

# 県立広島大学教員活動情報

所属学部等	保健福祉学部	理学療法学科	専攻	保健福祉学専攻
職氏名	助教 長谷川正哉			
専門分野	理学療法学	義肢装具学		

## 1. 教育活動 (平成19年度) 平成20年4月採用

(1)担当科目(学部)			
(大学院)			
(2)教育関係特記事項			

## 2. 研究活動 (平成17～19年度)

(1)論文等	舟底型ソール靴が足関節ギブス固定中の歩容に与える影響靴の医学19巻2号P.41-P.45 長谷川正哉, 金井秀作, 坂口顕, 陳之内将志, 沖貞明, 大塚彰	平成18年3月
	足趾トレーニングシューズ試作のための基礎研究 日本義肢装具学会誌23巻1号 p.71 - p.74 長谷川正哉, 大塚彰, 金井秀作, 沖貞明	平成19年1月
	側方への降段が下肢関節角度および下肢関節モーメントに及ぼす影響理学療法科学22巻1号p.151-p.156 長谷川正哉, 島谷康司, 金井秀作, 田坂厚志, 坂口顕, 清水ミシェルアイズマン, 沖貞明, 大塚彰	平成19年3月
	The kinesiological effect of Japanese Geta clogs on gait: a pilot studyJournal of physical therapy science 19巻1号p.77-p.81長谷川正哉, 金井秀作・清水ミシェルアイズマン・沖貞明・大塚彰	平成19年3月
	靴の腰革の高さが歩行に与える影響について靴の医学21巻2号 Page36-40 長谷川正哉, 金井秀作, 島谷康司, 坂口顕, 沖貞明, 大塚彰	平成20年3月
(2)著書		
(3)学会発表等	The function of the Japanese Geta clogs5th conference of Gerontechnology 長谷川正哉, 金井秀作, 清水・ミシェルアイズマン, 沖貞明, 大塚彰	平成17年5月
	Influence of various methods of descending stairs on lower extremity joint angles and moments15th International World Physical Therapy Congress 長谷川正哉, 島谷康司, 金井秀作, 清水・ミシェルアイズマン, 沖貞明, 大塚彰	平成19年6月
	靴の深さが歩行に与える影響について第21回日本靴医学会学術集会 長谷川正哉, 金井秀作, 島谷康司, 沖貞明, 大塚彰, 坂口顕	平成19年9月
(4)工業所有権等		
(5)外部資金採択状況	科学研究費補助金(代表)	件
	科学研究費補助金(分担)	件
	その他外部資金	6件
(6)研究関係特記事項		

## 3. 地域貢献活動 (平成19年度)

(1)審議会等委員		
(2)公開講座等		
(3)地域貢献特記事項		

## 4. 大学運営活動 (平成19年度)

(1)学内委員等		
(2)大学運営特記事項		

以上は、主要な活動について掲載しています。