

## 教育課程及び授業時数

## 医療専門課程 3年制

		理学療法学科												
科目区分	授業科目	必修 選択	講義 実習	規定		計画配当		第1学年		第2学年		第3学年		
				単位数	授業 時間	単位数	授業 時間	前期 時間	後期 時間	前期 時間	後期 時間	前期 時間	後期 時間	
基礎	科学的思考の基盤 人間と生活 社会の理解	コミュニケーション心理学(人間関係論含む)	必修	講義	14	14	2	30	30					
		社会福祉学	必修	講義			2	30	30					
		情報・統計学	必修	講義			2	30	30					
		身体機能学Ⅰ	必修	講義			2	30	30					
		医学英語	必修	講義			2	30		30				
		公衆衛生	必修	講義			2	30		30				
		身体機能学Ⅱ	必修	講義			2	30		30				
小計				14		14	210	120	90					
専門基礎	人体の構造と機能 及び 心身の発達	解剖学(骨・関節系)	必修	講義	12	17	2	30	30					
		解剖学(筋系)	必修	講義			2	30	30					
		解剖学(神経系)	必修	講義			2	30		30				
		解剖学(血管・内臓系)	必修	講義			2	30		30				
		生理学Ⅰ	必修	講義			2	60	60					
		生理学Ⅱ	必修	講義			2	60		60				
		運動学Ⅰ	必修	講義			2	60	60					
		運動学Ⅱ	必修	講義			2	30		30				
		人間発達学	必修	講義			1	30		30				
		病理内科学	必修	講義			2	30		30				
	疾病と障害の成り立ち 及び 回復過程の促進	一般臨床医学(栄養の予防の基礎、救急救命学含む)	必修	講義	14	14	1	30			30			
		神経内科学	必修	講義			2	30			30			
		整形外科学Ⅰ	必修	講義			2	30		30				
		整形外科学Ⅱ	必修	講義			2	30			30			
		精神医学	必修	講義			1	30				30		
		臨床心理学	必修	講義			1	30		30				
		画像読影	必修	講義			2	30			30			
	保健医療福祉と リハビリテーションの理念	薬理学の基礎	必修	演習	1	30				30				
		リハビリテーション概論Ⅰ	必修	講義	2	30	30							
		リハビリテーション概論Ⅱ	必修	講義	2	30		30						
小計				30		35	690	210	300	150	30			
専門	基礎理学療法学	理学療法学概論	必修	講義	6	6	2	30		30				
		臨床運動学(動作分析、歩行分析含む)	必修	講義			2	30			30			
		理学療法学演習(国家試験対策)	必修	演習			2	30			30			
	理学療法管理学	理学療法管理学(職場管理、理学療法教育、職業倫理含む)	必修	講義	2		2	30				30		
		理学療法評価学	必修	講義	6	6	2	60		60				
	理学療法評価学実習Ⅰ	必修	実習	2	60				60					
	理学療法評価学実習Ⅱ	必修	実習	1	30					30				
	理学療法評価学実習Ⅲ	必修	実習	1	30					30				
	理学療法治療学	運動療法学	必修	講義	20	20	1	30			30			
		運動療法学実習	必修	実習			1	30				30		
		日常生活活動学	必修	講義			1	30			30			
		日常生活活動学実習	必修	実習			1	30				30		
		義肢装具学	必修	講義			2	60			60			
		物理療法学	必修	講義			1	30			30			
		物理療法学実習	必修	実習			1	30				30		
		筋骨格障害系理学療法学	必修	講義			1	30				30		
		筋骨格障害系理学療法学実習	必修	実習			1	30				30		
		中枢神経障害系理学療法学	必修	講義			1	30				30		
		中枢神経障害系理学療法学実習	必修	実習			1	30				30		
		内部障害系理学療法学	必修	講義			1	30			30			
		内部障害系理学療法学実習(喀痰吸引含む)	必修	実習			1	30				30		
		発達障害系理学療法学	必修	講義			1	30				30		
	神経筋障害系理学療法学	必修	講義	1	30				30					
	地域理学療法学	客観的臨床能力演習Ⅰ(知識、検査測定)	必修	講義	3	3	2	30				30		
		客観的臨床能力演習Ⅱ(機能障害・能力低下への介入)	必修	演習			2	60				60		
		地域リハビリテーション学	必修	講義			2	30				30		
	臨床実習	生活環境論	必修	講義	20	21	1	45		45				
見学実習		必修	実習	4			180				180			
評価実習		必修	実習	8			360					360		
総合臨床実習Ⅰ		必修	実習	8			360					360		
理学療法研究	総合臨床実習Ⅱ	必修	実習	8	360						360			
	国家試験対策	必修	演習	16	560							560		
小計				57		74	2,435	0	135	330	690	720	560	
合計	必修科目授業単位数				101		123	3,335	330	525	480	720	720	560
	選択科目授業単位数													
	卒業に必要な総授業単位数				101		123		330	525	480	720	720	560
	卒業に必要な総授業時数					3,120		3,335	330	525	480	720	720	560
								855		1,200		1,280		