

2014 年度

論文

高橋 優基・他：意識的には認識できない小さなリズムの変化が予測に基づく反応運動に及ぼす影響—基本間隔を延長したパターンによる検討—. 理学療法学 41 (5) : 306-311, 2014

高橋 優基・他：聴覚刺激のリズムの変化率の違いがリズムカルな反応運動に及ぼす影響. 関西理学 14 : 49-58, 2014.

前田 剛伸・他：複雑性の異なる手指対立運動の運動イメージが上肢脊髄神経機能の興奮性に及ぼす影響. 臨床神経生理学 43 (1) : 10-13. 2015.

学会発表

氏名 (所属)	演題タイトル	学会名	日時
高橋 優基 (神戸リハビリ テーション福祉 専門学校)	聴覚刺激の刺激間隔の変化がリズムの予測 に基づく反応時間に及ぼす影響—筋電図反 応時間による検討—	第 49 回日本理学療法 学術大会	2014 年 5 月 30 日
前田 剛伸 (田辺中央病院)	手指対立運動の運動イメージが上肢脊髄神 経機能に及ぼす影響—イメージ明瞭性の評 価を用いた検討—	第 49 回日本理学療法 学術大会	2014 年 5 月 30 日
前田 由 (名谷病院)	歩行の右立脚相で不安定性を認めた一症例	第 26 回兵庫県理学療 法学術大会	2014 年 7 月 6 日
和田 拓也 (伊川谷病院)	歩行中に左膝の外反が強まり転倒の危険性 を認めた左大腿骨転子間骨折患者の一症例	第 26 回兵庫県理学療 法学術大会	2014 年 7 月 6 日
野村 真 (田辺中央病院)	一側上肢の精緻な運動の学習は対側上肢脊 髄神経機能への促通効果を減弱させる	第 54 回近畿理学療法 学術大会	2014 年 11 月 3 日
高橋 優基 (神戸リハビリ テーション福祉 専門学校)	聴覚刺激のリズムの変化率の違いがリズム カルな反応運動に及ぼす影響	第 14 回関西理学療法 学会症例研究学術大 会	2014 年 12 月 14 日
相坂 美帆 (北須磨病院)	右股関節と右膝関節の不安定性により歩行 の実用性が低下した右人工膝関節全置換術 後の一症例	兵庫県理学療法士会 新人発表会(神戸西ブ ロック)	2015 年 1 月 25 日
岩本 直也 (名谷病院)	左立脚中期に右側にふらつき転倒する危険 性を認めた左大腿骨転子部骨折の一症例	兵庫県理学療法士会 新人発表会(神戸西ブ ロック)	2015 年 1 月 25 日
小舟 裕也 (名谷病院)	左股関節・膝関節の筋力低下と関節可動域 制限により左立脚中期で右側へのふらつき を認めた左大腿骨頸部骨折の一症例	兵庫県理学療法士会 新人発表会(神戸西ブ ロック)	2015 年 1 月 25 日

篠原 有里沙 (名谷病院)	左立脚初期から中期に左前方へふらつきがみられる左人工膝関節全置換術後の一症例	兵庫県理学療法士会 新人発表会(神戸西ブロック)	2015年 1月25日
田中 仁士 (名谷病院)	立ち上がり動作で後方への不安定性を認めた第3腰椎圧迫骨折の一症例	兵庫県理学療法士会 新人発表会(神戸西ブロック)	2015年 1月25日
出口 拓海 (名谷病院)	股関節周囲筋の筋力低下により歩行の左立脚相で左下肢への体重移動が不十分であった左大腿骨頸部骨折の一症例	兵庫県理学療法士会 新人発表会(神戸西ブロック)	2015年 1月25日
平岡 由 (名谷病院)	右下肢の振り出し時に右恥骨部に痛みが生じる右恥骨骨折の一症例	兵庫県理学療法士会 新人発表会(神戸西ブロック)	2015年 1月25日
横山 和貴 (名谷病院)	左股関節伸展筋と外転筋の筋力低下により左立脚相で左前方への不安定性を認めた一症例	兵庫県理学療法士会 新人発表会(神戸西ブロック)	2015年 1月25日