

リハビリテーション部 学術業績一覧

| 年度 | 筆頭氏名 | タイトル | 学会名または講演名 |
|--------|-------|--|--|
| 2024年度 | 遠藤由紀子 | 仙腸関節の理学療法の実際 | 第58回宮城整形外科診療研修会 |
| 2024年度 | 加藤聡美 | 通院透析患者の自動車運転に関わる高次脳機能についての検討 | 第69回日本透析医学会学術集会 |
| 2024年度 | 加藤聡美 | 通院透析患者の自動車運転に関わる高次脳機能についての検討 | 第15回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会 |
| 2024年度 | 木村良幸 | 長期透析患者の右肩広範囲腱板断裂に対するリバース型人工肩関節置換術の日常生活活動の変化と治療成績：1例報告 | 第9回JCHO地域医療総合医学会 |
| 2024年度 | 佐々木翔平 | 当院の多職種共同による腎臓リハビリテーション入院プログラムの報告 | 第9回JCHO地域医療総合医学会 |
| 2024年度 | 遠藤由紀子 | 骨盤ベルト・エコー下腹横筋などの保存療法 | 第18回仙腸関節セミナー |
| 2024年度 | 佐々木健 | 仙腸関節の理学療法の実際 | 第58回宮城整形外科診療研修会 |
| 2024年度 | 佐々木健 | 外来でよくみる仙腸関節障害の病態 | 第53回日本脊椎脊髄病学会 |
| 2024年度 | 佐々木健 | これだけ！簡単！仙腸関節障害の理学療法 | 第14回最小侵襲脊椎治療学会（MIST）シンポジウム |
| 2024年度 | 佐々木健 | 患者満足度が高まる！腰痛・仙腸関節障害への外来理学療法 | 疼痛Seminer－栃木県 |
| 2024年度 | 佐々木健 | 外来で行う仙腸関節障害への理学療法 | 第58回日本ペインクリニック学会学術集会シンポジウム |
| 2024年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害入院症例における性差と年齢から比較した治療成績 | 第32回日本腰痛学会 |
| 2024年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害の治療成績不良因子の検討 | 第32回日本腰痛学会 |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | Physical therapies standards for SIJ dysfunction/pain | 7th International conference on SIJ surgery and Related Research (ICSJS) |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | 仙腸関節障害と腰椎疾患の腰殿部・下肢症状に対するPictographを用いた性質の調査 | 第32回日本腰痛学会 |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | 仙腸関節障害入院症例における就労調査 | 第32回日本腰痛学会 |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | 仙腸関節障害および非特異的慢性腰痛例における体幹トレーニング装置（RECORE®）を用いた腹部体幹筋力の測定 | 第9回JCHO地域医療総合医学会 |

| 年度 | 筆頭氏名 | タイトル | 学会名または講演名 |
|--------|-------|--|--------------------------------------|
| 2024年度 | 佐藤麻生 | 慢性疼痛診療におけるリハビリテーション治療 | 日本痛み財団 Basicコース研修会 |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | 当院入院症例における就労調査 | 第3回仙台慢性疼痛研修会 |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | 仙腸関節障害重症例に対する仙腸関節固定術術前・術後の経過報告：理学療法を含めて | 第18回仙腸関節セミナー |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | 仙腸関節の理学療法の実際 | 第58回宮城整形外科診療研修会 |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | 骨盤ベルト・エコー下腹横筋などの保存療法 | 第18回仙腸関節セミナー |
| 2024年度 | 高橋朋也 | 股関節疾患と仙腸関節障害の合併頻度と治療経過 -Secondaryか、Combinedか- | 第32回日本腰痛学会 |
| 2024年度 | 高橋朋也 | 仙腸関節障害に大腿骨寛骨臼インピンジメント（FAI）による股関節唇損傷が合併していた2例 | 第9回JCHO地域医療総合医学会 |
| 2024年度 | 高橋朋也 | 仙腸関節の理学療法の実際 | 第58回宮城整形外科診療研修会 |
| 2024年度 | 成田貴紀 | 骨折・外傷の治癒過程と理学療法 | 2024年度運動器認定理学療法士臨床認定カリキュラム講習会 |
| 2024年度 | 成田貴紀 | 大腿骨寛骨臼インピンジメント症候群患者に対する運動療法の効果について | 第28回宮城県理学療法学会 |
| 2024年度 | 成田貴紀 | 大腿骨寛骨臼インピンジメント症候群患者に対する運動療法の効果について | 第9回JCHO地域医療総合医学会 |
| 2024年度 | 成田貴紀 | 大腿骨寛骨臼インピンジメント症候群患者に対するHip 3の効果について | 第51回日本股関節学会 |
| 2024年度 | 山田幸信 | 「エコノミークラス症候群の予防について」 | 6/16 実沢小角防災研修会 |
| 2024年度 | 山田幸信 | 「健康で長生きするために」 | 10/2 住吉台健康増進研修会 |
| 2024年度 | 山田幸信 | 「健康で長生きするために」 | 11/21 寺岡地域社会福祉協議会研修会 |
| 2024年度 | 高橋朋也 | 骨盤ベルト・エコー下腹横筋などの保存療法 | 第18回仙腸関節セミナー |
| 2024年度 | 遠藤由紀子 | 機能的骨盤固定ベルトが有効であった仙腸関節部痛を有する骨盤輪不安定症の3例 | 第32回日本腰痛学会 |
| 2024年度 | 遠藤由紀子 | 仙腸関節障害、骨盤輪不安定症に対する骨盤ベルトの選択と理学療法 | 脊椎Round Table Discussion THE 2nd（広島） |
| 2024年度 | 高橋優太 | 大腿骨寛骨臼インピンジメント症候群手術患者に対する体幹トレーニング装置（RECORE）を用いたHip3の効果判定 | 第19回股関節鏡研究会 |

