

## 学会・研究会発表

日時	都市	学会, 研究会名	演者名	演題名
2018. 9. 23-24	名古屋	第27回整形外科リハビリテーション学会	小野寺智亮 他	下腿遠位解放骨折後の尖足に対し足関節固定術が施行された一症例
2018. 12. 15-16	福岡	第6回日本運動器理学療法学会学術大会	小野寺智亮 他	大腿骨転子部骨折の骨折型は術後早期移動能力に影響するか? ~第二報~
2018. 9. 23-24	名古屋	第27回整形外科リハビリテーション学会	菅原亮太 他	超音波検査による評価のもと早期ROM運動を実施した大腿四頭筋断裂縫合術後の一例
2018. 12. 15-16	福岡	第6回日本運動器理学療法学会学術大会	菅原亮太 他	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運動を実施した一例 ~自動背屈能、正座獲得に至った症例~
2018. 7. 28-29	札幌	第69回北海道理学療法士学術大会	荒木浩二郎 他	足底挿板を作成し踵底側の疼痛が消失した踵デグロービング損傷の1例
2018. 12. 15-16	福岡	第6回日本運動器理学療法学会学術大会	荒木浩二郎 他	足関節果部骨折の術後3ヶ月の機能成績, QOLに影響する要因は何か?
2018. 11. 1-2	千葉	第43回日本足の外科学会学術集会	谷口達也 他	超音波診断装置による足部腱滑走距離の評価-Thiel法固定標本を用いた妥当性検討-
2018. 6. 23-24	旭川	第135回北海道整形災害外科学会	谷口達也 他	超音波診断装置による足部腱滑走距離の評価-Thiel法固定標本を用いた妥当性検討-
2018. 5. 13	大阪	第1回足の構造と機能研究会学術集会	谷口達也 他	足部デグロービング損傷後患者の理学療法
2018. 9. 1	恵庭	恵庭、富良野、旭川運動器理学療法研修会	千田佑太 他	重度外傷に対する当院の急性期理学療法~拘縮予防を目的に装具療法と 早期ROM運動を行なった下腿コンパートメント症候群を合併した開放性膝関節脱臼骨折~
2018. 9. 23-24	名古屋	第27回整形外科リハビリテーション学会	千田佑太 他	膝複合組織損傷を伴う膝関節開放性後方脱臼骨折の一例 ~損傷組織の安全性を配慮した上で拘縮予防に重点を置いた急性期理学療法~
2018. 12. 15-16	福岡	第6回日本運動器理学療法学会学術大会	千田佑太 他	当院における骨接合術を施行した若年者大腿骨頸部骨折の機能成績 ~短期成績(術後6ヵ月)に影響を与える要因の検討~
2018. 12. 15-16	福岡	第6回日本運動器理学療法学会学術大会	竹内咲 他	上腕骨近位端骨折術後の肩関節拘縮に対し、非観血的授動術を施行したが自動運動制限が残存した症例

## 講演・講義

2018. 7. 28-29	札幌	第69回北海道理学療法士学術大会	小野寺智亮	セミナー: けが専門の理学療法 「一般骨折に対する理学療法」担当
2018. 7. 28-29	札幌	第69回北海道理学療法士学術大会	菅原亮太	セミナー: けが専門の理学療法 「重度下肢外傷に対する理学療法」担当
2018. 7. 28-29	札幌	第69回北海道理学療法士学術大会	荒木浩二郎	セミナー: けが専門の理学療法 「総論」担当