

別表1 教育課程表

教育内容		科目	単位	第1学年	第2学年	第3学年	時間	実務	基準
基礎分野	科学的思考の基礎 人間と生活 社会の理解	人文科学	心理学	2	2		30	無	14単位
			カウンセリング論	1		1	15	無	
			日本語表現法	1	1		15	無	
		社会科学	人間関係論	1	1		15	無	
			文化人類学	1	1		15	無	
		自然科学	社会福祉概論	1	1		15	無	
			生物学	1	1		15	無	
			物理学	1	1		15	有	
		保健体育	統計学	1	1		15	無	
			保健体育1	1	1		15	無	
		外国語	保健体育2	1		1	15	無	
			外国語1	1	1		15	無	
		キャリア教育学	外国語2	1		1	15	無	
			キャリア教育学	4	4		60	有	
小計	ホスピタリティー論1	1	1		15	無			
	ホスピタリティー論2	1		1	15	無			
	ホスピタリティー論3	1		1	15	無			
小計			21	16	4	1	315		14単位
専門基礎分野	人体の構造と機能 及び心身の発達	解剖生理学総論	1	1		15	有	12単位	
		解剖生理学1(運動器系)	7	7		105	有		
		解剖生理学2(神経・循環系)	5	5		75	有		
		解剖生理学3(内臓諸器官)	4	4		60	有		
		解剖学演習	1	1		30	有		
		生理学演習	1	1		30	有		
		解剖学実習	1		1	45	有		
		運動生理	1	1		15	無		
		疼痛の生理	1		1	15	無		
		生理学実習	1		1	45	無		
		人間発達学	1	1		15	無		
		運動学	2	2		30	有		
		運動学演習	1		1	30	有		
		運動学実習	1	1		45	有		
小計			28	24	3	1	555		12単位
基礎分野	疾病と障害の 成り立ち及び 回復過程の促進	医学概論	1	1		15	無	14単位	
		病理学概論	1	1		15	無		
		整形外科学	2	2		30	無		
		神経内科学	2	2		30	有		
		内科学	2	2		30	無		
		精神医学	2	2		30	無		
		臨床心理学	1		1	15	無		
		救急救命医学	1	1		15	無		
		健康増進論	2		2	30	有		
		画像診断学1(中枢)	1		1	15	無		
		画像診断学2(骨・関節)	1		1	15	無		
小計			16	11	3	2	240		14単位
基礎分野	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1	2	2		30	有	4単位	
		リハビリテーション概論2	1		1	15	有		
		生活環境学	2		2	30	有		
		小計	5	2	3	75			
小計			49	37	9	3	870		30単位

別表1 教育課程表

教育内容		科目	単位	第1学年	第2学年	第3学年	時間	実務	基準	
基礎理学療法学	基礎理学療法学	理学療法学概論	1	1		15	有	6単位		
		病態運動学	1		1	15	有			
		理学療法研究法	1		1	15	有			
		文献研究	1		1	15	有			
		理学療法セミナー1	4	4		60	有			
		理学療法セミナー2	1		1	15	有			
		理学療法セミナー3	4		4	60	有			
		小計	13	5	3	5	195			
		理学療法管理学	理学療法管理学	2			2		30	有
		小計	2			2	30			2単位
理学療法評価学	理学療法評価学	理学療法評価学1	1	1		15	有	6単位		
		理学療法評価学2	2		2	30	有			
		理学療法評価学実習1	1	1		45	有			
		理学療法画像評価学	1		1	15	有			
		理学療法評価学実習2	1		1	45	有			
		小計	6	2	4	150				
理学療法治療学	理学療法治療学	運動療法学	1	1		15	有	20単位		
		運動療法学実習	1	1		45	有			
		物理療法学1	1	1		15	有			
		物理療法学2	1		1	15	有			
		物理療法学実習	1		1	45	有			
		疼痛理学療法学	1		1	15	有			
		日常生活活動学	1	1		15	有			
		日常生活活動学実習	1		1	45	有			
		義肢学	1		1	15	有			
		義肢学演習	1		1	30	有			
		装具学	1		1	15	有			
		装具学演習	1		1	30	有			
		疾患別理学療法学1(運動器疾患)	1		1	15	有			
		疾患別理学療法学2(脳血管疾患)	1		1	15	有			
		疾患別理学療法学3(脊髄神経疾患)	1		1	15	有			
		疾患別理学療法学4(神経・筋疾患)	1		1	15	有			
		疾患別理学療法学5(発達障害)	1		1	15	有			
		疾患別理学療法学6(内部障害)	1		1	15	有			
		疾患別理学療法学1実習	1		1	45	有			
		疾患別理学療法学2実習	1		1	45	有			
		疾患別理学療法学3実習	1		1	45	有			
		疾患別理学療法学4実習	1		1	45	有			
		疾患別理学療法学5実習	1		1	45	有			
		疾患別理学療法学6実習	1		1	45	有			
小計	24	4	19	1	660					
地域理学療法学	地域理学療法学	スポーツ理学療法	1			15	有	3単位		
		身障スポーツ	1		1	15	有			
		地域リハビリテーション特論	1		1	15	有			
		リスク管理学	1		1	15	有			
		小計	4		3	1	60			
臨床実習	臨床実習	臨床実習1	1	1		40	有	20単位		
		臨床実習2	5		5	200	有			
		臨床実習3	16		16	640	有			
		小計	22	1	5	16	880			
小計			71	12	34	25	1,975		66単位	
総計			141	65	47	29	3,160		101単位 3120時間	