

## 教育研究業績概要

氏名 齋藤 恒一 ( )				
研究分野		所属学会等の名称		
バイオメカニクス リハビリテーション科学		日本臨床バイオメカニクス学会、日本理学療法士協会、日本義肢装具学会、バイオメカニズム学会、理学療法科学学会		
担当授業科目名				
生活技術学、生活技術学実習、地域理学療法学				
教育上の能力に関する事項				
事 項	年	概 要		
1 教育の実践例、教育に関する評価等 授業の工夫	2018-	毎回、前回の講義の復習をしている。自らの体で介助技術等を体現することを積極的に促している		
2 作成した教科書、教材、指導書等				
3 教育実践に関係がある実務経験・委員・講師等				
国立療養所邑久光明園	2008	移乗動作について（看護師対象）講師		
熊本地震における災害リハビリテーション支援	2016	三重県リハ関連団体災害対策合同委員会の一員として大分・熊本地震において熊本県上益城郡益城町にて災害リハビリテーション支援活動		
津市	2017-	みえ体操指導士養成講習会 講師		
職務上の実績（学術団体や社会等における活動）に関する事項				
事 項	年	概 要		
1 資格、免許、特許、受賞等				
理学療法士免許	2003	厚生労働省		
介護予防推進リーダー	2015	日本理学療法士協会		
地域包括ケア推進リーダー	2015	日本理学療法士協会		
2 学術・社会活動上の・委員・講師・実務経験等				
学会役員	2015-	三重県理学療法士会広報部長		
	2017-	三重県理学療法士会災害対策委員長		
障がい者スポーツ指導員初級	2001	日本障がい者スポーツ協会		
地域リハビリテーション活動支援	2015-	津市において介護予防事業の実施（年2～6回）		
日本障がい者スポーツ協会医科学サポート バイオメカニクスサポートアシスタント	2015-2017	各競技団体へのバイオメカニクスサポートに対するデータ処理等のアシスタント		
三重県障がい者スポーツ大会における区分判定員	2016-	第19、20回三重県障がい者スポーツ大会陸上競技		
三重県サッカー協会スポーツ医科学委員	2018-	スポーツ医科学委員会事務局及び physical 担当		
研究業績等に関する事項				
著書名、報告書名等	単・共著の別	発行年	発行所等の名称	著者名・ページ数等
(著書)				
・Neurological Physical Therapy	共著	2017	INTECH	Yasuhiko hatanaka, Kazuki Yamaguchi, Koichi Saito, Satomi Tada. p215-224
(報告書等)				
学術論文 学会発表等の題名		発表者名	発表誌名・巻・ページ・発表年等 学会名・発表年・開催都市名等	
(学術論文)				
・無動力歩行支援機 ACSIVE を活用した歩行練習が健常者の歩行に及ぼす後効果の運動力学解析		齋藤恒一, 畠中泰彦, 中俣孝昭, ほか2名	日本義肢装具学会誌, in press.	
・The Influence of Sarcopenia on Walking in Frail Elderly People		Kota Kato, Yasuhiko Hatanaka, Koichi Saito	Open Access Journal of Gerontology & Geriatric Medicine, 2017	
・歩行支援機 ACSIVE を活用した歩行練習が歩行パターンに与える影響の運動力学解析		齋藤恒一, 畠中泰彦, 中俣孝昭, ほか2名	日本義肢装具学会誌, p111-117, 2017	
・その他5編				

<p>(学会発表等)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・歩行支援機 ACSIVE を活用した歩行練習における運動学習効果の運動力学解析</li> <li>・無動力歩行支援機 ACSIVE を活用した歩行練習が歩行時の股関節ステイフネスに及ぼす影響</li> <li>・Immediate Effects and Aftereffects of Using a Gait Assist Suit Device When Walking Without the Device</li> </ul> <p>その他国際学会 6 件, 国内学会 45 件</p>	<p>齋藤恒一, 畠中泰彦, 中俣孝昭, 山口和輝</p> <p>齋藤恒一, 山口和輝, 中俣孝昭, ほか 2 名</p> <p>Koichi Saito, Kazuki Yamaguti, Takaaki Nakamata, ほか 2 名</p>	<p>第 33 回日本義肢装具学会, 2017, 東京</p> <p>第 54 回リハビリテーション医学会学術集会, 2017, 岡山</p> <p>GCMAS2017, Salt Lake City USA</p>
<p>(その他)</p>		