

2022年度 学会発表・講演等

No.	演題・発表名	講演・発表者名	学会名・講演会名	開催地	開催年月日
1	急性期からウェルウォーク(WW-1000)を用いて歩行練習量の増加を図った重度片麻痺症例の理学療法経験	本川剛志 井田雅之 他	第20回日本神経理学療法士学会学術大会	大阪府大阪市	2022/10/15-16
2	高校生投手の球速に関する身体機能および体力因子の検討	鈴木龍大、坂田淳 他	第33回臨床スポーツ医学会学術集会	札幌	2022/11/12-13
3	高校生投手の回転数に関する身体機能・体力因子の検討	鈴木龍大、坂田淳 他	第9回スポーツ理学療法学術集会	東京	2022/12/10-11
4	急性期脳卒中患者の身体組成の変化について ～下肢の麻痺重症度に注目して～	後藤大地、高橋宏和 他	第6回日本リハビリテーション医学会 秋季学術集会	岡山県岡山市	2022/11/4-6
5	急性期呼吸器疾患患者における入院中のサルコペニア発生率と関連因子	後藤大地、高橋宏和 他	第8回日本呼吸理学療法学会学術大会	北海道函館市	2022/9/23
6	健診事業での新たな骨ドック健診の取り組みに関して	後藤寛幸、鈴木篤明 他	第24回骨粗鬆症学会	大阪府大阪市	2022/9/2-4
7	当院の二次骨折予防継続管理のシステム構築に関して	後藤寛幸、鈴木篤明 他	第10回日本脆弱性ネットワーク学術集会	愛知県名古屋市	2023/3/3-4
8	急性大動脈解離、下肢虚血に対する緊急手術中に 再灌流障害を呈し術後麻痺に難渋した症例	浦野勝太、井田雅之、脇田隆広 他	日本心臓リハビリテーション学会 第8回東海支部地方会	愛知県名古屋市	2022/12/3
9	当科のインシデントレポートの変遷と今後の対応	鈴木篤明 高橋宏和 他	第24回 日本医療マネジメント学会学術総会	兵庫県神戸市	2022/7/8-8
10	新型コロナウイルス感染症入院患者に対するリハビリの試み	高橋宏和 鈴木篤明 他	第24回 日本医療マネジメント学会学術総会	兵庫県神戸市	2022/7/8-9
11	当院入院した特発性間質性肺炎患者の骨格筋量に変化を与える 要因について	高橋宏和 後藤大地 他	第32回日本呼吸ケア・リハビリテーション 学会学術集会	千葉県千葉市	2022/11/11-12
12	交通事故で脛骨遠位端開放骨折、膝関節周囲骨折、 ACL損傷を同時に受傷した一症例の理学療法経験	鈴木敦、鈴木篤明 他	第30回愛知県理学療法学術大会	愛知県名古屋市	2022/04/23-24
13	多発外傷症例に対しチルトテーブルと超音波画像診断装置を用いた 介入が歩行早期獲得につながった一例	行徳真波、鈴木篤明 他	第30回愛知県理学療法学術大会	愛知県名古屋市	2022/04/23-24
14	異なる拳上速度における肩甲上腕リズムの特徴	内田智也、坂田淳、酒井忠博 他	JOSKAS-JOSSM 2022	北海道札幌市	2022/6/16/18
15	拳上速度の違いが肩甲上腕関節および肩甲胸郭関節の役割に与える影響	内田智也、坂田淳、鈴木龍大 他	第9回スポーツ理学療法学術集会	東京都江東区	2022/12/10-11
16	肩関節外転動作中の肩峰上腕骨間距離の変位量と肩関節外転角度の関係	内田智也、坂田淳、浅井七海 他	第19回日本肩の運動機能研究会	神奈川県横浜市	2022/10/7-8
17	上肢拳上速度の違いが肩甲骨と上腕骨の動作順序に与える影響	内田智也、坂田淳、鈴木龍大 他	第33回臨床スポーツ医学会学術集会	北海道札幌市	2022/11/12-13
18	保存期慢性腎臓病(CKD)患者に対する教育入院における 理学療法士介入効果の検討	竹谷健吾	第67回日本透析医学会学術集会	神奈川県横浜市	2022/7/1-7/3
19	「サポートが必要な高齢者」グループディスカッションリーダー	竹谷健吾	第9回日本糖尿病協会年次学術集会	京都府京都市	2022/7/23-7/24
20	糖尿病教育入院患者における高齢者と非高齢者の運動療法を実施していない理由と 継続に必要な事項の調査と比較	竹谷健吾	第8回日本糖尿病理学療法学会学術大会	オンライン	2023/9/3-9/4
21	保存期慢性腎臓病(CKD)教育入院に対する理学療法士介入の重要性	竹谷健吾	第13回 日本腎臓リハビリテーション学会学術集 会	埼玉県さいたま市	2023/3/18-3/19
22	大学水泳選手におけるTOS症状と斜方筋三角底辺距離・頸部機能との関連性	浅井七海、内田智也、坂田淳 他	第33回臨床スポーツ医学会学術集会	札幌	2022/11/12-13

