

「実務経験のある教員等による授業科目」一覧表

【理学療法学科】 合計授業時間数： 2,564時間

教育内容	科目名	単位	時間	実務経験のある教員等による授業科目			
				チェック欄	時間数		
基礎分野	科学的思考の基盤	統計学	2	30			
		情報処理技術論	2	30			
	人間と生活	心理学	2	30			
		外国語	2	30			
	社会の理解	基礎物理学	2	30			
		コミュニケーション論	2	30			
社会学		1	16				
倫理学	1	16					
専門基礎分野	人体の構造と機能及び心身の発達	運動機能解剖学	2	46	✓	46	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。
		基礎解剖生理学	2	46	✓	46	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。
		解剖学Ⅰ	2	30			
		解剖学Ⅱ	2	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。
		生理学	2	60			
		人間発達学	1	16			
		体表解剖学Ⅰ	2	46	✓	46	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。
		体表解剖学Ⅱ	2	46	✓	46	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。
	解剖学見学実習	1	30				
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	公衆衛生学	1	16			
		病理学	2	30			
		臨床心理学	2	30			
		内科学	2	30			
		整形外科	2	30			
		精神医学	1	16			
		神経内科学	1	16			
		小児科学	1	16			
		老年医学	2	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。
		医療概論Ⅰ	2	30			
	医療概論Ⅱ	2	30				
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	2	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	保健医療福祉概論	2	30	✓	12	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
基礎理学療法学	理学療法概論	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	基礎運動学Ⅰ	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	基礎運動学Ⅱ	2	46	✓	46	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	運動学実習	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	理学療法研究法Ⅰ	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	理学療法研究法Ⅱ	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	総合理学療法Ⅰ	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
理学療法管理学	理学療法管理学	2	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
理学療法評価学	理学療法評価学基礎Ⅰ	2	46	✓	46	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	理学療法評価学基礎Ⅱ	2	36	✓	36	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	理学療法評価技術論Ⅰ	2	36	✓	36	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	理学療法評価技術論Ⅱ	2	36	✓	36	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	臨床運動学	2	60	✓	60	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	理学療法評価スキル	2	40	✓	40	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	理学療法臨床推論	2	60	✓	60	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
総合理学療法Ⅱ	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。		
理学療法治療学	日常生活活動論	2	46	✓	46	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	運動療法技術論	2	60	✓	60	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	物理療法学	2	46	✓	46	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	義肢学	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	装具学	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	循環器・呼吸器疾患理学療法	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	内部障害理学療法	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	脊髄損傷理学療法	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	小児理学療法	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	運動器・スポーツ理学療法	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	脳卒中理学療法	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	神経疾患理学療法	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	特殊理学療法	2	46	✓	32	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	理学療法臨床スキルⅠ	2	38	✓	38	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	理学療法臨床スキルⅡ	2	60	✓	60	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	総合理学療法Ⅲ	4	120	✓	120	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	地域理学療法学	生活環境論	1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。
地域理学療法論		2	46	✓	46	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
介護予防と自立支援		1	30	✓	30	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
臨床実習	見学実習Ⅰ	1	45	✓	45	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	見学実習Ⅱ	1	45	✓	45	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	地域理学療法実習	1	45	✓	45	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	評価実習	3	135	✓	135	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	総合臨床実習Ⅰ	7	315	✓	315	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
	総合臨床実習Ⅱ	7	315	✓	315	病院・福祉施設で理学療法士としてリハビリテーションに従事。	
必須科目授業時間合計		101	126	3188	2564		