



## 教員紹介

### リハビリテーション学部

#### 竹内 佳子 TAKEUCHI Keiko

職位	助教
最終学歴	Eastern Washington 大学 作業療法修士課程 修了
職歴	愛知県厚生農業共同組合連合会安城更生病院, Eastern Washington 大学作業療法修士課程を経て, 現職
学位	修士 (米国作業療法課程)
資格 (免許)、認定	作業療法士 / 認定作業療法士 米国作業療法士免許 / ワシントン州作業療法士資格
担当科目 (学部)	義肢装具学実習/ 身体障害作業療法学 I/ 体表解剖学演習/ 整形外科/基礎作業学/ 基礎作業学実習/ 地域作業療法学演習/作業療法学研究法演習/ 作業療法学研究法特論/ 英文購読
担当科目 (大学院)	
学生へのメッセージ	アメリカでは作業療法士は Best Job ランキングで常に上位にある職業です。多くの方が作業療法士に憧れを持っています。作業療法士という大きな武器を身につけて、世界へも羽ばたけるように一緒にがんばりましょう。
研究内容	ハンドセラピーに関する研究, 上肢機能評価に関する研究, 装具療法に関する研究, 医療者教育に関する研究 など
研究分野キーワード	ハンドセラピー/ 上肢評価 / 医療者教育 / 国際協力
URL	<a href="https://researchmap.jp/ktakeuchi">https://researchmap.jp/ktakeuchi</a>
著書	
論文	1) 杉本亜聡,松澤沙奈,佐竹洋哉,竹内佳子:片手用髪結び自助具の開発研究およびその実用性の検証,愛知作業療法,31,23-29,2023 2) 竹内佳子:米国作業療法士免許取得への挑戦(解説),総合リハビリテーション,50(7),881-884,2022 3) Keiko Takeuchi: Applied Behavioral Analysis for Participation in Feeding to Autism Spectrum Disorder-A Systematic Review-. Eastern Washington University, 2018

## 学会発表

4)竹内佳子,谷口しのぶ,壁谷恵理,引田みのり,岡野昭夫 : 橈骨遠位端骨折術後早期運動群と固定群の比較及びADLに影響する因子の検討.日本ハンドセラピー学会誌, 6, 3-8, 2013.

5)竹内佳子,谷口しのぶ,壁谷恵理,引田みのり,浦田士郎 : ある電撃症例における筋電義手の有用性-能動・筋電義手の操作性の比較から-. 愛知作業療法, 13, 10-13, 2005

1)竹内佳子 : 診療参加型実習における学生の臨床思考過程を高める効果的手段の開発に向けた事前調査～フォーカス・グループ・ディスカッション～. 第56回日本作業療法学会 (2022.9,奈良)

2)Keiko Takeuchi, Yuta Kubo, Terufumi Iitsuka : The potential of HAND20 (A patient reported outcome measure) : A literature review, 12th Asian Pacific Federation of Societies for Surgery of the Hand and the 8th Asian Pacific Federation of Societies of Hand Therapists (2020.3, Melbourne, Australia)

3)Keiko Takeuchi: Multiple injuries to both hands causing right ulnar nerve damage: a case report. 16th International Congress of the World Federation of Occupational Therapists (2014. 6, Yokohama)

4)引田みのり,谷口しのぶ,壁谷恵理,竹内佳子: 陳旧性屈筋腱断裂に対する遊離腱移植術及び腱移行術後早期運動療法の治療成績. 第47回日本作業療法学会 (2013.6, 大阪)

5)谷口しのぶ,壁谷恵理,竹内佳子,引田みのり,田中健司 : 伸筋腱付き遊離足背皮弁術後の手背部挫滅損傷4例の長期成績. 第47回日本作業療法学会 (2013.6, 大阪)

6)引田みのり,谷口しのぶ,壁谷恵理,竹内佳子 : 多数指切断再接着症例の追跡調査. 第46回日本作業療法学会 (2012. 6, 宮崎)

7)谷口しのぶ,壁谷恵理,竹内佳子,引田みのり,中野智則 : 手背部挫滅創に対する伸筋腱付き遊離足背皮弁術後のハンドセラピー. 第46回日本作業療法学会 (2012. 6, 宮崎)

8)竹内佳子,谷口しのぶ,壁谷恵理,引田みのり,岡野昭夫 : 橈骨遠位端骨折早期郡・固定郡の比較とADLに及ぼす因子の検討. 第23回日本ハンドセラピー学会学術集会 (2011. 6, 青森)

9)飯塚照史, 茶木正樹, 岡野昭夫, 竹内佳子, 恒川智帆, 西川貴久子, 平田仁, 今枝敏彦 : 手の腫れ評価研究第2報 一指周囲径の左右差について-. 第20回日本ハンドセラピー学会学術集会 (2008. 5, 茨城)

10)茶木正樹, 岡野昭夫, 飯塚照史, 竹内佳子, 恒川智帆, 西川貴久子, 平田仁, 今枝敏彦 : 手の腫れ評価研究—主観的評価の信頼性について—. 第19回日本ハンドセラピー学会学術集会 (2007. 4, 山形)

11)杉浦恵理,谷口しのぶ,竹内佳子, 引田みのり,浦田士郎 : 遊離第二足趾移植と筋電義手の把持機能の比較. 第38回日本作業療法学会 (2004. 6, 長野)

	<p>12)竹内佳子,谷口しのぶ,壁谷恵理,引田みのり,浦田士郎：ある電撃症例における筋電義手の有用性-能動・筋電義手の操作性の比較から-. 第12回愛知県作業療法学会（2004.4, 愛知）</p> <p>ほか 10 件</p>
<p>社会的活動  (公開講座・講演・ 国際交流など)</p>	<p>1) 日本ハンドセラピー学会国際交流委員</p> <p>2) 愛知県作業療法士会主催現職者共通研修「職業倫理」講師</p> <p>3) 日本作業療法学会演題査読委員</p> <p>【所属学会】</p> <p>1) 日本作業療法士協会</p> <p>2) 日本ハンドセラピー学会</p> <p>3) 愛知県作業療法士会</p> <p>4) 日本リハビリテーション臨床教育研究会</p> <p>5) 日本作業療法教育学会</p>
<p>その他</p>	