

氏名	鈴木 誠
所属・職位	医療福祉学部リハビリテーション学科理学療法学専攻・教授
専門領域	人間医工学（リハビリテーション科学・福祉工学）
学 位	博士（健康福祉）
主な担当科目	理学療法基礎治療学演習、発達障害系理学療法演習、 ハンドリング技術演習、運動制御論、
主な研究業績等 （3点程度）	<p>（研究業績）</p> <ol style="list-style-type: none"> 鈴木 誠, 三木 千栄, 他：若年女性及び地域高齢女性におけるタンDEM立位の姿勢制御について ―圧中心による肢節間協調性の検討―. 東北理学療法学. 27:45-50, 2015. Makoto Suzuki, Hiroyuki Fujisawa, et al. Relationship between the Berg Balance Scale and Static Balance Test in hemiplegic patients with stroke. J Phys Ther Sci. 25(8): 1043-1049, 2013. 鈴木 誠, 村上 賢一, 他：脳卒中後遺症患者を対象としたバランス能力テストの開発 第1報 ―妥当性及び信頼性の検討―. 理学療法科学. 25:607-613, 2010.