

理学療法学科 専門教育科目（2025年度以降入学生適用）【続き】

区分	授業科目	単位数		開講年次・時間数(開講期※1)								備考	
				1年		2年		3年		4年			
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
リハビリテーション 基礎科目	医療物理入門		1	15									
	医療生物入門		1	15									
理学療法 専門科目	理学療法概論	1		15(2Q)									
	理学療法概論演習	1			30								
	理学療法管理・運営論	1									15(3Q)		
	理学療法研究法	1					30(4Q)						
	医療コミュニケーション	1					30(3Q)						
	理学療法基礎評価学Ⅰ	2				60(2Q)							
	理学療法基礎評価学Ⅱ	2					60						
	画像評価学	1					15(4Q)						
	機能障害学	1				30(2Q)							
	物理療法学Ⅰ	1							30				
	物理療法学Ⅱ	1								30			
	運動療法学Ⅰ	1					15(2Q)						
	運動療法学Ⅱ	1							30(3Q)				
	義肢装具学Ⅰ	1							30				
	義肢装具学Ⅱ	1								30			
	日常生活動作学Ⅰ	1					30						
	日常生活動作学Ⅱ	1						30					
	臨床動作分析	1							30(3Q)				
	生理機能評価学	1							30(4Q)				
	臨床推論	1										15(1Q)	
	骨関節障害理学療法学	2							30(1Q)				
	骨関節障害理学療法学演習Ⅰ	1							30(2Q)				
	骨関節障害理学療法学演習Ⅱ	1								30(3Q)			
	神経障害理学療法学	2							30(1Q)				
	神経障害理学療法学演習Ⅰ	1							30(2Q)				
	神経障害理学療法学演習Ⅱ	1								30(3Q)			
	発達障害理学療法学	2							30				
	発達障害理学療法学演習	2								60			
	内部障害理学療法学Ⅰ	2							30(1Q)				
	内部障害理学療法学Ⅱ	1								15(4Q)			
	内部障害理学療法学演習Ⅰ	1							30(2Q)				
	内部障害理学療法学演習Ⅱ	1								30(3Q)			
	理学療法特講Ⅰ（徒手療法論）		1									30(3Q)	
	理学療法特講Ⅱ（ニューロリハビリテーション）		1									30(3Q)	
	理学療法特講Ⅲ（スポーツ理学療法）		1									30(3Q)	
	理学療法特講Ⅳ（急性期内部障害）		1									30(3Q)	
	理学療法特講Ⅴ（超音波画像解析）		1									30(3Q)	
	理学療法特講Ⅵ（地域リハビリテーション）		1									30(3Q)	
	国際協力と理学療法		1									15(3Q)	
	パラスポーツ指導論		1							30			
地域理学療法学Ⅰ	2								30				
地域理学療法学Ⅱ	1									15(3Q)			
地域理学療法学演習	1									15			
臨床実習Ⅰ	1			45									
臨床実習Ⅱ	2						90						
臨床実習Ⅲ	8								360				
臨床実習Ⅳ	9									405			
理学療法総合講義	1										30		
理学療法研究セミナー（実験研究）Ⅰ		1						30				4単位以上修得 原則として、同じ 授業科目をⅠ～Ⅳ まで継続して履修 する。	
理学療法研究セミナー（実験研究）Ⅱ		1							30				
理学療法研究セミナー（実験研究）Ⅲ		1								30			
理学療法研究セミナー（実験研究）Ⅳ		1									30		
理学療法研究セミナー（観察研究）Ⅰ		1						30					
理学療法研究セミナー（観察研究）Ⅱ		1							30				
理学療法研究セミナー（観察研究）Ⅲ		1								30			
理学療法研究セミナー（観察研究）Ⅳ		1									30		
理学療法実践セミナーⅠ		1						30					
理学療法実践セミナーⅡ		1							30				
理学療法実践セミナーⅢ		1								30			
理学療法実践セミナーⅣ		1									30		
自由選択科目※2	医療データサイエンス入門Ⅰ		2				30						
	医療データサイエンス入門Ⅱ		2					30					
専門教育科目 合計101単位以上修得（うち必修97単位）													
理学療法学科 卒業要件単位数 合計129単位（必修114単位・選択15単位）以上修得													

