

リハビリテーション基盤科目	臨床心理学	1				15				
	薬理学		1			15				
	公衆衛生学	1				15				
	栄養学		1			15				
	リハビリテーション概論	2		30						
	保健医療福祉論	1					15			
	障がい者当事者論	1				30				
	作業療法概論		2	30						
	作業適応学		2		30					
	積雪寒冷地の生活と諸問題	1					15	15		

理学療法学科 専門教育科目 (2018年度以前入学者適用)

理学療法専門科目	理学療法概論	2		30						
	基礎理学療法学	2			30					
	理学療法管理・運営論	1							15	
	理学療法研究法	2					30			
	理学療法英文原著読解	2			30	30				
	医療コミュニケーション	1					30			
	理学療法基礎評価学Ⅰ	2			30	30				
	理学療法基礎評価学Ⅱ	2			30	30				
	理学療法評価学総合演習	1					30			
	画像診断学	1							15	
	物理療法学	2					60			
	運動療法Ⅰ	1			30					
	運動療法Ⅱ	1				30				
	義肢装具Ⅰ	1					30			
	義肢装具Ⅱ	1					30			
	日常生活動作Ⅰ	1			30					
	日常生活動作Ⅱ	1				30				
	骨関節障害理学療法学	2					30			
	骨関節障害理学療法学演習	2						60		
	神経障害理学療法学	2					30			
	神経障害理学療法学演習	2						60		
	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	2					30			
	内部障害理学療法学演習	2						60		
	理学療法治療学総合演習	1						30		
	スポーツ障害理学療法論		1					30		
	ハンドセラピー		1				15			
	神経筋促進治療論		1					15		
	徒手療法論		1					30		
	リハビリテーション工学		1				15			
	地域理学療法学	2					30			
	地域理学療法学演習	1						30		
	生活環境論	1					15			
	国際協力と理学療法		2							30
	健康増進と理学療法		1							15
	障害者スポーツ指導論		1							30
	臨床実習Ⅰ	1		45						
	臨床実習Ⅱ	2				90				
	臨床実習Ⅲ	6						270		
臨床実習Ⅳ	8							360		
臨床実習Ⅴ	3							135		
理学療法総合講義	1								30	
理学療法研究セミナーⅠ	2					30	30			
理学療法研究セミナーⅡ	2							60		
自由選択科目	音楽療法		1				15		自由選択科目 ※	
専門教育科目 合計101単位以上修得										
理学療法学科 合計128単位(必修120単位・選択 8単位)以上修得										

※ 自由選択科目:卒業必要単位数には含まない。

言語聴覚療法学科 全学教育科目(2019年度以降入学者適用)

区分	授業科目	授業題目	単位数		開講年次・時間数								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			
全学教育科目	導入科目	基礎ゼミナール	2		30										
		文章指導		2	30										
	教養科目	人間と思想	コミュニケーション実践論		2	30									
			心理学		2	30									
			科学技術社会と倫理		2	30									
		人間と文化	哲学入門		2	30									
			文化人類学		2	30									
			日本の文学 ※1		2	30									
	人間と社会	経済学入門 ※2		2	30										
		医療の法学		2	30										
		国際社会福祉論		2	30										
	健康・運動科学科目	健康・運動科学演習	現代社会論入門 ※3		2	30									
			運動科学演習Ⅰ	1		30									
	外国語科目	英語Ⅰ	運動科学演習Ⅱ	1		30									
			英語A	1		30									
		英語Ⅱ	英語B	1	1		30								
			英語コミュニケーションA	1			30								
		初修外国語	英語コミュニケーションB	1			30								
			中国語	1			30								
			韓国語	1			30								
			フランス語	1		30									
		情報科学科目	情報処理演習	ドイツ語	1	1		30							
				情報処理演習	1		30								
	自然科学科目	自然科学入門	基礎統計学	2		30									
			基礎数理	2	2	30									
医療基盤科目	多職種連携	物理学	2		30										
		生物学	2	2	30										
		化学	2		30										
		生命科学	2		30										
医療倫理	地域連携	多職種連携入門	2		30										
		多職種連携論	1					30							
		全学連携地域包括ケア実践演習	2	2						30					
		医療倫理	2		30										
		地域包括ケア論	2					30							

