

氏名	中村 高仁	部署	理学療法学科	職名	助教
研究分野	神経系理学療法学				
学位	修士（リハビリテーション学）				
学歴	2003年東京都立保健科学大学保健科学部理学療法学科、2012年埼玉県立大学大学院保健医療福祉学研究科博士前期課程、現在、東京都立大学大学院人間健康科学研究科博士後期課程在学中				
経歴	2007.4～2019.3 医療法人敬愛会リハビリテーション天草病院 2019.4～現在 埼玉県立大学保健医療福祉学部理学療法学科助教				
所属学会（役職）	日本理学療法士協会				

【2020年度実績】

1. 研究業績							
(1) 著作							
	著作の名称	単・共	ISBN	発行所、全ページ数	著者、編者名	発行等年月	
1	該当なし						
(2) 論文							
	論文の名称	単・共	査読	IF対象誌	雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ	著者、編者名	発表等年月
1	該当なし						
(3) 学会発表							
	学会発表の演題	単・共		学会名、開催都市	発表者（発表者は○印）	発表等年月	
1	Body's center of mass clearance while reactive turning in healthy adults.	共同		ISEK virtual Congress 2020	○Nakamura T, Watanabe T, Hoshi F	2020.7	
(4) その他							
	名称	単・共		発表場所等	発表者（発表者は○印）	発表等年月	
1	該当なし						
2. 競争的資金等の研究							
	競争的資金等の名称			研究名	研究代表者・研究分担者の別	研究期間	
1	文部科学研究費補助金研究活動（若手研究）			歩行中の方向転換動作課題における脳卒中片麻痺者の視線行動分析	研究代表者	2020.4～2023.3	
2	埼玉県立大学奨励研究B研究			健常高齢者のReactive turning課題時におけるステップ動作戦略	研究代表者	2020.4～2021.3	
3	文部科学研究費補助金（研究活動スタート支援）			脳卒中者における方向転換時のステップ動作の定量的解析	研究代表者	2019.10～2021.3	
3. 教育業績							
(1) 講義							
	講義の名称	科目責任者	コマ数	概要（教育内容・方法等において工夫した点）			
1	神経運動器機能学	○	8	3年生に対し、神経運動器障害を有する患者への運動療法について講義			
2	理学療法評価学		2	1年生に対し、基本的な理学療法評価について講義			
(2) 演習							
	演習の名称	科目責任者	コマ数	概要（教育内容・方法等において工夫した点）			
1	基礎運動療法学演習		2	1年生に対し、バランスと理学療法について演習			
2	理学療法特別演習		1	4年生に対し、国家試験に関わる神経障害領域の解説			
3	理学療法セミナー（OSCE2）		3	4年生に対し、科目担当者として試験監督とフィードバック			
(3) 実習							
	実習の名称	科目責任者	学外実習：期間 学内実習：コマ数	概要（教育内容・方法等において工夫した点）			
1	理学療法評価学実習	○	21	2年生を対象に理学療法評価の実践的方法について実習			
2	運動学実習		20	2年生に対し、筋張力と関節トルク、筋電位と筋力をテーマに実習			
3	神経障害理学療法学実習		6	2年生に対し、神経障害理学療法について実習			
	IPW実習		2020.1	4年生に対し、1グループを担当			
(4) 論文指導							

対象		期間	主指導・副指導の別及び指導人数	
1	卒業論文		主指導 名	副指導 名
2	修士論文		主指導（指導教員） 名	副指導（指導補助教員） 名
3	博士論文		主指導（指導教員） 名	副指導（指導補助教員） 名
(5) その他				
名称		期間	概要（教育内容・方法等において工夫した点）	
1	-			
4. 社会貢献活動				
(1) 講演会、研修会、公開講座等の講師				
講演会、研修会、公開講座等の名称		主催	講演、研修、公開講座等のテーマ	開催年月
1	第10回日本神経心理学療法学会サテライトカンファレンス	理学療法士協会	シンポジスト（脳卒中片麻痺者のバランス）	2021.2
(2) 国、自治体、学術団体等における委員等				
国、自治体、学術団体等の名称		委員等の名称		任期
1	該当なし			
(3) ジャーナリズムでの発言				
メディア等の名称		内容		年月
1	該当なし			
(4) その他				
項目	相手方等	内容		期間
1	該当なし			
5. 学内運営				
項目	内容			期間
1	学長指定プロジェクトへの関与	第3期中期計画組織横断型提案の検討		2020.9～2021.3
6. 受賞（研究、教育、社会貢献活動に関するもの）				
受賞名		主催	受賞年月	
1	該当なし			
7. 特許の取得				
特許名		特許番号	登録年月	
1	該当なし			
8. 特記事項				