

履修モデル

科目 区分	授業科目の名称	1年				2年				3年				4年					
		前期		後期		前期		後期		前期		後期		前期		後期			
		科目	必 選	科目	必 選	科目	必 選	科目	必 選	科目	必 選	科目	必 選	科目	必 選	科目	必 選		
専 門 基 幹 科 目	基礎理学療法学	理学療法概論		理学療法概論	2														
		理学療法研究法 I				理学療法研究法 I	1												
		理学療法研究法 II								理学療法研究法 II	1								
		人体触察法実習		人体触察法実習	1														
		臨床運動学実習							臨床運動学実習	1									
		運動療法総論					運動療法総論	1											
	理学療法管理学	理学療法管理学									理学療法管理学	1							
		理学療法管理学演習												理学療法管理学演習	1				
	理学療法評価学	検査測定法			検査測定法	2													
		理学療法評価法実習					理学療法評価法実習	1			理学療法評価法	2							
	理学療法治療学	神経筋障害理学療法治療学					神経筋障害理学療法治療学	2			神経筋障害理学療法治療学実習	1							
		運動器系障害理学療法治療学					運動器系障害理学療法治療学	2			運動器系障害理学療法治療学実習	1							
		内部疾患系障害理学療法治療学									内部疾患系障害理学療法治療学	2							
		小児疾患系障害理学療法治療学									小児疾患系障害理学療法治療学	1			小児疾患系障害理学療法治療学実習	1			
		老年期障害理学療法学					老年期障害理学療法学	1											
		日常生活活動学									日常生活活動学	2							
		義肢装具学									義肢装具学	2							
		物理療法学									物理療法学	2							
		臨床理学療法総合演習													臨床理学療法総合演習	1			
		生活環境論									生活環境論	1							
		予防理学療法学					予防理学療法学	1											
		地域理学療法学					予防理学療法学実習	1											
		総合理学療法学	臨床実習 I (見学)		臨床実習 I (見学)	1													
			臨床実習 II (地域)												臨床実習 II (地域)	1			
	臨床実習 III (評価)												臨床実習 III (評価)	4					
	臨床実習 IV (総合1)														臨床実習 IV (総合1)	7			
臨床実習 V (総合2)														臨床実習 V (総合2)	7				
臨床セミナー			臨床セミナー	1															
卒業研究 総合演習														卒業研究 総合演習	2 2				
専 門 発 展 科 目	臨床力アップ演習 I (病期別)														臨床力アップ演習 I (病期別)	1			
	臨床力アップ演習 II (中枢神経系障害)																		
	臨床力アップ演習 III (運動器系障害)																		
	臨床力アップ演習 IV (内部障害)																		
	臨床力アップ演習 V (精神障害)														臨床力アップ演習 V (精神障害)	1			
	臨床力アップ演習 VI (発達支援)																		
	臨床力アップ演習 VII (スポーツ支援)																		
合計 (97科目)			14 4		15 2		18 3		16 0		18 0		17 0		0 0		21 1		
			1年次 必 29		選6		2年次 必 34		選3		3年次 必 35		選0		17 0		4年次 必 21 選1		
卒業要件及び履修方法																			
教養基礎科目の必修科目15単位と選択科目から6単位以上、「科学的思考の基盤」区分から2単位以上、「人間と生活」区分から2単位以上、「社会の理解」区分から2単位以上)を修得する。専門支持科目の必修科目34単位、専門基幹科目の必修科目69単位、専門発展科目の必修科目1単位と選択科目から1単位以上修得し、卒業要件の126単位以上修得すること。(履修科目の登録上限:48単位(年間))																			