全学教育科目 合計27単位以上修得(うち必修16単位)

※1 環境の歴史→日本の文学(授業題目の変更 2020.4.1～) ※2 医療の経済学→経済学入門(授業題目の変更 2020.4.1～)

※3 社会学入門→現代社会論入門(授業題目の変更 2024.4.1～)

※4 自由選択科目:卒業必要単位数には含まない。

言語聴覚療法学科 専門教育科目(2019年度以降入学者適用)

区分	授業科目	単位数		開講年次・時間数								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		
言語聴覚学総合教育	言語聴覚障害学概論	2			30								
	言語聴覚診断学総論	1				15							
	言語聴覚学総論Ⅰ	2							30				
	言語聴覚学総論Ⅱ	1							15				
	言語聴覚学総論Ⅲ	1							15				
	言語聴覚学総論Ⅳ		4								60		
	言語聴覚学総論Ⅴ		4									60	
言語聴覚学基盤教育	言語聴覚学総論Ⅵ		2										30
	医療生物入門		1	15									
	解剖生理学Ⅰ	2		60									
	解剖生理学Ⅱ	2		60									
	解剖生理学Ⅲ		2		30								
	音声言語聴覚医学	3		45									
	医学総論	1				15							
	公衆衛生学		2		30								
	病理学	1			15								
	内科学	2			30								
	小児科学	1.5			23								
	耳鼻咽喉科学	2			30								
	形成外科学	1			15								
	精神医学	2			30								
	神経学	2			30								
	リハビリテーション医学	2				30							
	歯科学総論	1				15							
	口腔外科学	1				15							
	音声学	2		30									
	言語学	2.5			38								
	音響学	3			45								
	言語発達学	2				30							
	日本語学		2			30							
	心理言語学		2				30						
	認知心理学	1.5			23								
	学習心理学	1.5			23								
	発達心理学	1.5			23								
	生理心理学		1.5			23							

言語聴覚療法学科 専門教育科目(2019年度以降入学者適用)

言語聴覚学基盤教育	臨床心理学	1.5			23								
	心理測定法	1.5			23								
	リハビリテーション概論	2		30									
	関係法規	1			15								
	社会保障制度論	1					15						
	英語論文講読		1.5					23					
言語聴覚障害学教育	失語症学Ⅰ	1			15								
	失語症学Ⅱ	1.5				23							
	高次脳機能障害学	1.5					23						
	言語発達障害学Ⅰ	2				30							
	言語発達障害学Ⅱ	2					30						
	発声発語障害学Ⅰ	2.5				38							
	発声発語障害学Ⅱ	2				30							
	摂食嚥下障害学	2				30							
	聴覚障害学Ⅰ	2				30							
	聴覚障害学Ⅱ	2					30						
	失語症学演習Ⅰ	1					30						
	失語症学演習Ⅱ	1					30						
	高次脳機能障害学演習	1					30						
	言語発達障害学演習	2					60						
	発声発語障害学演習Ⅰ	1					30						
	発声発語障害学演習Ⅱ	2					60						
	摂食嚥下障害学演習	1					30						
	聴覚障害学演習Ⅰ	1.5				45							
	聴覚障害学演習Ⅱ	1.5					45						
	基礎実習	4						180					
総合実習	8							360					
研究法		1					30						
言語聴覚ゼミナールⅠ	1						30						
言語聴覚ゼミナールⅡ		1							30				
卒業研究		1							30		1単位以上修得		
専門教育科目 合計100単位以上修得													
言語聴覚療法学科 合計127単位(必修111単位・選択16単位)以上修得													