

別表第7

理学療法学科教育課程(夜間部)

指定規則		教育課程												
区分	単位数	科目	第1学年		第2学年		第3学年		第4学年		合計		講義・実習等の別	
			前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	単位	時間		
基礎分野	科学的思考の基盤 人間と生活													
	14	文 学	2 (30)									2	30	講義
		倫 理 学		2 (30)								2	30	講義
		心 理 学		2 (30)								2	30	講義
		社 会 学	2 (30)									2	30	講義
		法 学	2 (30)									2	30	講義
		情報科学概論	2 (30)									2	30	講義
		日常英語	2 (30)									2	30	講義
		医学英語	2 (30)									2	30	講義
		保健体育Ⅰ	1 (30)									1	30	講義・実技
		保健体育Ⅱ		1 (30)								1	30	講義・実技
		計	13 (210)	5 (90)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	18	300	
専門基礎分野	人体の構造と機能及び心身の発達													
	12	解剖学Ⅰ	2 (60)									2	60	講義
		解剖学Ⅱ		2 (60)								2	60	講義
		生理学Ⅰ	2 (60)									2	60	講義
		生理学Ⅱ		2 (60)								2	60	講義
		運動学Ⅰ		1 (30)								1	30	講義
		運動学Ⅱ			1 (30)							1	30	講義
		運動学実習				1 (30)						1	30	実習
		人間発達学		1 (30)								1	30	講義
		小計	4 (120)	6 (180)	1 (30)	1 (30)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	12	360	
		疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進												
		12	病理学概論			1 (30)							1	30
臨床心理学					1 (30)						1	30	講義	
一般臨床医学					1 (15)						1	15	講義	
内科学Ⅰ				1 (30)							1	30	講義	
内科学Ⅱ					1 (30)						1	30	講義	
整形外科Ⅰ				1 (30)							1	30	講義	
整形外科Ⅱ					1 (30)						1	30	講義	
神経内科学					2 (60)						2	60	講義	
精神医学Ⅰ				1 (30)							1	30	講義	
精神医学Ⅱ					1 (30)						1	30	講義	
小児科学					1 (30)						1	30	講義	
画像診断				1 (15)						1	15	講義		
小計	0 (0)	0 (0)	4 (120)	9 (240)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	13	360			
保健医療福祉とリハビリテーションの理念														
2	リハビリテーション概論		1 (30)								1	30	講義	
	リハビリテーション医学			1 (30)							1	30	講義	
小計	0 (0)	1 (30)	1 (30)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2	60			
26	計	17 (330)	12 (300)	6 (180)	10 (270)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	45	1080			

別表第7

理学療法学科教育課程(夜間部)

指定規則		教育課程										講義・実習 等の別		
区分	単位数	科目	第1学年		第2学年		第3学年		第4学年		合計			
			前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	単 位		時 間	
専 門 分 野	基礎理学療法学													
	6	理学療法概論		1 (30)								1	30	講義
		機能解剖学	1 (30)									1	30	講義
		理学療法技術論 I		1 (30)								1	30	講義
		理学療法技術論 II		1 (30)								1	30	実習
		理学療法技術論実習								2 (60)		2	60	実習
		理学療法学総論									4 (120)	4	120	演習
	小計	1 (30)	3 (90)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (60)	4 (120)	10	300			
	理学療法評価学													
	5	理学療法評価学 I		1 (30)								1	30	講義
		理学療法評価学 II			1 (30)							1	30	講義
		理学療法評価学 III			1 (30)							1	45	講義
		理学療法評価学 IV				1 (30)						1	30	講義
		理学療法評価学 V					1 (30)					1	30	講義
		理学療法評価学演習 I			1 (15)							1	15	演習
		理学療法評価学演習 II			1 (15)							1	45	演習
		臨床運動学					1 (30)					1	30	講義・演習
	小計	0 (0)	1 (30)	4 (90)	1 (30)	2 (60)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	8	210		
	理学療法治療学													
	20	理学療法治療学 I				1 (30)						1	30	講義
理学療法治療学 II						1 (30)					1	30	講義	
理学療法治療学 III						1 (30)					1	30	講義	
理学療法治療学 IV						1 (30)					1	30	講義	
理学療法治療学 V							1 (30)				1	30	講義	
理学療法治療学 VI						1 (30)					1	30	講義	
理学療法治療学 VII							1 (30)				1	30	講義	
理学療法治療学 VIII							1 (30)				1	30	講義	
理学療法治療学 IX							1 (30)				1	30	講義	
物理療法学				1 (30)							1	30	講義	
物理療法学実習					1 (30)						1	30	実習	
日常生活活動						1 (30)					1	30	講義	
日常生活活動実習							1 (30)				1	30	実習	
義肢装具学 I						1 (30)					1	30	講義	
義肢装具学 II							1 (30)				1	30	講義	
義肢学演習						1 (15)					1	15	演習	
運動器学 I						1 (30)					1	30	講義	
運動器学 II							1 (30)				1	30	実習	
スポーツ理学療法							1 (15)				1	15	講義	
症例演習 I									2 (40)		2	40	演習	
症例演習 II									2 (40)	2	40	演習		
小計	0 (0)	0 (0)	1 (30)	2 (60)	8 (225)	8 (225)	2 (40)	2 (40)	23	620				
地域理学療法学														
4	生活環境論						1 (15)				1	15	講義	
	地域リハビリテーション論				1 (30)						1	15	講義	
	地域リハビリテーション技術論						1 (15)				1	15	講義・演習	
	介護予防技術論						1 (15)				1	15	演習	
小計	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (30)	1 (15)	2 (30)	0 (0)	0 (0)	4	60				
臨床実習														
18	臨床実習 I				1 (45)						1	45	実習	
	臨床実習 II						1 (45)				1	45	実習	
	臨床実習 III						3 (135)				3	135	実習	
	臨床実習 IV							10 (450)	10 (450)	20	900	実習		
小計	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (45)	0 (0)	4 (180)	10 (450)	10 (450)	25	1125				
その他														
53	卒業論文									3 (90)	3	90	演習	
	小計	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (90)	3	90			
93	合計	1 (30)	4 (120)	5 (120)	5 (165)	11 (300)	14 (435)	14 (550)	19 (700)	73	2420			
93	合計	18 (360)	16 (420)	11 (300)	15 (435)	11 (300)	14 (435)	14 (550)	19 (700)	118	3500			