

教育課程表

理学療法学科 1・2学年

				1 年		2 年		3 年		
科 目		単位数	時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
基礎分野	人文	心理学	2	60	1 (30)	1 (30)				
		文学	1	30	1 (30)					
	社会	教育学	1	30		1 (30)				
		社会学	1	30	1 (30)					
	自然	物理学	1	30	1 (30)					
		生物学	2	60	1 (30)	1 (30)				
		統計学	1	30	1 (30)					
	外国語	英語	1	30	1 (30)					
		医学英語	1	30		1 (30)				
	保健体育	保健学	講義 1	30		1 (30)				
		体育学	講義 1	30		1 (30)				
		体育学	実習 1	30	1 (30)					
	基礎分野合計		14	420	8 (240)	6 (180)				

				1 年		2 年		3 年		
科 目		単位数	時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
専門基礎分野	I	解剖学Ⅰ	2	60	2 (60)					
		解剖学Ⅱ	2	60		2 (60)				
		解剖学Ⅲ	2	60		2 (60)				
		生理学	講義 3	90	1 (30)	2 (60)				
		生理学	実習 1	45			1 (45)			
		運動学	講義 1	30		1 (30)				
		運動学	実習 1	45			1 (45)			
		人開発達学	1	30		1 (30)				
	小計	13	420	3 (90)	8 (240)	2 (90)				
	II	病理学	1	30	1 (30)					
		臨床心理学	1	30			1 (30)			
		一般臨床医学	1	30				1 (30)		
		内科学	2	60			1 (30)	1 (30)		
		整形外科	3	90			2 (60)	1 (30)		
		神経内科学	2	60			1 (30)	1 (30)		
		精神医学	1	30			1 (30)			
		小児科学	1	30			1 (30)			
		老年学	1	30				1 (30)		
	予防理学療法	1	30	1 (30)						
小計	14	420	2 (60)		7 (210)	5 (150)				
III	保健医療福祉論Ⅰ	1	30	1 (30)						
	保健医療福祉論Ⅱ	1	30		1 (30)					
	リハビリテーション倫理学	1	30	1 (30)						
	リハビリテーション医学	1	30			1 (30)				
小計	4	120	2 (60)	1 (30)	1 (30)					
専門基礎分野合計		31	960	7 (210)	9 (270)	10 (330)	5 (150)			

					1 年		2 年		3 年		
科 目			単位数	時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
I (a)	基礎理学療法Ⅰ	講義	1	30	1 (30)						
	基礎理学療法Ⅱ	講義	1	30	1 (30)						
	基礎理学療法Ⅲ	講義	1	30	1 (30)						
	理学療法研究法	講義	1	30						1 (30)	
	病態運動学	講義	1	30				1 (30)			
	総合理学療法	講義	2	60						2 (60)	
	小計		7	210	3 (90)			1 (30)		3 (90)	
	I (b)	理学療法職業倫理学	講義	1	30			1 (30)			
		理学療法教育管理論	講義	1	30						1 (30)
	小計		2	60			1 (30)			1 (30)	
II	理学療法評価Ⅰ	講義	2	60		2 (60)					
	理学療法評価Ⅱ	講義	3	90			3 (90)				
	理学療法評価Ⅲ	実習	2	90				2 (90)			
	小計		7	240		2 (60)	3 (90)	2 (90)			
III	運動療法Ⅰ	講義	1	30		1 (30)					
	運動療法Ⅱ	講義	1	30			1 (30)				
	運動療法Ⅲ	実習	2	90				2 (90)			
	物理療法Ⅰ	講義	1	30		1 (30)					
	物理療法Ⅱ	講義	1	30			1 (30)				
	物理療法Ⅲ	実習	1	45				1 (45)			
	障害対応生活技術論Ⅰ	講義	1	30			1 (30)				
	障害対応生活技術論Ⅱ	実習	1	45				1 (45)			
	義肢装具Ⅰ	講義	1	30		1 (30)					
	義肢装具Ⅱ	講義	1	30			1 (30)				
	義肢装具Ⅲ	実習	1	45				1 (45)			
	機能障害治療科学	講義	1	30			1 (30)				
	疾患別理学療法学総論	実習	2	90				2 (90)			
	疾患別理学療法学・運動器	講義	1	30						1 (30)	
	疾患別理学療法学・呼吸器	講義	1	30						1 (30)	
	疾患別理学療法学・循環器	講義	1	30						1 (30)	
	疾患別理学療法学・小児期	講義	1	30						1 (30)	
	疾患別理学療法学・老年期	講義	1	30						1 (30)	
	小計		20	705		3 (90)	5 (150)	7 (315)		5 (150)	
IV	障害対応生活環境論	講義	1	30	1 (30)						
	地域理学療法Ⅰ	講義	1	30				1 (30)			
	地域理学療法Ⅱ	講義	1	30						1 (30)	
小計		3	90	1 (30)			1 (30)		1 (30)		
V	見学実習		2	80		2 (80)					
	評価実習		6	240			3 (120)	3 (120)			
	総合臨床実習		14	560					14 (560)		
	小計		22	880		2 (80)	3 (120)	3 (120)	14 (560)		
専門分野合計			61	2185	4 (120)	7 (230)	12 (390)	14 (585)	14 (560)	10 (300)	
総計			106	3565	19 (570)	22 (680)	22 (720)	19 (735)	14 (560)	10 (300)	
学年別単位数					41(1250)		41(1455)		24(860)		

