

2014 年業績

青字は大久保病院の筆頭研究発表者

<学術論文:総説, 研究論文, 報告, 他>

山本昌樹:肘関節周囲の脂肪体:拘縮および疼痛と脂肪体の動態について. 整形外科リハビリテーション学会学会誌, 16: 13-18, 2014.

<学会発表>

堀江翔太, 石原康成, 水池千尋, 水島健太郎, 久須美雄矢, 立原久義:腱板断裂サイズが肩甲骨前後傾斜角に及ぼす影響. 第 49 回日本理学療法学術大会(神奈川), 2014.5.

水池千尋, 石原康成, 堀江翔太, 大谷豊, 水島健太郎, 久須美雄矢, 立原久義:機器を用いたディップ運動による肩関節可動域の変化と性差. 第 49 回日本理学療法学術大会(神奈川), 2014.5.

水島健太郎, 水池千尋, 久須美雄矢, 石原康成, 堀江翔太, 立原久義:変形性膝関節症の体幹機能 -Draw-in 時の側腹筋厚変化率-. 第 49 回日本理学療法学術大会(神奈川), 2014.5.

水島健太郎, 久須美雄矢, 水池千尋, 石原康成, 堀江翔太, 立原久義, 山本昌樹:大腿骨前脂肪体の柔軟性と膝関節屈曲可動域の関係性. 第 26 回兵庫県理学療法学術大会(赤穂), 2014.7.

水池千尋, 竹本政則, 水島健太郎, 久須美雄矢, 石原康成, 堀江翔太, 柴原基:Femoroacetabular Impingement 患者に対する股関節鏡視下手術後のリハビリテーションの実践. 第 26 回兵庫県理学療法学術大会(赤穂), 2014.7.

石原康成, 水池千尋, 南場芳文:慢性閉塞性肺疾患患者の胸郭可動性に対する機器を用いたディップ運動の試み. 第 26 回兵庫県理学療法学術大会(赤穂), 2014.7.

久須美雄矢, 水島健太郎, 水池千尋, 石原康成, 堀江翔太, 立原久義, 山本昌樹:大腿骨前脂肪体の柔軟性に対する超音波エコーを用いた評価の試み -若年健常者と高齢健常者との比較-. 第 26 回兵庫県理学療法学術大会(赤穂), 2014.7.

堀江翔太, 水池千尋, 水島健太郎, 久須美雄矢, 石原康成, 立原久義, 山本昌樹:深膝蓋下包由来の膝前面痛に対する治療経験 -超音波エコーを用いた評価と治療の妥当性-. 第 26 回兵庫県理学療法学術大会(赤穂), 2014.7.

水島健太郎, 山本昌樹, 久須美雄矢, 水池千尋, 石原康成, 堀江翔太, 立原久義: オスグッド・シュラッター病における下肢柔軟性と下肢アライメントの特徴. 第 40 回 日本整形外科スポーツ医学会学術集会(東京), 2014.9.

山本昌樹, 平田英幸, 立原久義: 鏡視下腱板修復術後における肩関節可動域の推移と年度による比較. 第 11 回肩の運動機能研究会(佐賀), 2014.10.

平田英幸, 山本昌樹, 立原久義: 鏡視下腱板修復術後における断裂サイズ別可動域の推移. 第 11 回肩の運動機能研究会(佐賀), 2014.10.

石原康成, 水池千尋, 水島健太郎, 久須美雄矢, 堀江翔太, 三宅崇史, 山本昌樹, 立原久義: ジュニア期の投球障害肩・肘症例の棘下筋について -棘下筋萎縮と下肢タイトネスの関係-. 第 9 回総合リハビリテーション学術集会(兵庫), 2014.12.

竹本政則, 水池千尋: 股関節鏡視下手術後の患者に対する IADL 拡大を目的とした作業療法の実践. 第 2 回日本臨床作業療法学会(沖縄), 2015.2.