氏名	南雲 浩隆	部署	作業療法学科	職名	准教授			
研究分野	神経難病のリハビリテーション、神経難病における福祉用具・機器に関する研究							
学位	博士(保健医療学)							
学歴	07年国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科修士課程、10年国際医療福祉大学大学院保健医療学研究科博士課程							
経歴	13年帝京平成大学地域医療学部教授、15年埼玉県立大学保健医療福祉学部准教授							
所属学会(役職)	日本作業療法士協会、日本高次脳機能障害学会、日本難病看護学会							

【2024年度実績】

	2024年度実績】										
1.	研究業績										
(1) 著作(著書及びその他の著作物)											
	著作の名称			ISBN	発	行所、全ページ	ジ数	著者	省、編者名	発行等年月	
1	押しボタンスイッチ:標準 神経筋疾患			あり 学術研究		F究出版/ブックウ	ェイ、	南雲 浩隆		2025/2/10	
	1 「にこにこスイッチ」の製作 実践編			<i>u</i>))	ISBNS	BN978-4-911449-07-3、15項		<u>市云 川性</u>		2023/2/10	
(:	(2)論文										
	論文の名称			査読	F対象誌 雑誌名、巻(号)、開始		台-終了ページ	^{終了ヾ-シ} 著者、編者名		発表等年月	
1	該当なし										
(:	3)学会発表 						ı				
	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				
	該当なし										
(4	(4) その他										
	名称		単・共	単·共 発表場所等			発表者(発表者は○印) 発表等年				
	該当なし										
2.	競争的資金等の研究								0.1= 1. =1		
	競争的資金等の名称			fı;	开究名	ı	研究代表者・研究分担		分担者の別	研究期間	
	該当なし										
	教育業績 										
(1)講義 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #		_	w_		1017 2115	/+/		W	<i>t</i> ⊢\	
	講義の名称	科目責任者				概要(教育内容・方法等において工夫した点)					
1	身体機能作業療法評価学	法評価学 7				身体機能分野の作業療法における臨床評価の実際について、課題・目標を含めた総合的な講義を行った。					
2	2 身体機能作業療法評価学実習			後期の臨地体験実習(身体機能)に向け、身体機能における作業 14 について基礎・実践的な手技を中心に授業を行った。							
()	l				<u> </u>		270113 0				
	演習の名称 料目責任者 コマ数 概要(教育内容・方法等において工夫した点)							.た点)			
					身	身体機能分野の作業療法における臨床評価の実際について、実技練習					
1	身体機能作業療法評価学演習	0	7			を中心とした講義を行った。					
2	臨床作業療法演習		1			臨地実習で必要な深部腱反射(DTR)の評価実技演習と関連するOSCE の評価を担当した。					
(:	3) 実習										
	実習の名称	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	IPW実習		7		特	特別養護老人ホームにて5日間の臨床実習指導を行った。					
2	臨地体験実習(身体機能)	0	1			2年次生に対して、外部実習病院において学科教員の協力を得て、3週間の臨地実習指導を行った。					
(,											
対象			期間			主指導・副指導の別及び指導人数		Ţ.			
1	1 卒業論文			~2025.3	3	主指導		4名	副指導	4名	
			L								

(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	該当なし								
4.	社会貢献活動	b							
(1)講演会、研	ff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、		開催年月		
	該当なし								
(2) 国、自治体	x、学術団体等におけ			1		1		
		国、自治体、学術団	体等の名	名称	委員等!		任期		
1					作業療法学芸雑誌 編集委員	2015.4~現在			
2									
(3) ジャーナリ I ,							/= D	
	メディア等の名称 内容							年月	
	該当なし								
(4) その他 _{西日}	扣毛士笙						期間	
1	項目 相手方等 該当なし				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		州间		
	学内運営								
<u> </u>) I I JE LI	項目 内容 期間							
1	全学的委員会及	全学的委員会及びセンター業務等 学生支援委員会 委員				2024.4~2025.3			
2	学生支援				爰等)	2024.4~2025.3			
6.	受賞(研究、	教育、社会貢献活動	に関する	るもの)					
	受賞名			主催				受賞年月	
1	ふれあいキューブ賞: 「第9回かすかベビジネスプランコンテスト(ビジネスアイディア 部門」猫は液体(南雲ゼミ)							2025.1.23	
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								
1	該当なし								