()内 時間数

別表1

教育課程表

理学療法学科 3学年

				1 年		2 年		3 年		
科 目				単位数	時間数	前期	後期	前期	後期	
基礎分野	人文	心理学		2	60	1(30)	1(30)			
		文学		1	30	1(30)				
	社会	教育学		1	30		1(30)			
		社会学		1	30	1(30)				
	自然	物理学		1	30	1(30)				
		生物学		2	60	1(30)	1(30)			
		統計学		1	30	1(30)				
	外国語	英語		1	30	1(30)				
		医学英語		1	30		1(30)			
	保健体育	保健学	講義	1	30		1(30)			
		体育学	講義	1	30		1(30)			
		体育学	実習	1	30	1(30)				
	基礎分野合計				14	420	8(240)	6(180)		

				1 年		2 年		3 年	
科 目				単位数	時間数	前期	後期	前期	後期
専門基礎分野	I	解剖学	講義	3	90	2(60)	1(30)		
		解剖学	実習	2	90		2(90)		
		生理学	講義	3	90	1(30)	2(60)		
		生理学	実習	1	45			1(45)	
		運動学	講義	1	30		1(30)		
		運動学	実習	1	45			1(45)	
		人開発達学		1	30		1(30)		
		小計		12	420	3(90)	7(240)	2(90)	
	II	病理学		1	30	1(30)			
		臨床心理学		1	30			1(30)	
		一般臨床医学		1	30				1(30)
		内科学		2	60			1(30)	1(30)
		整形外科		3	90			2(60)	1(30)
		神経内科学		2	60			1(30)	1(30)
		精神医学		1	30			1(30)	
		小児科学		1	30			1(30)	
		老年学		1	30				1(30)
		予防理学療法		1	30	1(30)			
	小計		14	420	2(60)		7(210)	5(150)	
	III	保健医療福祉論 I		1	30	1(30)			
		保健医療福祉論 II		1	30		1(30)		
リハビリテーション倫理学			1	30	1(30)				
リハビリテーション医学			1	30			1(30)		
小計		4	120	2(60)	1(30)	1(30)			
専門基礎分野合計				30	960	7(210)	8(270)	10(330)	5(150)

					1 年		2 年		3 年		
科 目					前期	後期	前期	後期	前期	後期	
専門分野	I (a)	基礎理学療法学Ⅰ	講義	1	30	1(30)					
		基礎理学療法学Ⅱ	講義	1	30	1(30)					
		基礎理学療法学Ⅲ	講義	1	30	1(30)					
		理学療法研究法	講義	1	30					1(30)	
		病態運動学	講義	1	30				1(30)		
		総合理学療法学	講義	2	60					2(60)	
	小計				7	210	3(90)		1(30)	3(90)	
	I (b)	理学療法職業倫理学	講義	1	30			1(30)			
		理学療法教育管理論	講義	1	30					1(30)	
	小計				2	60			1(30)	1(30)	
	II	理学療法評価学Ⅰ	講義	2	60		2(60)				
		理学療法評価学Ⅱ	講義	3	90			3(90)			
		理学療法評価学Ⅲ	実習	2	90				2(90)		
	小計				7	240		2(60)	3(90)	2(90)	
	III	運動療法学Ⅰ	講義	1	30		1(30)				
		運動療法学Ⅱ	講義	1	30			1(30)			
		運動療法学Ⅲ	実習	2	90				2(90)		
		物理療法学Ⅰ	講義	1	30		1(30)				
		物理療法学Ⅱ	講義	1	30			1(30)			
		物理療法学Ⅲ	実習	1	45				1(45)		
		障害対応生活技術論Ⅰ	講義	1	30			1(30)			
		障害対応生活技術論Ⅱ	実習	1	45				1(45)		
		義肢装具学Ⅰ	講義	1	30		1(30)				
		義肢装具学Ⅱ	講義	1	30			1(30)			
		義肢装具学Ⅲ	実習	1	45				1(45)		
		機能障害治療科学	講義	1	30			1(30)			
		疾患別理学療法学総論	実習	2	90				2(90)		
疾患別理学療法学・運動器		講義	1	30					1(30)		
疾患別理学療法学・呼吸器		講義	1	30					1(30)		
疾患別理学療法学・循環器		講義	1	30					1(30)		
疾患別理学療法学・小児期		講義	1	30					1(30)		
疾患別理学療法学・老年期	講義	1	30					1(30)			
小計				20	705		3(90)	5(150)	7(315)	5(150)	
IV	障害対応生活環境論	講義	1	30	1(30)						
	地域理学療法学Ⅰ	講義	1	30				1(30)			
	地域理学療法学Ⅱ	講義	1	30					1(30)		
小計				3	90	1(30)		1(30)	1(30)		
V	見学実習		1	40		1(40)					
	評価実習		5	200			3(120)	2(80)			
	総合臨床実習		15	600					15(600)		
小計				21	840		1(40)	3(120)	2(80)	15(600)	
専門分野合計				60	2145	4(120)	6(190)	12(390)	13(545)	15(600)	10(300)
総計				104	3525	19(570)	20(640)	22(720)	18(695)	15(600)	10(300)
学年別単位数						39(1210)		40(1415)		25(900)	

()内 時間数