

氏名	永野克人
所属と職位	医療保健学部理学療法学科 教授
主な資格と学位	理学療法士, 修士(保健学)(広島大学), 博士(薬学)(広島大学)
プロフィール	<p>1996年 弘前大学医療技術短期大学部理学療法学科 卒業</p> <p>1999年 広島大学医学部保健学科理学療法専攻 卒業</p> <p>2001年 広島大学大学院医学系研究科博士前期課程 修了</p> <p>2004年 広島大学大学院医学系研究科博士後期課程 修了</p> <p>2004年 ハーバード大学医学部マサチューセッツ総合病院 博士研究員</p> <p>2004年 シュライナーズ小児病院 博士研究員</p> <p>2006年 伊勢志摩リハビリテーション専門学校理学療法学科 講師</p> <p>2009年 メモリアル大学医学部 博士研究員</p> <p>2012年 CYBERDYNE 株式会社 第2研究開発部</p> <p>2013年 健康科学大学健康科学部理学療法学科 講師</p> <p>2014年 福井医療短期大学リハビリテーション学科理学療法専攻 教授</p> <p>2016年 福井医療大学保健医療学部理学療法専攻 教授</p> <p>2021年 日本保健医療大学保健医療学部理学療法学科 教授</p> <p>2024年 つくば国際大学医療保健学部理学療法学科 教授</p>
研究分野, 研究テーマ	ニューロサイエンス 筋生理学
主な所属学会・協会	日本理学療法士協会, 日本予防理学療法学会, 理学療法科学学会
主な担当科目	神経系理学療法学, 生活環境論実習, 生理学実習
主な論文・著書	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ Nagano K. Immediate and Sustained Effects of Balance Stabilization by the Prone Abdominal Drawing-in Maneuver. J Asia Reha Sci 6(3): 17-23, 2023</li> <li>・ Inoue T, Nagano K. Differential effects of dynamic and ballistic stretching on contralateral lower limb flexibility. Isokinet Exercise Sci 31(7): 57-64, 2023</li> <li>・ Nagano K. Quantitative analysis of approximate shapes in a myofiber cross-section and the relationship with myofiber cross-sectional area. J Phys Ther Sci 33(12): 931-934, 2021</li> <li>・ Nagano K, Hata M, Nagano Y. Effects of an external foci of attention at different distances on standing long jump in non-athletes. J Phys Ther Sci 32(8), 524-528: 2020.</li> <li>・ Nagano K, Uoya S, Nagano Y. Effects of antagonistic muscle contraction exercises on ankle joint range of motion. J Phys Ther Sci 31(7): 526-529, 2019</li> </ul>
主な社会活動	
e-mail	k-hisano@tius.ac.jp