※1開講期：1Q=第1クォーター、2Q=第2クォーター、3Q=第3クォーター、4Q=第4クォーター ※2自由選択科目：卒業必要単位数には含まない。

作業療法学科 専門教育科目 (2025年度以降入学生適用) 【続き】 ●: 学科必修 ○: 音楽療法士コース必修 ◎: 音楽療法士コース限定必修

科目区分	授業科目	単位数		開講年次・時間数								備考	音楽療法士コース				
				1年		2年		3年		4年			履修	単位			
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期						
作業療法専門科目	作業療法概論	2		30													
	職業倫理・管理学	1										15(1Q)					
	作業療法技術学演習Ⅰ	1			30											●	1
	作業療法技術学演習Ⅱ	1				30											
	作業療法研究法	1							15(2Q)								
	評価学概論	1				15(1Q)											
	作業療法基礎評価学演習	1				30											
	身体機能評価学	1					30										
	身体機能評価学演習	1					30										
	画像評価学	1					15(4Q)										
	精神系評価学	1					30(4Q)										
	発達系評価学	1					30										
	日常生活援助学Ⅰ	1					30									●	1
	日常生活援助学Ⅱ	1							30								
	身体障害作業療法学	2							60								
	身体障害作業療法学演習Ⅰ	1							30								
	身体障害作業療法学演習Ⅱ	1								30							
	精神障害作業療法学	2							60								
	精神障害作業療法学演習	1								30							
	発達障害作業療法学	1							30								
	発達障害作業療法学演習	1								30							
	老年期障害作業療法学Ⅰ	1							30								
	老年期障害作業療法学Ⅱ	1								30							
	高次脳機能障害作業療法学	1							15(1Q)								
	高次脳機能障害作業療法学演習	1								30							
	義肢装具学	1								30							
	作業適学演習	1					30										
	音楽療法		1						15(1Q)							○	1
	音楽療法各論		1						15(2Q)							○	1
	ハンドセラピー		1						15(2Q)								
呼吸リハビリテーション学	1							15(1Q)									
地域作業療法学	2							30									
地域作業療法学演習	1								30								
臨床実習Ⅰ(臨床見学)	1			45													
臨床実習Ⅱ(検査・測定実習)	5					225									●	5	
臨床実習Ⅲ(総合臨床実習)	10								450						●	10	
臨床実習Ⅳ(総合臨床実習)	10									450					●	10	
臨床実習Ⅴ(地域実習)	2									90							
作業療法学総合講義	1									30							
対象者の暮らしと生活	1									30					●	1	
作業療法研究セミナーⅠ	2							60									
作業療法研究セミナーⅡ	2									60							
自由選択科目※3	医療データサイエンス入門Ⅰ		2			30											
	医療データサイエンス入門Ⅱ		2			30											
専門教育科目 合計104単位以上修得																	
作業療法学科 卒業要件単位数 合計132単位(必修123単位・選択9単位)以上修得																	

作業療法学科 音楽療法士コース科目 (2025年度入学生適用) ●: 学科必修 ○: 音楽療法士コース必修 ◎: 音楽療法士コース限定必修

科目区分	授業科目	単位数		開講年次・時間数								備考	音楽療法士コース			
				1年		2年		3年		4年			履修	単位		
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期					
音楽療法士コース科目	音楽理論	2		30											◎	2
	ソルフェージュ	2			60										◎	2
	器楽(鍵盤)	2			60										◎	2
	器楽(弦)	2				60									◎	2
	伴奏法	2				60									◎	2
	合唱	2					60								◎	2
	アンサンブル	2						60							◎	2
	即興演奏	2							60						◎	2
	教育相談(カウンセリング)	1									15(1Q)				◎	1
	音楽療法各論Ⅱ	2								30					◎	2
	音楽療法総合演習	3										90			◎	3
音楽療法士コース履修者は、専門教育科目 合計128単位(作業療法学科106単位以上+コース科目22単位)以上修得																
音楽療法士コース 合計156単位(必修147単位・選択9単位)以上修得																

※1開講期: 1Q=第1クォーター、2Q=第2クォーター、3Q=第3クォーター、4Q=第4クォーター
 ※2全学連携地域包括ケア実践演習: 3年前期、又は4年前期のいずれかで履修することができる。
 ※3自由選択科目: 卒業必要単位数には含まない。

言語聴覚療学科 全学教育科目 (2025年度以降入学生適用)

区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数(開講期※1)								備考	
					1年		2年		3年		4年			
					必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期		前期
導入科目	基礎ゼミナール	プロフェッショナルリズム入門	1		30(1Q)									
	文章指導	アカデミックライティング	1		30									
教養科目	人間と思想	心理学		2		30								6単位以上修得
		科学技術社会と倫理		2	30									
		哲学入門		2	30									
	人間と文化	文化人類学		2	30									
		日本の文学		2	30									
	人間と社会	経済学入門		2		30								
		医療の法学		2	30									
国際社会福祉論			2		30									
		現代社会論入門		2	30									
健康・運動科学科目	健康・運動科学演習	運動科学演習Ⅰ	1		30									
		運動科学演習Ⅱ		1		30							自由選択科目※	
外国語科目	英語Ⅰ	英語A	1		30								4単位以上修得	
		英語B		1			30							
	英語Ⅱ	英語コミュニケーションA	1		30									
		英語コミュニケーションB		1			30							
	初修外国語	中国語		1			30							
		韓国語		1			30							
フランス語			1			30								
		ドイツ語		1			30							
情報科学科目	情報処理演習	情報処理演習	1		30									
	統計学	基礎統計学	2			30								
自然科学科目	自然科学入門	基礎数理		2	30								4単位以上修得	
		物理学		2	30									
		生物学		2	30									
		化学		2	30									
		生命科学	2			30								
医療基盤科目	多職種連携	多職種連携入門	2		30(1Q)								1単位以上修得	
		多職種連携演習		1				30						
		地域生活支援演習		1				30						
		全学連携地域包括ケア実践演習		2						30		自由選択科目※2		
	医療倫理	医療倫理	2			30								

