

PT養成校／指定規則単位に基づく 履修単位数及び時間数		1学年	2学年	3学年	合計		
科目	単位数						
基礎分野	科学的思考の基礎						
	情報処理学	2	30		30		
	物理学	2	30		30		
	生涯学習論	2	30		30		
	人間と生活						
	医学英語	2	30		30		
	医療倫理学	2	30		30		
	人間関係学	2	30		30		
	社会の理解						
	健康科学	2	30		30		
履修単位(14):合計	14	210	0	0	210		
専門基礎分野	解剖学Ⅰ(骨格、筋肉)	2	60		60		
	解剖学Ⅱ(神経、脈管、内臓)	2	60		60		
	解剖学演習	1	30		30		
	生理学Ⅰ	2	60		60		
	生理学Ⅱ	2	60		60		
	生理学演習	1	30		30		
	運動学	2	60		60		
	運動学演習	2		60		60	
	人間発達学	1	30		30		
	履修単位(12):小計	15	390	60	0	450	
	病理学	1	30		30		
	臨床心理学	1	30		30		
	内科学Ⅰ	1	30		30		
	内科学Ⅱ	1		30		30	
	臨床検査学(画像診断学)	1		30		30	
	公衆衛生学	1	30		30		
	精神医学	1		30		30	
	整形外科Ⅰ	1	30		30		
	整形外科Ⅱ	1		30		30	
	神経内科学Ⅰ	1	30		30		
	神経内科学Ⅱ	1		30		30	
	小児科学	1		30		30	
	救急救命医学・予防学	1	30		30		
	臨床薬学・栄養学	1		30		30	
	履修単位(14):小計	14	210	210	0	420	
	チーム医療論	1	30		30		
	社会福祉学	1	30		30		
	リハビリテーション概論	1	30		30		
	リハビリテーション医学	1	30		30		
	履修単位(4):小計	4	120	0	0	120	
	履修単位(30):合計	33	720	270	0	990	
	専門分野	理学療法概論	2	30		30	
		理学療法研究法	2		30	30	
		運動療法学総論	2	30		30	
		履修単位(6):小計	6	60	0	30	90
		理学療法管理学	2			30	30
		履修単位(2):小計	2	0	0	30	30
		理学療法評価学	2	60		60	
		理学療法評価演習Ⅰ	1		30		30
		理学療法評価演習Ⅱ	1		30		30
理学療法評価演習Ⅲ		1		30		30	
理学療法評価演習Ⅳ		1		30		30	
履修単位(6):小計		6	60	120	0	180	
物理療法学		1		30		30	
脳血管障害理学療法学		2		60		60	
脳血管障害理学療法演習		2		60		60	
神経筋疾患理学療法学		2		60		60	
骨関節疾患理学療法学		2		60		60	
骨関節疾患理学療法演習		2		60		60	
小児疾患理学療法学		1		30		30	
脊髄疾患理学療法学		1		30		30	
老人理学療法学		1		30		30	
内部障害理学療法学		1		30		30	
義肢装具学		1		30		30	
日常生活活動学		1		30		30	
日常生活活動演習		1		30		30	
総合理学療法演習		2		60		60	
履修単位(20):小計		20	0	600	0	600	
生活環境論		1		30		30	
地域理学療法学		2		60		60	
履修単位(3):小計		3	0	90	0	90	
見学実習		1	45			45	
評価実習		2		90		90	
臨床実習(前後の評価1単位を含む)		19			810	810	
履修単位(20):小計		22	45	90	810	945	
履修単位(57):合計		59	165	900	870	1935	
基礎分野		14	210	0	0	210	
専門基礎分野		33	720	270	0	990	
理学療法専門分野(臨床実習を除く)		37	120	810	60	990	
臨床実習		22	45	90	810	945	
総単位数と総時間数		106	1095	1170	870	3135	

* 講義については、15又は30時間の講義をもって1単位とする
 * 演習については、30又は45時間の演習をもって1単位とする
 * 臨床実習については、45時間の実習をもって1単位とする

PT養成校/指定規則単位に基づく 履修単位数及び時間数		1学年	2学年	3学年	合計	
科目	単位数					
基礎分野	人文科学					
	臨床心理学	2	30		30	
	倫理学	2	30		30	
	人間関係学	2	30		30	
	社会科学					
	社会福祉学	2	30		30	
	自然科学					
	物理学	2	30		30	
	情報処理学	2	30		30	
	外国語					
	医学英語	2	30		30	
履修単位(14):合計	14	210	0	0	210	
専門基礎分野	解剖学Ⅰ(骨格、筋肉)	2	60		60	
	解剖学Ⅱ(神経、脈管、内臓)	2	60		60	
	解剖学演習	1	30		30	
	生理学Ⅰ	2	60		60	
	生理学Ⅱ	2	60		60	
	生理学演習	1	30		30	
	運動学	2	60		60	
	運動学演習	2		60		60
	人間発達学	1	30		30	
	履修単位(12):小計	15	390	60	0	450
	病理学	1	30		30	
	公衆衛生学	1	30		30	
	内科学Ⅰ	1	30		30	
	内科学Ⅱ	1		30		30
	臨床検査・薬理学	1		30		30
	チーム医療論	1	30		30	
	精神医学	1		30		30
	整形外科Ⅰ	1	30		30	
	整形外科Ⅱ	1		30		30
	神経内科学Ⅰ	1	30		30	
	神経内科学Ⅱ	1		30		30
	小児科学	1		30		30
	履修単位(12):小計	12	180	180	0	360
	リハビリテーション概論	1	30		30	
	リハビリテーション医学	1	30		30	
	履修単位(2):小計	2	60	0	0	60
履修単位(26):合計	29	630	240	0	870	
専門分野	理学療法概論	2	30		30	
	理学療法研究法	2		60	60	
	運動療法学総論	2	30		30	
	履修単位(6):小計	6	60	0	60	120
	理学療法評価学	2	60		60	
	理学療法評価演習Ⅰ	1		30		30
	理学療法評価演習Ⅱ	1		30		30
	理学療法評価演習Ⅲ	1		30		30
	履修単位(5):小計	5	60	90	0	150
	物理療法学	1		30		30
	脳血管障害理学療法学	2		60		60
	脳血管障害理学療法演習	2		60		60
	神経筋疾患理学療法学	2		60		60
	骨関節疾患理学療法学	2		60		60
	骨関節疾患理学療法演習	2		60		60
	小児疾患理学療法学	1		30		30
	脊髄疾患理学療法学	1		30		30
	老人理学療法学	1		30		30
	内部障害理学療法学	1		30		30
	義肢装具学	1		30		30
	日常生活活動学	1		30		30
	日常生活活動演習	1		30		30
	総合理学療法演習	2		60		60
	履修単位(20):小計	20	0	600	0	600
	生活環境論	2		30		30
	地域理学療法学	2		30		30
	履修単位(4):小計	4	0	60	0	60
	理学療法評価学実習	2		90		90
	臨床実習	17			765	765
	履修単位(18):小計	19	0	90	765	855
	履修単位(53):合計	54	120	840	825	1,785
	基礎分野	14	210	0	0	210
専門基礎分野	29	630	240	0	870	
理学療法専門分野(臨床実習を除く)	35	120	750	60	930	
臨床実習	19	0	90	765	855	
総単位数と総時間数	97	960	1,080	825	2,865	

* 講義については、15又は30時間の講義をもって1単位とする
* 演習については、30又は45時間の演習をもって1単位とする
* 臨床実習については、45時間の実習をもって1単位とする