

氏 名	永崎 孝之
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	理学療法学(人間医工学:リハビリテーション科学・福祉工学)
学 位	博士(工学)
主な担当科目	理学療法学基礎演習 物理療法学 筋・骨格障害系理学療法演習
主な研究業績等 (3点程度)	<p>(研究業績)</p> <p>1) Takayuki Nagasaki, Hiroshi Katoh, Chikamune Wada et al.: Analysis of crutch position in the horizontal plane to confirm the stability of the axillary pad for safe double-crutch walking. Journal of Physical Therapy Science 28:1438-1442, 2016.</p> <p>2) 永崎孝之, 加藤浩, 和田親宗, 他: 松葉杖歩行における手掌部疼痛に関する基礎研究. リハビリテーションエンジニアリング 29: 100-106, 2014</p> <p>(著書)</p> <p>1) 永崎孝之: Part I 骨折・術後理学療法の基礎知識, 3 大腿骨骨折の病態特性を理解する. 斎藤秀之, 加藤浩編. 極める大腿骨骨折の理学療法 医師と理学療法士の協働による術式別アプローチ. 文光堂. 2017.</p>