の違いによる距骨前脂肪体の厚みの変化
AI0094	上腕骨遠位端Coronal shear fractureの骨接合に超音波画像診断装置を併用した小経験
AI0095	膝関節他動屈曲に伴う外側大腿筋膜の後外側への動態変化の検討
AI0096	軟部組織由来の足関節後方インピンジメントが生じたと思われる2症例 -足関節後方軟部組織の動態に着目して-
AI0097	野球選手における尺側手根屈筋の収縮動態
AI0098	深層学習を用いた超音波画像解析による肘内側関節裂隙長自動測定の精度評価
AI0099	外閉鎖筋の反復収縮は閉鎖神経に影響を及ぼすのか？
AI0100	健常者における鎖骨下動脈の超音波血流変化
AI0101	超音波検査による母指球筋の筋厚値と手根管症候群質問票との関連について
AI0102	母指CM関節症に対して関節不安定性をエコーで評価し母指対立筋エクササイズにより症状の改善を認めた1症例
AI0103	成人血友病における関節エコー評価の経験
AI0104	外傷性肩関節前方不安定症に対する超音波補助下Hill-Sachs Remplissage法
AI0105	コンプレッションスリーブの着用が遠心性収縮後の発揮筋力と筋弾性および筋形態に及ぼす影響
AI0106	屍体肩を用いた超音波ガイド下pie-crusting techniqueによる肩内旋可動改善の検証
AI0107	上肢症状を有するWAD症例に対する呼吸練習機を用いたエコーによる斜角筋の動態評価 -3症例と健常成人の動態比較-
AI0108	トルク発揮率の違いが筋の力学特性と爆発的な運動パフォーマンスの関係に与える影響
AI0109	足関節外側靭帯III度損傷患者におけるエコー下前方ストレステスト時の距骨-腓骨間距離変化量の推移
AI0110	手関節尺側部痛に対する方形回内筋に着目した超音波ガイド下理学療法
AI0111	超音波診断装置を用いたMeniscotibial ligament評価の検者内再現性
AI0112	Ring-down artifact陽性の高校野球選手における握力と手指ピンチ力の特徴
AI0113	凍結肩に対するサイレントマニピュレーション術後早期にジョイントディステンションを併用した効果
AI0114	エコーによる頸椎前方手術後の軟部組織腫脹評価
AI0115	野球選手における肩関節内旋可動域制限に対する超音波ガイド下Pie-Crustingテクニックの短期成績
AI0116	野球選手の肩関節後方タイトネスに対する超音波ガイド下注射およびpie crust
AI0117	健常野球投手における肩関節前後動揺性の超音波評価 - 投球側と非投球側の比較 -
AI0118	膝関節内側副靭帯再建後の膝関節屈曲制限に膝蓋下脂肪体の滑走性が与える影響 -PTT角の改善に伴い、膝関節屈曲角度改善を経験した一症例-
AI0119	右足背部腱鞘巨細胞腫の摘出術に対し超音波を用いた術前計画が有用であった一例
AI0120	エリート高校生男子ソフトテニス選手における腰部多裂筋変性の非侵襲的定量評価 -腰部多裂筋の浅層・深層間における超音波輝度の比較-
AI0121	演題取り下げ
AI0122	半腱様筋肉離れ後の遺残疼痛に対するハイドロリリースが著効した1例
AI0123	膝関節痛に対する総腓骨神経周囲のハイドロリリース
AI0124	ハの字テーピングによる肩関節前方制動が上腕骨頭動態に及ぼす影響
AI0125	大腿直筋深層脂肪体の柔軟性とFABER距離の関係
AI0126	新鮮前距腓靭帯断裂の治癒過程におけるエコー所見とMRI所見の比較検討
AI0127	超音波を用いた膝前十字靭帯損傷の診断方法
AI0128	大腿骨近位部骨折術後患者の中殿筋の筋厚と股関節外転筋力の経過について
AI0129	超音波検査で診断し得た踵骨載距突起裂離骨折の1例
AI0130	腋窩神経障害による上腕外側痛と肩関節可動域との関連性の検討

A10131	大腿骨近位部骨折術後患者の大腿直筋および中間広筋の筋厚と膝伸展筋力の時間的推移
A10132	機械学習を用いた超音波画像上の前距腓靭帯検出の精度検証
A10133	足関節捻挫既往者における前距腓靭帯の線維配向性と主観的不安定感の関係
A10134	テロストレス装置を用いた超音波による高校球児投球側と非投球側の肘外反動揺性の比較
A10135	若年者と大腿骨近位部骨折受傷高齢者の大腿直筋と中間広筋の筋厚比較
A10136	凍結肩における夜間痛消失時期の予測 -エコーを用いた炎症評価の有用性-
