

別表 2

教育内容と時間数

理学療法学科（3年課程）

※令和2年4月1日以前の入学生に適用

教育内容	科目名	講義 単位	時間	第1学年		第2学年		第3学年		
				前	後	前	後	前	後	
基礎分野	生命倫理	2	30	30						
	心理学	1	15	15						
	教育学	1	15	15						
	社会学	1	15	15						
	法学	1	15	15						
	対人関係論	1	15			15				
	物理	1	15		15					
	情報科学	1	15		15					
	保健体育Ⅰ	2	30	30						
	保健体育Ⅱ	2	30		30					
	英語	2	30	30						
小計		15	225	150	60	15				
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2	60	30	30					
	解剖学Ⅱ	2	60			30	30			
	生理学Ⅰ	2	60	60						
	生理学Ⅱ	1	30		30					
	薬理学	1	30		30					
	病理学	1	30	30						
	人間発達学	1	30		30					
	臨床心理学	1	30			30				
	公衆衛生学	1	30		30					
	小計		12	360	120	150	60	30		
	疾病と傷害の成り立ち及び回復過程の促進	医学概論	1	30	30					
		内科学・老年学	2	60	30	30				
		整形外科Ⅰ	1	30		30				
		整形外科Ⅱ	1	30			30			
		神経内科学・脳外科学	2	60			30	30		
		精神医学	1	30		30				
		運動学	3	90	60	30				
		小児科学	1	30			30			
	小計		12	360	120	120	90	30		
	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	リハビリテーション概論 (理学療法概論)	1	30	30					
		社会福祉学	1	30		30				
		小計		2	60	30	30			
	計		26	780	270	300	150	60		
	基礎理学療法学	基礎理学療法総論	1	30	30					
		理学療法研究法Ⅰ	1	30			30			
		理学療法研究法Ⅱ	1	30				30		
卒業ゼミ		3	90					90		
小計		6	180	30	0	30	30	90	0	
	理学療法評価法Ⅰ	2	60		60					

専門分野	理学療法評価学	理学療法評価法Ⅱ	2	60			60			
		臨床運動学	2	60				60		
		小計	6	180		60	60	60		
	理学療法治療学	日常生活技術論	2	60			60			
		理学療法演習ⅠA	1	30		30				
		理学療法演習ⅠB	1	30		30				
		理学療法演習ⅡA	1	30			30			
		理学療法演習ⅡB	1	30			30			
		理学療法技術論（脊椎疾患）	2	60			60			
		理学療法技術論（整形外科・スポーツ）	2	60				60		
		理学療法技術論（脳血管疾患）	2	60				60		
		理学療法技術論（内部障害）	1	30			30			
		理学療法技術論（小児疾患）	1	30				30		
		運動療法総論	1	30		30				
		物理療法学Ⅰ	1	30			30			
		物理療法学Ⅱ	1	30				30		
		義肢学	1	30				30		
		装具学	1	30				30		
		理学療法特論	2	60					30	30
		小計	21	630	0	90	240	240	30	30
	地域理学療法学	地域リハビリテーション論	2	60					30	30
		ボランティア論	1	30					30	
		リハビリテーション機器	1	30				30		
		生活環境論	1	30			30			
		小計	5	150			30	30	60	30
	臨床実習	臨床実習Ⅰ（見学）	1	45		45				
		臨床実習Ⅱ（評価）	4	180				180		
臨床実習Ⅲ（総合）		16	720					360	360	
小計		21	945		45		180	360	360	
その他	レクレーション論	1	30			30				
	理学療法業務運営管理	1	30			30				
	小計	2	60		0	60				
計		61	2145	30	195	420	540	540	420	
合計		102	3150	450	555	585	600	540	420	

1単位 講義・演習 基礎分野 15時間

専門基礎分野・専門分野 30時間

臨床実習 45時間