| 年度 | 筆頭氏名 | タイトル | 学会名または講演名 |
|--------|-------|--|--|
| 2024年度 | 高橋優太 | 大腿骨寛骨臼インピンジメント症候群患者に対し体幹トレーニング装置（RECORE）を用い腹部ブレーシング運動を行った2例 | 第51回日本股関節学会 |
| 2024年度 | 遠藤由紀子 | 仙腸関節障害に対する骨盤ベルトの種類と装着方法の検討 | 第9回JCHO地域医療総合医学会 |
| 2024年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害における外来理学療法の実際 | 第9回JCHO地域医療総合医学会 |
| 2024年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害の理学療法 | 第18回仙腸関節セミナー |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | Visualize symptoms with pictographs to distinguish between sacroiliac joint disorder and lumbar spine disease symptoms | 7th International conference on SIJ surgery and Related Research (ICSJS) |
| 2024年度 | 成田貴紀 | 腸骨大腿靭帯垂直線維を温存した股関節鏡手術前後の疼痛、股関節屈曲筋力、歩行との関係 | 第19回股関節鏡研究会 |
| 2024年度 | 佐藤麻生 | Toward standardization of physical therapies for SIJ dysfunction in Japan | Spine&joint center |
| 2024年度 | 高橋優太 | 骨粗鬆症に対する運動療法 | JCHO仙台病院健康教室 |
| 2024年度 | 高橋朋也 | 慢性疼痛例におけるセルフケアの実際 -慢性腰痛の運動療法と生活上の注意点- | 第3回仙台慢性疼痛研修会 |
| 2024年度 | 坂本菜緒 | Pictographを用いた下肢痛の性質評価が発痛減の鑑別に有効であった腰椎椎間板ヘルニアの一例 | 第28回宮城県理学療法学会大会 |
| 2023年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害に対する外来理学療法の実際 | 第31回日本腰痛学会 |
| 2023年度 | 佐々木健 | Sacrobuterous ligament pain underwent sacroiliac joint arthrodesis: incidence and management of post-surgical lower-buttock pain | 11th Interdisciplinary World Congress on Low Back & Pelvic Girdle Pain |
| 2023年度 | 佐々木健 | Functional assessment of sacroiliac joint disorder using the Denver SI-Joint Questionar | 11th Interdisciplinary World Congress on Low Back & Pelvic Girdle Pain |
| 2023年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害の標準的理学療法 | 第14回日本仙腸関節研究会シンポジウム |
| 2023年度 | 佐藤麻生 | Measuring the abdominal trunk muscle strength in female patients with sacroiliac joint dysfunction and non-specific chronic low back pain using an innvative exercise device | 11th Interdisciplinary World Congress on Low Back & Pelvic Girdle Pain |
| 2023年度 | 佐藤麻生 | 仙腸関節障害および非特異的慢性腰痛例における体幹トレーニング装置（RECORE®）を用いた腹部体幹筋力の測定 | 第31回日本腰痛学会 |
| 2023年度 | 佐藤麻生 | 成人脊柱変形2例における体幹トレーニング装置（RECORE®）の使用経験 | 第8回JCHO地域医療総合医学会 |

