

長野保健医療大学

教員紹介

氏名	大町 かおり Ohmachi Kaori
職位	教授
学歴・学位・職歴	<p>■学歴</p> <p>名古屋大学医療技術短期大学部理学療法学科 東北大学大学院医学系研究科 障害科学専攻 博士後期課程修了</p> <p>■学位・資格</p> <p>博士(障害科学)、理学療法士</p> <p>■職歴</p> <p>公立学校共済組合東海中央病院 北杜学園 仙台医療技術専門学校 東北文化学園専門学校 東北文化学園大学 聖隷学園 聖隷クリストファー大学・大学院 (運動器系理学療法分野) 四徳学園 長野医療技術専門学校 四徳学園 長野保健医療大学</p>
担当科目	理学療法基礎セミナー、多職種連携演習、理学療法概論Ⅱ、病態運動学Ⅰ・Ⅱ、理学療法評価学、運動学実習、生理学実習、など
研究分野	運動機能評価、運動機能維持、ロコモティブシンドローム、動作解析、物理療法の自律神経系への影響、など
業績	<p>■著書</p> <p>・義肢装具学テキスト第2版, 第2章: 装具を理解するための運動学 (2013)</p> <p>・園芸療法とリハビリテーション (2011)</p> <p>・ザ・ROM, 第4節 ROMの応用, 装具とROM (2007)</p> <p>■論文</p> <p>・健常若年男性における肩関節の安定性と手関節自動運動時の肩関節周囲筋筋活動の関係 (2012)</p>

・【チーム医療の展開と看護の視点】 リハビリテーションにおける
チーム医療 理学療法士の立場から (2009. 単著)

・マスターの要点 計測学 三次元動作解析 下肢 (解説) (2008)
他

■学会発表

・地域在住高齢者に対する電話での運動指導と自主的運動チェック
表の併用による運動機能維持・向上の試み (2013)

・遠赤外線加工ひざ掛けが手指末梢血流および気分にあぼす影響
(2013)

・TUG Test と主観的および客観的運動指標との関連 (2011)

・A Straddle Chair for The Physically Disabled Working With A
Personal Computer. (2010) 他

18歳で人生の方向を決めるということは、すごいことだと思うので
す。

迷いながらも前に進むことができれば、それでいいのではないかと
思います。

メッセージ

私もずっと作業療法士になりたかった理学療法士です。

リハビリテーションの世界は面白いですよ。

わたしは「要監視」が大好きです。わくわくします。

最近理学療法の可能性を試したくて、いろいろな隣接分野へ関心
が広がっています。

よかったら一緒に。

E-mail

ohmachi.kaori@shitoku.ac.jp