

教育課程表 理学療法科

分野	教育内容	指定 単位	授業科目（全て必修）	当校 単位	時間数			
					1 学年	2 学年	3 学年	計
基礎分野	科学的思考の基盤 人間と生活 社会の理解	14	情報科学	2	30			30
			心理学	2	30			30
			英語	2	30			30
			コミュニケーション論	2	30			30
			統計学	2	30			30
			保健体育	2	30			30
			レクリエーション論	2	30			30
			社会学	2	30			30
	小 計	14		16	240			240
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	4	60			60
			解剖学Ⅱ	4	60			60
			体表解剖演習	2	60			60
			生理学Ⅰ	4	60			60
			生理学Ⅱ	4	60			60
			運動学演習Ⅰ	2	60			60
			運動学演習Ⅱ	1		30		30
			人間発達学	2	30			30
			解剖演習	1	30			30
			疾病と障害の 成り立ち 及び回復過程 の促進	14	公衆衛生学	2	30	
	病理学	2			30			30
	薬理学	2				30		30
	内科学	2			30			30
	神経内科学	2				30		30
	整形外科学	2				30		30
	精神医学	2				30		30
	栄養学	2			30			30
	救急救命学	2			30			30
	保健医療福祉と リハビリテーションの理念	4	リハビリテーション学	2	30			30
			多職種連携論	2		30		30
			社会保障制度論	2		30		30
			総合医療学	2	30			30
	小 計	30		50	630	210		840

つづき

分野	教育内容	指定 単位	授業科目（全て必修）	当校 単位	時間数				
					1 学年	2 学年	3 学年	計	
専門 分野	基礎理学療法学	6	理学療法概論	2	30			30	
			病態概論	2		30		30	
			理学療法研究法	2		30		30	
			理学療法総合演習	2			60	60	
	理学療法管理学	2	2	理学療法管理学	2		30		30
	理学療法評価学	6	理学療法評価学	4	60			60	
			理学療法評価演習Ⅰ	1	30			30	
			理学療法評価演習Ⅱ	2		60		60	
			理学療法評価演習Ⅲ	2		60		60	
	理学療法治療学	20	運動療法学	2		30		30	
			物理療法学	2	30			30	
			脳血管障害理学療法演習	2		60		60	
			運動器障害理学療法演習	3		90		90	
			呼吸器障害理学療法学	2		30		30	
			循環器障害理学療法学	2		30		30	
			代謝障害理学療法学	2		30		30	
			発達支援理学療法学	2		30		30	
			老年期理学療法学	2		30		30	
			スポーツ理学療法演習	1		30		30	
			日常生活活動学演習Ⅰ	1	30			30	
			日常生活活動学演習Ⅱ	1		30		30	
			義肢装具演習	2		60		60	
			徒手理学療法演習	2		60		60	
			障害スポーツ演習	1		30		30	
			地域理学療法学	3	生活環境学	2	30		
	地域理学療法学	2				30		30	
	臨床実習	20	臨床実習Ⅰ	1	45			45	
			臨床実習Ⅱ	3		135		135	
			臨床実習Ⅲ	16			720	720	
			臨床実習セミナーⅠ	1		45		45	
			臨床実習セミナーⅡ	1			45	45	
小計	57		72	255	960	825	2040		
合計	101		138	1125	1170	825	3120		