| 年度 | 筆頭氏名 | タイトル | 学会名または講演名 |
|--------|-------|---|--|
| 2023年度 | 高橋優太 | 大腿骨寛骨臼インピンジメント症候群（FAIS）に対するファンクショナルハーネス（HELINX）の臨床効果 | 第18回日本股関節鏡研究会 |
| 2023年度 | 高橋優太 | 大腿骨寛骨臼インピンジメント症候群（FAIS）に対するファンクショナルハーネス（HELINX）の臨床効果 | 第50回日本股関節学会 |
| 2023年度 | 高橋優太 | 大腿骨寛骨臼インピンジメント症候群（FAIS）に対するファンクショナルハーネス（HELINX）の臨床効果 | 第8回JCHO地域医療総合医学会 |
| 2023年度 | 成田貴紀 | 骨折・外傷の治癒過程と理学療法 | 2023年度運動器認定理学療法士臨床認定カリキュラム講習会 |
| 2023年度 | 成田貴紀 | 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 | 日本スポーツ整形外科学会2023 |
| 2023年度 | 成田貴紀 | Hip-Sacroiliac syndrome（股関節鏡手術例）における術前、術後腰椎・骨盤アライメントの変化について | 第18回日本股関節鏡研究会 |
| 2023年度 | 山田幸信 | 転ばない歩行について | 宮城大学看護学部との共同講座 |
| 2023年度 | 桑名宏典 | 生活習慣病 | JCHO仙台病院健康教室 |
| 2023年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害の標準的理学療法 | 第14回日本仙腸関節研究会シンポジウム |
| 2022年度 | 遠藤由紀子 | 仙腸関節障害に有効な骨盤ベルトの種類、装着方法の検討 | 第30回 日本腰痛学会 |
| 2022年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害による荷下座位痛に対して骨盤不全座位表具が有効であった一例 | 第30回 日本腰痛学会 |
| 2022年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害に対する徒手検査、理学療法の実践 ～神経障害性疼痛への対応も考える | 運動器疾患トータルマネジメント 2022宇都宮 |
| 2022年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害入院症例に対する理学療法 | 仙台IZUMIペイン 整形外科カンファレンス2022 |
| 2022年度 | 佐々木健 | 慢性疼痛症例に対する 当院での理学療法、物理療法の工夫 | 厚生労働省 令和4年 慢性疼痛診療システム普及人材育成モデル事業（東北地区） |
| 2022年度 | 佐々木健 | これだけ！ 仙腸関節理学療法（外来編） | エキスパートから学ぶ ～痛みの日常診療 |
| 2022年度 | 佐藤麻生 | 仙腸関節障害における疼痛評価と心理社会的要因の評価 | 第30回 日本腰痛学会 |
| 2022年度 | 佐藤麻生 | 慢性の経過を辿る仙腸関節障害例における心理社会的評価の実践 | 厚生労働省 令和4年 慢性疼痛診療システム普及人材育成モデル事業（東北地区） |

| 年度 | 筆頭氏名 | タイトル | 学会名または講演名 |
|--------|------------|--|------------------------------|
| 2022年度 | 高橋朋也 | 仙腸関節障害に大腿骨寛骨臼インピンジメントによる股関節唇損傷が合併していた2例 | 第30回 日本腰痛学会 |
| 2022年度 | 森聖香 | アームサポート「MOMOプライム」の上肢訓練機器としての有用性の検討～健常者における表面筋電計を用いたペグ挿し課題の解析 | 第56回日本作業療法学会 |
| 2022年度 | 稲森貴也 | ADLの維持と向上について | JCHO仙台病院地域連携の集い |
| 2022年度 | 山田幸信 | 転ばない歩行について | 宮城大学看護学部との共同講座 |
| 2022年度 | 加藤聡美 | アームサポート「MOMOプライム」を使用した食事動作における上肢筋活動の変化－成人健常者での表面筋電計による解析－ | 第56回日本作業療法学会 |
| 2022年度 | 桑名宏典 | 糖尿病の運動療法 | JCHO仙台病院健康教室 |
| 2022年度 | 高橋朋也、遠藤由紀子 | 椅子座位困難を克服するための大転子圧迫型座位装具の臨床的評価 | 日本運動器科学会学術プロジェクト 2022採択 |
| 2021年度 | 遠藤由紀子 | 仙腸関節周囲靭帯付着部症に対する体外衝撃波の中期治療成績 | 第29回 日本腰痛学会 |
| 2021年度 | 鈴木達也 | 当院における腎移植周術期のリハビリテーション | 第12回 日本腎臓リハビリテーション学会 |
| 2021年度 | 佐々木健 | デンバー仙腸関節質問票を用いた仙腸関節障害例の機能評価: 保存療法群での検討 | 第29回 日本腰痛学会 |
| 2021年度 | 佐藤麻生 | 仙腸関節障害2例における心理社会的要因の評価 | 第29回 日本腰痛学会 |
| 2021年度 | 大久直昭 | 当院の保存期慢性腎臓病患者に対する腎臓リハビリテーション入院プログラムの実践報告 | 腎臓リハビリテーション学会 |
| 2021年度 | 鈴木達也 | 当院の保存期慢性腎臓病患者に対する腎臓リハビリテーション入院プログラムの実践報告 | 第7回 JCHO学会 |
| 2021年度 | 松岡俊介 | 野球選手の投球側EmptyCan筋力は肩甲下筋機能に影響されやすい | 第33回日本臨床スポーツ医学会学術集会 |
| 2021年度 | 松岡俊介 | 「バッターズショルダー」保存療法のリハビリテーション | 第46回仙台肩関節研究会 |
| 2021年度 | 加藤聡美 | 認知症の治療（非薬物療法） | 令和3年度JCHO北海道東北地区・関東地区認知症看護研修 |
| 2020年度 | 佐藤麻生 | 仙腸関節障害に対する体幹トレーニング装置（RECORE）の使用経験 | 第28回日本腰痛学会 |
| 2020年度 | 佐々木健 | デンバー仙腸関節質問票を用いた仙腸関節障害例の機能評価 | 第28回日本腰痛学会 |
| 2020年度 | 松岡俊介 | 野球選手の投球側Empty can筋力は肩甲下筋機能に影響されやすい | 第18回 日本肩の運動機能研究会 |
| 2019年度 | 高橋朋也 | 仙腸関節障害に股関節由来の兎径部痛が合併していた2例 | 第27回日本腰痛学会 |
| 2019年度 | 佐々木健 | 仙腸関節固定術後における仙結節靭帯付着部症の頻度 | 第27回日本腰痛学会 |