2022年度 学会発表・講演等

No.	演題・発表名	講演・発表者名	学会名・講演会名	開催地	開催年月日
23	A C L 術後患者のスクワット動作における膝関節回旋運動の特徴	山口春乃、坂田淳、内田智也 他	第9回スポーツ理学療法学会学術集会	東京都江東区	2022/12/10-11
24	肘関節のスポーツ理学療法 - 肩から診た肘と手から診た肘 -	坂田淳	第34回日本ハンドセラピ学会学術集会	北九州市	2022/4/16-17
25	小・中学生ラグビー選手におけるスポーツ傷害発生状況の実態	坂田淳、高橋達也、酒井忠博	JOSKAS-JOSSM 2022	北海道札幌市	2022/6/16/18
26	投球障害肩と投球フォーム（何をどう治療すべきか）	坂田淳	第19回日本肩の運動機能研究会	神奈川県横浜市	2022/10/7-8
27	アドヒアランスの観点から考える傷害予防プログラム	坂田淳	第33回臨床スポーツ医学会学術集会	札幌	2022/11/12-13
28	中学生ラグビー選手における腰背部傷害の危険因子に関する前向きコホート調査	坂田淳、高橋達也、酒井忠博	第33回臨床スポーツ医学会学術集会	札幌	2022/11/12-13
29	高校野球選手における肘関節内側側副韌帯損傷の競技復帰成績	坂田淳	第35回日本肘関節学会学術集会	山形	2023/2/3-4
30	野球のパフォーマンスの構成要素とその向上	坂田淳	第9回スポーツ理学療法学会学術集会	東京都江東区	2022/12/10-11
31	マーカレスモーションキャプチャーを用いた投球動作解析による投球障害の危険因子の検討	坂田淳、内田智也	第35回日本肘関節学会学術集会	山形	2023/2/3-4
32	丈夫な身体になることが、野球も上手になる秘訣	坂田淳	第35回日本肘関節学会学術集会	山形	2023/2/3-4
33	活かそうよその専門性 みんなでやろうよ退院指導	本川剛志	第23回フォーラム「医療の改善活動」 全国大会 in 東京	東京	2022/11/18-19
34	褥瘡患者に対するチーム医療-理学療法士の立場から-	加古誠人	第17回日本褥瘡学会中部地方会	愛知県名古屋市	2022/6/12
35	膝前面痛に対し、ベージングに着目した介入が奏功した若年女性の一症例	木田洋希	第26回日本ペインリハビリテーション学 会 学術大会	兵庫県神戸市	2022/6/11-12
36	肩こりと腰痛に対する運動	木田洋希	まちの保健室	愛知県豊田市	2023/1/12
37	骨粗鬆症の運動療法	後藤寛幸	まちの保健室	愛知県豊田市	2022/11/10

2022年度 著書・論文

No.	著書・論文名	執筆者氏名	掲載誌名	年月
1	東京オリンピック ウェイトリフティング競技会場における選手用医療	鈴木 龍大	日本アスレティックトレーニング学会誌	2022/4/30
2	運動器障害の多角的アプローチ 3章 肘・前腕・手関節 肘が曲がらない（肘関節他動屈曲制限）変形性肘関節症 物理療法で治す	鈴木 龍大	メジカルビュー社	2023/3/31
3	運動器障害の多角的アプローチ 3章 肘・前腕・手関節 肘が伸びない（肘関節他動伸展制限）離断性骨軟骨炎 物理療法で治す	鈴木 龍大	メジカルビュー社	2023/3/31
4	オーバーヘッドスポーツの肩関節疾患治療の科学的基礎 第1章 投球パフォーマンスを低下させる肩関節機能障害 1-1 投球動作のバイオメカニクスとフォーム矯正	鈴木 龍大	株式会社ともあ	2023/2/28
5	新生児リハビリテーション 第3章 発達支援とリハビリテーションの実際 III ポジショニング	高橋 宏和	メディカルプレス	2022/6/20
6	運動器障害の多角的アプローチ 3章 肘・前腕・手関節 動きすぎる（肘関節外反不安定性） 1. 運動療法で治す	内田 智也	メジカルビュー社	2023/3/31
7	トータルアスリートサポート 競技別アプローチ（サッカー） 「外傷・障害特性」「足関節捻挫のリハビリテーション&コンディショニング」	内田 智也	メジカルビュー社	2023/3/31
8	トータルアスリートサポート 水泳競技について	浅井七海	メジカルビュー社	2023/3/31
9	野球肘臨床データから得られた投球フォームと組織損傷との関連性	坂田淳	文光堂	2022/4/15
10	トータルアスリートサポート 競技別アプローチ（編集）	坂田淳	メジカルビュー社	2023/3/31
11	運動器障害の多角的アプローチ 3章 肘・前腕・手関節 肘が曲がらない（肘関節他動屈曲制限） 変形性肘関節症 徒手療法で治す	坂田淳	メジカルビュー社	2023/3/31
12	野球 肩・ひじ・腰の鍛え方と治し方	坂田淳	日本文芸社	2023/2/21
13	アスレティックトレーナー専門科目テキスト	坂田淳	文光堂	2022/11/22
14	アスレティックケア 第4節 肘関節	坂田淳	NAP	2023/3/25
15	Physical functions, to be or not to be a risk factor for osteochondritis dissecans of the humeral capitellum?	Jun Sakata	JSES International.	2022/8/7
16	外傷性大腿四頭筋断裂の一例～超音波画像診断装置、 拡散型圧力波治療を利用した理学療法介入による効果	杉田 久洋	トヨタ医報	2022/12/22