



講師

田中 直樹

たなか なおき

理学療法学科

【専門領域】

リハビリテーション科学・福祉工学

研究・実務の業績

1. Watanabe H, Goto R, Tanaka N, Matsumura A, Yanagi H: Effects of gait training using the hybrid assistive limb in recovery-phase stroke patients: A 2-month follow-up, randomized, controlled study. NeuroRehabilitation. 2017; 40 (3) :363-367
2. Tanaka N, Saitou H, Takao T, Iizuka N, Okuno J, Yano H, Tamaoka A, Yanagi H: Effects of gait rehabilitation with a footpad-type locomotion interface in patients with chronic post-stroke hemiparesis: a pilot study. Clin Rehabil. 2012 ; 26 (8) :836-845
3. Tanaka N, Kanamori T, Saitou H, Yano H, Okuno J, Yanagi H: Improvements of Muscle Strength and Gait Ability among Chronic Post-Stroke Patients by Gait Training with a Footpad-Type Locomotion Interface. J Nov Physiother. S1:002, 2012
4. 田中直樹、齊藤秀之、飯塚陽、矢野博明、奥野純子、柳久子：維持期脳卒中患者に対する歩行感覚提示装置を用いた歩行トレーニング効果の持続性。理学療法科学。 2012 ; 27 (2) :123-128

学生へのメッセージ

理学療法士になるにはヒトを理解する必要があります。

ヒトを理解するための勉強は決して簡単ではありませんが、学生の皆さんがヒトに興味をもち楽しく勉強できるように、ヒトを理解することのおもしろさや楽しさを伝えていきたいと思います。

4年間という短い期間ですが一緒に楽しく学んでいきましょう。