| 年度 | 筆頭氏名 | タイトル | 学会名または講演名 |
|--------|-------|--|--|
| 2019年度 | 遠藤由紀子 | 仙腸関節周囲靭帯付着部症に対する体外衝撃波の効果 | 第27回日本腰痛学会 |
| 2019年度 | 佐々木健 | Treatment options for pain originating from the sacrotuberous ligament combined with sacroiliac joint disorder | 10th Interdisciplinary World Congress on Low Back and Pelvic Girdle Pain. 2019 |
| 2019年度 | 佐々木健 | Treatment options for pain originating from the Iliolumbar ligament combined with sacroiliac joint disorder | 10th Interdisciplinary World Congress on Low Back and Pelvic Girdle Pain. 2019 |
| 2019年度 | 加藤聡美 | 長期透析患者の再発手根管症候群に対する浅指屈筋腱抜去術後のリハビリテーションと短期成績 | 第10回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会 |
| 2019年度 | 加藤聡美 | 再発手根管症候群に対する浅指屈筋腱抜去術の術後成績に影響する因子 | 第10回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会 |
| 2018年度 | 鈴木達也 | 当院地域包括ケア病棟における透析がリハビリテーションに及ぼす影響について | 第4回 JCHO学会 |
| 2018年度 | 加藤聡美 | 長期透析患者の再発手根管症候群に対する浅指屈筋腱抜去術後のリハビリテーションと短期成績 | 第28回東北作業療法学会 |
| 2018年度 | 鈴木達也 | 透析患者における整形外科術後の体重減少率について | 第9回 日本腎臓リハビリテーション学会 |
| 2018年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害と腰椎疾患位置ける寝返り時間の違い | 第26回日本腰痛学会 |
| 2018年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害と腰椎疾患における寝返り動作時痛の頻度と疼痛領域 | 第26回日本腰痛学会 |
| 2018年度 | 佐々木健 | The current issues of physical therapy in the pre- and post SIJ surgery in japan | Physical Evaluation and Functional Treatment in Japan and the United States. 2018 (U.S, Tampa) |
| 2017年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害と合併した仙結節靭帯付着部症に対する理学療法 | 第25回日本腰痛学会 |
| 2017年度 | 加藤聡美 | 透析に合併する手伸筋腱狭窄性腱鞘炎に対する治療経験 | 第27回東北作業療法学会 |
| 2017年度 | 鈴木達也 | 当院地域包括ケア病棟における透析患者の状況について | 第8回 日本腎臓リハビリテーション学会 |
| 2016年度 | 高橋朋也 | 仙腸関節障害と腸腰靭帯が併発し歩行障害を生じた2例 | 第24回日本腰痛学会 |
| 2016年度 | 佐々木健 | 仙腸関節障害と合併した仙結節靭帯炎の2例 | 第24回日本腰痛学会 |
| 2016年度 | 加藤聡美 | 手根管症候群・ばね指術後の作業療法における地域連携の有用性に関する検討 | 第2回JCHO地域医療総合医学会 |
| 2015年度 | 加藤聡美 | 透析関連疾患に対する作業療法-手根管症候群・ばね指術後に対する関わり- | 第17回宮城県作業療法学会 |