

学会・研究会（2018年）

発表日	学会名	発表場所	演題名	演者名
2018年2月3日	第29回 広島スポーツ医学研究会	広島市	第17回全国障害者スポーツ大会「愛顔つなぐえひめ大会」トレーナー活動報告	リハビリテーション科 能登 徹 船引達朗、浜脇純一
2018年2月2日	一般社団法人回復期リハビリテーション病棟協会 第31回研究大会	盛岡市	トランスモデルを目指して当院の回復期病棟が行った取り組みについて	リハビリテーション科 岩本 彩季 松橋淳、兵頭優幸、橋元瞳、浜脇純一
2018年4月12日	第47回 日本脊椎脊髄病学会	神戸市	頸椎変性疾患に対する運動療法の効果	リハビリテーション科 葉 清規 大石陽介、村瀬正昭、松田陽子
2018年5月1日	第1回 足の構造と機能研究会	大阪市	外反母趾術後に内反母趾変形を呈した症例	デイケア 藤井 尚輝 船引達朗、橋本渉、亀田恭平、奥田北斗、石島ゆり野、島岡康則
2018年6月14日	第10回 日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会	福岡市	成長期野球肘の発生には肩関節内旋筋力と内外旋筋力比率が影響する	リハビリテーション科 黒澤 資佳 船引達朗、山沖裕介、伊藤創、谷田玲
2018年6月15日	第10回 日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会	福岡市	ACL損傷後の筋力は術前・術後早期の膝外傷と変形性関節症評価点数の値を反映するか？	リハビリテーション科 大林 弘宗 片岡誠
2018年6月15日	第10回 日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会	福岡市	膝前十字靭帯損傷患者の術前・術後早期における膝関節機能所見が術後3ヶ月の膝関節筋力に与える影響	リハビリテーション科 片岡 誠 大林弘宗
2018年6月23日	第30回 日本運動器科学会	宜野湾市	肩関節疾患における夜間痛の改善に影響する治療内容	リハビリテーション科 伊藤 創
2018年6月23日	第56回 日本手術看護学会中国地区	広島市	リバーズ型人工肩関節置換術後患者の体移動と体固定の工夫ージャクソンテーブルを使用した伏臥位手術ー	リハビリテーション科 邑木 智子 福岡努
2018年7月15日	第46回 中国四国リハビリテーション医学研究会	徳島市	介護予防における「通いの場」立ち上げ支援の効果～運動効果の経時的変化に着目して～	リハビリテーション科 米澤 香 兵頭優幸、村瀬正昭
2018年7月16日	第31回 日本臨床整形外科学会	鹿児島市	思春期の脊椎側弯症に対する運動療法が良好であった1症例	リハビリテーション科 宮崎 寛史 葉清規、近藤真広、村瀬正昭

学会・研究会（2018年）

発表日	学会名	発表場所	演題名	演者名	
2018年9月8日	第32回 中国ブロック理学療法士学会	米子市	CTナビゲーションシステムを使用したTHA術後患者のQOLについての調査	リハビリテーション科 近藤 真広	宮崎寛史、光成良太、戒能奈央、瀧本陽香、伊藤創、葉清規、島岡康則
2018年10月4日	リハビリテーション・ケア合同研究大会 米子2018	米子市	住民主体の「通いの場」における運動効果に影響を及ぼす因子	リハビリテーション科 兵頭 優幸	森川麻衣、浜脇純一
2018年10月7日	第60回 全日本病院学会in東京	東京都	当法人リハビリ科における卒後教育に関する取り組み －キャリアラダーの導入－	リハビリテーション科 林 知希	橋本渉、船引達朗、大林弘宗、才木千香
2018年10月7日	第60回 全日本病院学会in東京	東京都	配薬時の患者誤認防止への取り組み	看護部 大羽 真喜子	竹本詩織
2018年10月7日	第60回 全日本病院学会in東京	東京都	整形外科単科病院における地域包括ケア病棟での在院日数にかかわる入院時情報からの要因分析	リハビリテーション科 大林 弘宗	森本祐穂、脇坂香名子、中出未来、種村純子、兵頭優幸、大石陽介
2018年10月7日	第5回 日本転倒予防学会	浜松市	A病院における転倒転落予防に対する意識調査～KYTを通して～	看護部 白石 樹里	沖光希世
2018年10月12日	第19回 日本クリニカルパス学会	函館市	健康関連QOLからみた肩腱板損傷術後における中間アウトカム	リハビリテーション科 藤村 裕介	葉清規、谷田玲
2018年10月13日	第19回 日本クリニカルパス学会	函館市	LDH患者の患者立脚型評価を基にした外来リハビリ通院日数の予測	リハビリテーション科 内平 貴大	葉清規、宮崎寛史、大石陽介、村瀬正昭、土居克三、竹内慶法
2018年10月13日	第19回 日本クリニカルパス学会	函館市	人工股関節全置換術前後のJHEQの推移と不満足度の関連性の検討	リハビリテーション科 宮崎 寛史	葉清規、藤村裕介、内平貴大、島岡康則
2018年10月19日	第15回 肩の運動機能研究会	大阪市	健康関連QOLからみた腱板損傷術後の機能目標の検討	リハビリテーション科 藤村 裕介	葉清規、谷田玲
2018年10月27日	第26回 日本腰痛学会	浜松市	Balloon Kyphoplasty術後長期における理学療法の視点からの腰痛改善不良に関連する因子	リハビリテーション科 葉 清規	村瀬正昭、大石陽介、土居克三、竹内慶法、松田陽子

学会・研究会（2018年）

発表日	学会名	発表場所	演題名	演者名	
2018年10月27日	第26回 日本腰痛学会	浜松市	産後腰痛患者に対する理学療法の効果	リハビリテーション科 松田 陽子	葉清規、村瀬正昭、大石陽介
2018年10月28日	第20回 日本骨粗鬆症学会	長崎市	当院における脆弱性骨折患者の通院・検査・投薬状況の調査 —骨折部位別調査—	リハビリテーション科 兵頭 優幸	石田裕、須賀宏美、土居克三、 村瀬正昭
2018年11月2日	第29回 日本臨床スポーツ医学会	札幌市	知的障がい選手の柔軟性に対するマルチモーダル介入効果の検討	リハビリテーション科 船引 達朗	亀田恭平、能登徹、松田陽子、 浜脇純一
2018年11月3日	第29回 日本臨床スポーツ医学会	札幌市	疼痛再燃を繰り返す両有痛性外脛骨に対し下腿外旋制動のテーピングにより症状が改善し競技復帰可能となった高校女子サッカー選手の一例	リハビリテーション科 近藤 真広	林知希、橋本渉、亀島将士、船 引達朗、谷本純一、浜脇純一
2018年12月15日	第6回 日本運動器理学療法学会学術大会	福岡市	産後腰痛患者に対する理学療法介入期間の検討	リハビリテーション科 松田 陽子	村瀬正昭、大石陽介、葉清規
2018年12月16日	第6回 日本運動器理学療法学会学術大会	福岡市	頸椎変性疾患の理学療法におけるCentralizationの有無による治療効果	リハビリテーション科 葉 清規	村瀬正昭、大石陽介、土居克 三、竹内慶法、松田陽子