

理学療法学科(夜間部)カリキュラム

分野	教育内容	PT,OT 指導要領	授業科目	1年		2年		3年		4年		履修時間	履修単位			
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期					
基礎分野 14単位	科学的思考の基礎 人間の生活 (14単位)		生命倫理	30								30	2			
			情報処理	30									30	2		
			生体力学		30								30	2		
			統計学		30								30	2		
			医学英語	30									30	2		
			接遇講座 コミュニケーション学	30		30							30	2		
専門基礎分野 52単位	人体の構造と機能 及び心身の発達 (22単位)	解剖学	解剖学	60								60	4			
			機能解剖学演習	30								30	1			
		生理学	解剖学演習		60								60	2		
			生理学	60									60	4		
			生理学演習		60								60	2		
		運動学	運動生理学演習				30						30	1		
			運動学		60								60	4		
		人間発達学	運動学演習			60							60	2		
			人間発達学	30									30	2		
		疾病と障害の成り立ち 及び回復過程の促進 (26単位)	病理学概論 一般臨床医学	病理学			30							30	2	
一般臨床医学				30								30	2			
外科系	臨床検査薬理学				30							30	2			
	整形外科学Ⅰ				30							30	2			
内科系	整形外科学Ⅱ					30						30	2			
	内科学Ⅰ				30							30	2			
	内科学Ⅱ					30						30	2			
	神経内科学Ⅰ				30							30	2			
小児科系	神経内科学Ⅱ					30						30	2			
	小児科学					30						30	2			
心理・精神科系	臨床心理学			30								30	2			
	精神医学				30							30	2			
その他	老年医学					30						30	2			
	リハビリテーション概論・医学		リハビリテーション概論	30								30	2			
保健医療福祉と リハビリテーションの理念(4単位)		保健医療福祉制度論			30						30	2				
専門分野 61単位	基礎理学療法学 (6単位)	理学療法学	理学療法学概論	30								30	2			
			臨床運動学			60							60	2		
			動作分析学				30						30	1		
			理学療法セミナー						30				30	1		
61単位	理学療法評価学 (6単位)	理学療法評価法	評価学Ⅰ		30							30	2			
			評価学Ⅱ			60							60	2		
			評価学演習				60						60	2		
理学療法治療学 (26単位)	運動療法	運動療法学	運動療法学				60					60	2			
			物理療法	物理療法学				60					60	2		
				日常生活活動	日常生活活動学総論			30						30	2	
			日常生活活動	日常生活活動学Ⅰ				30						30	1	
	日常生活活動学Ⅱ					30						30	1			
	義肢装具学 疾患別理学療法	義肢装具学	義肢装具学	義肢装具学				60					60	4		
				神経障害Ⅰ	神経障害Ⅰ					60				60	2	
					神経障害Ⅱ						60				60	2
				骨関節障害Ⅰ	骨関節障害Ⅰ						60				60	2
					骨関節障害Ⅱ						60				60	2
				内部障害Ⅰ	内部障害Ⅰ					60					60	2
					内部障害Ⅱ						60				60	2
				小児発達障害	小児発達障害						60				60	2
	地域理学療法学 (4単位)		生活環境論				30						30	2		
地域理学療法学							60					60	2			
理学療法基礎演習(1単位)	理学療法基礎演習	理学療法基礎演習			40						40	1				
臨床実習 (18単位)	臨床実習	臨床実習	評価実習						120			120	2			
			臨床実習Ⅰ							400			400	8		
			臨床実習Ⅱ								400			400	8	
*基礎分野: 講義15~30時間			基礎科目	120	90	0	0	0	0	0	0	210	14			
*専門基礎分野: 講義、演習15~30時間1単位、実習30~45時間1単位			専門基礎科目	210	240	270	180	0	0	0	0	900	52			
*専門分野: 同上			専門科目	30	30	90	180	360	360	30	0	1080	42			
*理学療法基礎演習: 40時間1単位			理学療法基礎演習	0	0	0	40	0	0	0	0	40	1			
*臨床実習: 45時間1単位			臨床実習	0	0	0	0	0	120	400	400	920	18			
各学年前後期小計				360	360	360	400	360	480	430	400	3150	127			