A10137	関節鏡を用いない完全超音波下手根管開放術
A10138	Direct anterior approachによる人工股関節全置換術後の大腿神経血管束と血腫との関係
A10139	超音波画像診断装置とMRIを用いた大腿神経血管束位置の評価
A10140	エコーガイド下アキレス腱縫合術について
A10141	膝関節70°位での伸展等尺性収縮訓練前後の膝蓋骨外側傾斜の変化について
A10142	外反母趾患者における超音波検査での外反母趾患者のTMT関節不安定性とX線学的指標の相関
A10143	クリニックにおける超音波ガイド下神経ブロックによる短期滞在手術
A10144	少年野球選手における尺骨神経脱臼の再現性：追跡調査による検証
A10145	肩甲帯内旋shrugが有効であった胸郭出口症候群の一例
A10146	少年野球選手における上腕骨内側上顆障害に対するMicrovascular Imagingの有用性
A10147	脛骨神経滑走セルフエクササイズ開発のための脛骨神経滑走動態の質的評価
A10148	自家培養軟骨移植術後の超音波画像診断装置を用いた移植部軟骨の評価
A10149	長母趾屈筋の柔軟性から考える母趾伸展操作の有効性の検討
A10150	変形性膝関節症患者における膝関節屈曲70°での膝伸展等尺性収縮時の内側広筋斜走線維の筋厚変化率について
A10151	当院における外来専用エコー機導入後のガングリオン診断・治療の変化
A10152	人工膝関節全置換術後の弾性包帯を用いた腫脹の軽減効果と効果部位の検討
A10153	表面筋電図とエコーガイド下バイオフィードバック療法を内側広筋斜走線維に実施した一症例
A10154	側臥位前外側進入法による人工股関節全置換術後に外側大腿皮神経障害が生じた一症例
A10156	股関節唇-関節包の癒着病変における新しいエコー指標~Concave sign~の信頼性
A10157	Extension lag膝のSLRにおける膝蓋腱動態の特徴
A10158	肩甲下筋収縮時の筋厚を変化させる運動療法の検討
A10159	超音波画像を用いた肩甲上腕関節の回旋運動における求心性評価の検討
A10160	斜角筋間を走行しない頸椎神経根の解剖学的破格
A10161	ハムストリング肉離れに対するMRIと超音波検査の一致率
A10162	小児上腕骨外側顆骨折に対する超音波検査 -軟骨ヒンジの評価に基づく治療選択-
A10163	糖尿病足患者に対する超音波ガイド下伝達麻酔による手術経験
A10164	C5神経症状に頭長筋、前斜角筋の動態不良が関与した一症例
A10165	MRI-US fusionガイド下頸椎後方椎間孔拡大術の有用性と精度評価
A10166	肩甲切痕前縁部における棘上筋、肩甲下筋ならびに周辺組織の超音波解剖学的動態観察 -回旋運動に着目して-
A10167	超音波ガイド下冷却型ラジオ波焼却術と体外衝撃波を併用した変形性膝関節症の一症例の治療成績
A10169	頸椎“0-1(ゼロイチ)サイン”とその解剖学的特徴
A10170	神経モビライゼーションが脛骨神経の硬度に及ぼす影響 -二重盲検ランダム化比較試験-
A10171	変形性膝関節症における関節水腫の遷延と関節内病変の関連 -MRI osteoarthritis knee score (MOAKS) を用いた後ろ向きコホート研究-
A10172	変形性股関節症の超音波所見と術中肉眼所見の関連性
A10173	変形性膝関節症患者における関節水腫の閾値と膝屈曲可動域制限の関連：超音波検査による検討
A10174	新鮮アキレス腱断裂に対しPARSを用いた超音波ガイド下アキレス腱縫合術の治療成績
A10176	骨折術後の可動域制限に施行したサイレントマニピュレーションの治療成績
A10177	Shear wave elastographyを用いた股関節深部組織の硬度測定の見者内および見者間信頼性の検討
A10178	クリニック診療における膝関節内側部痛に対するエコーガイド下膝内側側副靭帯滑液包注射による保存療法の効果
A10179	足部内在筋に対して高電磁波誘導器の介入効果の検証
A10181	変形性膝関節症における関節包の組織弾性とMMEおよび下腿回旋アライメントの関連
A10182	ばね指に対するopenによる腱鞘切開術と専用器具を用いた超音波ガイド下経皮的腱鞘切開術の臨床成績の比較
A10183	屈筋腱皮下断裂の再建術における超音波ガイド下選択的知覚神経ブロックとMonitored Anesthesia Care (MAC) 併用麻酔の有用性
