2022 年 札幌徳洲会病院 整形外科外傷センター 理学療法士 学術活動

学会•研究会発表

日程	都市	学会、研究会名	演者名	演題名
2022/4/16	神奈川	湘南鎌倉総合病院外傷センターリハビリセミナー	菅原亮太	前脛骨筋腱裂離を伴う右足部開放性脱臼骨折術後,早期足関節 ROM 運動を進めた一例
2022/6/25-26	旭川市	第 73 回 北海道理学療法士学術大会	小野寺智亮	大腿外側中央部痛を訴えた大腿骨転子部骨折の一症例
2022/6/25-26	旭川市	第 73 回 北海道理学療法士学術大会	谷口達也	足部多発骨折後、足底外側に荷重時痛をきたした一症例
2022/6/25-26	旭川市	第 73 回 北海道理学療法士学術大会	阿部はるか	アキレス腱断裂縫合術後、腱周囲の疼痛により筋力低下が残存した症例
2022/6/25-26	旭川市	第 73 回 北海道理学療法士学術大会	荒木浩二郎	下腿骨折後に腓骨神経麻痺を生じ長母趾伸筋の筋力改善が遷延した 1 例
2022/6/25-26	旭川市	第 73 回 北海道理学療法士学術大会	菅原亮太	直達外力による開放性アキレス腱断裂術後に踵部痛が遷延した一例
2022/9/25-26	札幌(Web)	第 10 回 日本運動器理学療法学会学術大会	荒木浩二郎	母趾 MP 関節拘縮改善に難渋した右長母趾伸筋腱断裂の症例

講演·講義

日桯	都市	字会、研究会名	演者名	演題名
2022/4/	/16 神奈川	湘南鎌倉総合病院外傷センターリハ	ビリセミナー 荒木浩二郎	軟部組織損傷の運動負荷選択
2022/12	2/17 札幌(web) 第 30 回全道学術研修大会	小野寺智亮	大腿骨近位部骨折患者の理学療法

論文

著者	タイトル	雑誌名	巻	頁	年
荒木浩二郎	超音波検査に基づき運動負荷を決定した外傷性外側広筋、腸脛靭帯断裂の症例	北海道理学療法	39	91-97	2022

著書

著者	タイトル	書籍名	頁	出版社	出版地	年
谷口達也	超音波診断装置を用いた足部腱滑走距離計測の定量評価法の確立-Thiel 法固定遺体、生体を用いた検証-	運動器理学療法超音波フロンティア Vol2	122-128	文光堂	東京	2022