全学教育科目 合計25単位以上修得(うち必修14単位)

言語聴覚療学科 専門教育科目 (2025年度以降入学生適用)

科目区分	授業題目	単位数		開講年次・時間数(開講期※1)								備考	
				1年		2年		3年		4年			
				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期		前期
リハビリテーション 基礎科目	医療生物入門		1	15(2Q)									自由選択科目※2
	メディア制作基礎		1		15(3Q)								自由選択科目※2
	解剖生理学Ⅰ	2		30(1Q)									
	解剖生理学Ⅱ	2		30(2Q)									
	解剖生理学演習	1			30(3Q)								
	実践解剖学		1			15(2Q)							自由選択科目※2
	音声言語聴覚医学	3		45									
	医学総論	1		15(1Q)									
	公衆衛生学		2			30							自由選択科目※2
	病理学	1				15(1Q)							
	内科学	2				30							
	小児科学	1				15(1Q)							
	救急医学	1				15(1Q)							
	耳鼻咽喉科学	2				30(2Q)							
	形成外科学	1				15(2Q)							
	精神医学	1				15(1Q)							
	神経学	2				30(1Q)							
	リハビリテーション医学	1					15						
	栄養・薬理学	1					15(4Q)						
	口腔外科・歯科学総論	1					15(1Q)						

言語聴覚療法学科 専門教育科目 (2025年度以降入学生適用) 【続き】

科目区分	授業題目	単位数		開講年次・時間数(開講期※1)								備考				
				1年		2年		3年		4年						
				必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期		前期	後期		
リハビリテーション 基礎科目	音声学	2		30(2Q)												
	言語学	2			30											
	音響学	3			45											
	言語発達学	2				30(1Q)										
	日本語学		2			30									自由選択科目※2	
	心理言語学		2				30								自由選択科目※2	
	学習・認知心理学	2		30(2Q)												
	生涯発達心理学	2			30(3Q)											
	人間発達学特論		1				15(3Q)									自由選択科目※2
	神経生理心理学		1				15(3Q)									自由選択科目※2
	臨床心理学	2				30(2Q)										
	心理測定法	1			15(4Q)											
	リハビリテーション概論	1		30(1Q)												
	社会保障制度論	1			15											
	障がい者当事者論	1				15(1Q)										
	英語論文講読		1							15(4Q)						自由選択科目※2
音楽療法学		1										15(3Q)			自由選択科目※2	
言語聴覚療法 専門科目	失語症学Ⅰ	1					15(4Q)									
	失語症学Ⅱ	2					30(4Q)									
	高次脳機能障害学	2							30(1Q)							
	言語発達障害学Ⅰ	2				30(2Q)										
	言語発達障害学Ⅱ	1					15(3Q)									
	発声発語障害学Ⅰ	2					30(4Q)									
	発声発語障害学Ⅱ	2							30(1Q)							
	摂食嚥下障害学	2							30(1Q)							
	基礎聴覚評価学	1				15(1Q)										
	聴覚障害学Ⅰ	2				30(2Q)										
	聴覚障害学Ⅱ	2					30(3Q)									
	失語症学演習Ⅰ	1							30(1Q)							
	失語症学演習Ⅱ	1							30(2Q)							
	高次脳機能障害学演習	1							30(2Q)							
	言語発達障害学演習Ⅰ	1				30(2Q)										
	言語発達障害学演習Ⅱ	2					60(3Q)									
	発声発語障害学演習Ⅰ	1					30(4Q)									
	発声発語障害学演習Ⅱ	2							60							
	摂食嚥下障害学演習	1							30(2Q)							
	聴覚障害学演習Ⅰ	1				30(2Q)										
	聴覚障害学演習Ⅱ	2					60(3Q)									
	臨床入門Ⅰ	1					15(3Q)									
	見学実習	1					45(4Q)									
	臨床入門Ⅱ	1								45						
	評価実習	5								225						
	総合実習	8									360					
	画像評価学		1							15(4Q)						自由選択科目※2
	聴覚評価学特論		1							15(4Q)						自由選択科目※2
	発声学		1							15(4Q)						自由選択科目※2
	研究法		1								15(1Q)					自由選択科目※2
	言語聴覚ゼミナールⅠ	1								30						
	言語聴覚ゼミナールⅡ	1										30				
	言語聴覚障害学概論	2			30											
	地域言語聴覚療法学	1							15(2Q)							
評価診断学	1								15(3Q)							
臨床技能演習	1								45(3Q)							
言語聴覚学基礎演習	1								30(3Q)							
言語聴覚学講究		4								60					4単位以上修得	
言語聴覚学総合講義		4									60				4単位以上修得	
言語聴覚学特論		2										30				
言語聴覚療法管理学	1											15(3Q)				

専門教育科目 合計103単位以上(うち必修99単位)

言語聴覚療法学科 卒業要件単位数 合計128単位(必修113単位・選択15単位)以上修得

※1開講期: 1Q=第1クォーター、2Q=第2クォーター、3Q=第3クォーター、4Q=第4クォーター ※2自由選択科目: 卒業必要単位数には含めない。