A10184	超音波画像装置アシスト関節鏡視下Remplissage
A10185	足部・足関節手術に対するレボブピバカイン塩酸塩を用いた超音波ガイド下坐骨神経ブロック
A10186	「e-foot@歩行補助装具の効果」を説明：超音波筋厚測定が示す科学的証明」
A10187	人工膝関節全置換術後における腫脹と疼痛との関係について
A10188	Ischiofemoral impingementに対する超音波アシスト鏡視下小転子切除術
A10189	乳児股関節脱臼診断におけるGraf法手技の習熟度と研修会参加の関連性の検討
A10190	股関節術後の股関節外転筋力低下に対する上殿神経への理学療法の有効性

AI0191	後踵骨滑液包の腫脹がアキレス腱附着部の機械的ストレスに及ぼす影響 -Thiel固定遺体を用いた検討-
AI0192	当院における超音波ガイド下斜角筋間隙腕神経叢ブロックを用いた肩関節授動術の成績
AI0193	社会人女子硬式野球選手に対する超音波検査による肘内側障害調査
AI0194	DRUJ不安定性の定量化に向けて
AI0195	棘上筋腱断裂における上腕二頭筋腱鞘内水腫の関連因子の検討
AI0196	手術室入室前の超音波ガイド下伝達麻酔の有用性について
AI0197	自転車トラック競技選手におけるエコーを用いた視覚的フィードバックが腹横筋の筋厚に及ぼす影響について
AI0198	足関節捻挫後の前距腓靭帯損傷所見が長腓骨筋の筋弾性に及ぼす影響
AI0199	足底腱膜炎に対する超音波補助下鏡視下下腿筋膜切離術
AI0200	下肢伝達麻酔穿刺部位における大腿神経の特徴
AI0201	半膜様筋に対する収縮練習が内側半月板逸脱の改善と疼痛に及ぼす影響
AI0202	頭長筋と中斜角筋の筋間部における動態不良により頸神経叢の絞扼性神経障害を呈したと思われる1症例
AI0203	超音波ガイド下経椎弓間腰部硬膜外注射 (UILEI) における前方硬膜外腔への薬液拡散のMRI評価
AI0204	Shear wave elastographyを用いた足部内在筋トレーニング評価
AI0205	橈骨遠位端骨折に対する掌側ロッキングプレート固定術後長母指屈筋腱プレート間距離とプレート設置位置の関係
AI0206	膝半月板組織内注射による溶液の組織内分布の検討
AI0207	超音波半月逸脱計測による内側半月後根損傷に対する脛骨近位骨切り術におけるcentralization法併用の効果
AI0208	肩関節授動術後のエコーフィードバック外旋エクササイズの効果：シングルケースデザインによる検討
AI0209	膝窩部ガングリオンに対しエコーガイド下で鏡視下切除術を行った3例
AI0210	凍結肩に対する頸部神経根ブロック下授動術後の加速的リハビリテーションの臨床成績
AI0211	ばね指におけるProximal Interphalangeal (PIP)関節伸展制限に対して、掌側板膜様部表層への超音波ガイド下注射の有効性
AI0212	各条件下での側臥位における下腿挙上時の腹筋群の収縮状態の検討
AI0213	Short foot exercise(SFE)における足部内在筋の筋厚変化
AI0214	無症状プロハンドボール選手の足関節エコー所見の検討
AI0215	足関節外側靭帯損傷におけるエコー下前方ストレステスト時の健側と患側の動態解析
AI0216	プロサッカー選手の足趾骨折遷延癒合にエコー評価を活用した1例
AI0217	超音波検査による距骨軟骨面の可視範囲の検討
AI0218	足関節回外捻挫における距骨下関節損傷の可能性—頸靭帯損傷エコー像の観察
AI0219	鎖骨遠位端骨折の偽関節に対して高張ブドウ糖液によるプロロセラピーを施行した1例
AI0220	離島におけるサイレントマニピュレーションの実際
AI0221	走行が足部アーチと筋硬度の関係に及ぼす影響
AI0222	無症状プロサッカー選手の足関節エコー所見の検討
AI0223	肩インピンジメント症候群の超音波エコー下長軸平行法ブロック法 ～試用評価と障害部位診断効果～
AI0224	野球選手の胸郭出口症候群を対象とした超音波エコー下ハイドロリリースによる補助診断と短期治療効果
AI0225	動的なShort Foot Exerciseが舟状骨高と母趾外転筋の筋腫脹に与える即時効果
AI0228	肩甲下筋腱断裂の新たな超音波評価法の診断精度の検討