

教員プロフィール

氏名：平野 恵健

職位：准教授

学位：博士（理学療法学）首都大学東京大学院 人間健康科学研究科

免許：理学療法士免許

資格：ドイツ徒手医学認定セラピスト、3 学会合同呼吸療法認定士、NSCA 認定 CSCS
理学療法士協会指定管理者（上級）、介護予防・地域包括ケア推進リーダー、

専門分野：整形外科、義肢装具学、中枢神経系理学療法学

研究テーマ：理学療法学における臨床研究

業績：

- 1) Yoshitake Hirano, et al: Development of a prognostic scale for severely hemiplegic stroke patients in a rehabilitation hospital. Clin Neurol Neurosurg. 2017;158(7):108-113.
- 2) Yoshitake Hirano, et al: Prediction of Independent Walking Ability for Severely Hemiplegic Stroke Patients at Discharge from a Rehabilitation Hospital. J Stroke Cerebrovasc Dis. 2016 ;25(8):1878-1881.
- 3) Yoshitake Hirano, et al: The effect of voluntary training with family participation on early home discharge in patients with severe stroke at a convalescent rehabilitation ward. Eur Neurol. 2012;68(4):221-228.
- 4) Yoshitake Hirano, et al: Prognosis and classification of severely hemiplegic stroke patients in a rehabilitation hospital. Int J Phys Med Rehabil 2017, 5: 397(DOI 10.4172/2329-9096.1000397)
- 5) Yoshitake Hirano, et al: Effects of nutritional status on prognosis in patients with severe hemiplegia who were recently admitted to a rehabilitation hospital. J Phys Ther Sci 2020, 32(5):319-322.
- 6) 平野恵健・他：日常生活活動で装具を利用するための多職種連携と理学療法士の役割. 理学療法ジャーナル 2019, 53 (12) : 1171-1179.
- 7) 平野恵健・他：介護予防教室に参加した高齢者の身体特性の類型化と活動状況. 医学と生物学 2019, 159 (3): 1-6.
- 8) 平野恵健・他：回復期リハビリテーション病院が主催する介護予防教室が準高齢者と高齢者に及ぼす効果. 医学と生物学 2019, 159 (4):1-7

在学生にひとこと：臨床現場で即戦力として働ける知識、技術、コミュニケーション能力を身につけましょう。また、患者様やご家族の気持ちが理解できる理学療法士と一緒に目指しましょう。