

理学療法学科 教育課程 (1学年)

【2020年度】

区分		授業科目	単位数		授業形態	年間コマ数	履修方法及び卒業要件	1学年		2学年		3学年		4学年	
			必修	選択				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
教養科目群	人と社会及び自然の理解	心身の発達	心理学	2		講義	15	必修3単位以上 選択1単位以上 必修2単位以上 選択2単位以上 必修1単位以上 選択3単位以上 必修4単位以上 選択1単位以上 必修3単位以上 選択1単位以上 必修1単位以上	15						
			教育学		2	講義	15		15						
			教育心理学		2	講義	15		15						
			健康スポーツ理論		1	講義	15		15						
			健康スポーツ実技	1		実技	15		15						
		思想及び表現	生命倫理	2		講義	15					15			
			哲学		2	講義	15		15						
			現代文学		2	講義	15		15						
			人間と宗教		2	講義	15		15						
			芸術		2	講義	15		15						
		人間と生活及び社会のしくみ	法学（日本国憲法含む）		2	講義	15		15						
			社会学		2	講義	15		15						
			生活文化と医療		2	講義	15		15						
			経済学		2	講義	15		15		15				
			地域ボランティア活動論		1	講義	7.5				7.5				
	自然の原理及び環境	環境学		2	講義	15	15								
		生物学A		1	講義	7.5	7.5								
		生物学B		1	講義	7.5	7.5		7.5						
		数学A	1		講義	7.5	7.5								
		数学B	1		講義	7.5	7.5		7.5						
		化学A		1	講義	7.5	7.5								
		化学B		1	講義	7.5	7.5		7.5						
		物理学A	1		講義	7.5	7.5								
		物理学B	1		講義	7.5	7.5		7.5						
	情報と言語の理解	英語	英語リーディング	1		講義	15	必修3単位以上	15						
			医療英語会話	1		講義	15		15						
			医療英語リーディング	1		講義	15				15				
			英語会話		1	講義	15				15				
			英語アカデミックリーディング・ライティング		1	講義	15					15			
		初修外国語	中国語		1	講義	15	選択1単位以上	15						
コリア語				1	講義	15	15								
ドイツ語				1	講義	15	15								
ポルトガル語				1	講義	15	15								
情報		情報処理	1		演習	15	必修1単位以上	15							
		情報リテラシー		1	講義	15		15							
		囲碁で学ぶ情報戦略		1	講義	15		15							
共通基盤		大学の学びの基盤	大学の学び入門	1		講義	15	3単位必修	15						
			大学の学びー専門への誘いー	1		講義・演習	15		15						
			多職種理解と連携	1		講義	15				15				
計（卒業要件）							25								

区分	授業科目	単位数		授業形態	年間コマ数	履修方法及び卒業要件	1学年		2学年		3学年		4学年		
		必修	選択				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
専門基礎科目群	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学Ⅰ	1		講義	15	必修 15単位	15							
		解剖学Ⅱ	1		講義	15			15						
		解剖学実習	1		実習	22.5				15	7.5				
		表面解剖学と触診法	1		講義	15				15					
		生理学Ⅰ	1		講義	15			15						
		生理学Ⅱ	1		講義	15				15					
		生理学実習	1		実習	22.5					22.5				
		運動生理学	1		講義	15							15		
		生化学	1		講義	15				15					
		運動学Ⅰ	2		講義	15				15					
		運動学Ⅱ	1		講義	15					15				
		運動学実習	1		実習	22.5						22.5			
		人間発達学	1		講義	15					15				
		栄養学(含食品学)	1		講義	15					15				
		疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	医療概論	1		講義		15	必修 19単位	15					
	病理学		1		講義	15		15							
	薬理学		1		講義	15				15					
	公衆衛生学		2		講義	15		15							
	臨床検査・画像診断学		1		講義	15					15				
	臨床医学特殊講義		1		講義	15					15				
	内科学		1		講義	15				15					
	整形外科学Ⅰ		1		講義	15				15					
	整形外科学Ⅱ		1		講義	15					15				
	臨床神経学Ⅰ(神経内科学)		1		講義	15					15				
	臨床神経学Ⅱ(小児神経学・脳神経外科学)		1		講義	15						15			
	精神医学		1		講義	15						15			
	小児科学		1		講義	15					15				
	リハビリテーション医学		1		講義	15					15				
	老年医学		1		講義	7.5					7.5				
	救急・免疫・感染症学		1		講義	15						15			
	スポーツ医学		1		講義	15						15			
	緩和医療学	1		講義	15					15					
	リハビリテーションの 保健医療福祉と 理念	リハビリテーション概論	1		講義	15	必修 7単位	15							
リハビリテーション関連領域論		1		講義	15					15					
臨床心理学		1		講義	15			15							
安全管理		1		講義	15								15		
医療統計学		1		講義	15				15						
社会福祉・地域サービス論		1		講義	15					15					
人間関係・コミュニケーション論		1		講義	15					15					
計(履修方法・卒業要件)						41									

区分	授業科目	単位数		授業形態	年間コマ数	履修方法及び卒業要件	1学年		2学年		3学年		4学年		
		必修	選択				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
専門科目群	基礎理学療法学	理学療法概論	1		講義	15	選択2単位以上 必修5単位+	15							
		基礎理学療法学	1		講義	15			15						
		理学療法特論	1		講義	15									15
		理学療法研究論	1		講義	15							15		
		障害者スポーツ・レクリエーション論		1	講義	15			15						
		生体計測工学	1		講義	7.5							7.5		
		支援工学		1	講義	7.5							7.5		
		卒業研究		2	演習	30									
	理学療法管理学	理学療法管理学	2		講義	15	必修2単位					15			
	理学療法評価学	理学療法診断学	2		講義	15	6単位必修		15						
		基礎理学療法診断学演習	1		演習	15				15					
		運動機能系理学療法診断学演習	1		演習	15				15					
		神経機能系理学療法診断学演習	1		演習	15					15				
		臨床動作分析学	1		講義	15						15			
	理学療法治療学	運動療法総論	1		講義	15	必修22単位			15					
		運動機能系理学療法治療学演習	1		演習	15					15				
		脊髄疾患理学療法治療学演習	1		演習	15						15			
		神経機能系理学療法治療学演習Ⅰ	1		演習	15					15				
		神経機能系理学療法治療学演習Ⅱ	1		演習	15						15			
		内部機能系理学療法診断・治療学	2		講義	15						15			
		内部機能系理学療法治療学演習	1		演習	15							15		
		発達支援理学療法学	1		講義	15							15		
		理学療法特殊講義	1		講義	7.5							7.5		
		物理療法学	2		講義	15					15				
		物理療法演習	1		演習	15							15		
		装具学	2		講義	15							15		
		義肢学	2		講義	15							15		
スポーツ理学療法学		1		講義	15							15			
日常生活活動学		2		講義	15					15					
日常生活活動学演習		1		演習	15						15				
高齢者理学療法演習		1		演習	15							15			
地域療法学	地域理学療法学	2		講義	15	6単位必修					15				
	生活環境学	2		講義	15						15				
	環境理学療法学	2		講義	15						15				
臨床実習	見学実習	1		実習	1w	23単位必修			1w						
	評価学実習	5		実習	5w						5w				
	地域理学療法実習	1		実習	1w						1w				
	総合臨床実習Ⅰ	8		実習	8w							8w			
	総合臨床実習Ⅱ	8		実習	8w							8w			
計（履修方法・卒業要件）						66									
卒業要件（最低）単位数						132									