

2025 年度 授業計画(シラバス)

学 科	理学療法士学科	科 目 区 分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科 目 名	リハビリテーション医学	必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (2) 時間(単位)
対 象 学 年	夜間部4年	学 期	後期	教室名	703教室
担 当 教 員	永吉 啓吾				
実務経験とその関連資格	理学療法士として一般病院に勤務。認定理学療法士(学校教育)取得。整形外科クリニック、訪問リハにも従事している。				
《授業科目における学習内容》					
リハビリテーション医学の歴史や体系について学び、また障害の診断・治療について説明できる。 栄養学、臨床薬学、画像診断学、救急救命医学等の基礎を学ぶ。					
《成績評価の方法と基準》					
各單元ごとに科目テストを行い評価します。					
《使用教材(教科書)及び参考図書》					
なし					
《授業外における学習方法》					
授業前に資料等に目を通しておくこと。					
《履修に当たっての留意点》					
授業時間内での理解に努めること。					
授業の方法	内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容	
第1回	授業を通じての到達目標	リハビリテーション医学・医療・診療の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。	
	各コマにおける授業予定	リハビリテーション医学・医療・診療の概要			
第2回	授業を通じての到達目標	リハビリテーション診断・治療の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。	
	各コマにおける授業予定	リハビリテーション診断・治療の概要			
第3回	授業を通じての到達目標	各種治療の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。	
	各コマにおける授業予定	理学療法、作業療法、言語聴覚療法、義肢装具療法、看護について			
第4回	授業を通じての到達目標	各種治療の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。	
	各コマにおける授業予定	薬物療法について			
第5回	授業を通じての到達目標	各種治療の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。	
	各コマにおける授業予定	薬物療法について			

授業の方法	内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第6回	授業を通じての到達目標	各種治療の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	栄養管理について		
第7回	授業を通じての到達目標	各種治療の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	栄養管理について		
第8回	授業を通じての到達目標	その他、重要事項の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	感染対策について		
第9回	授業を通じての到達目標	その他、重要事項の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	感染対策について		
第10回	授業を通じての到達目標	その他、重要事項の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	医療安全について		
第11回	授業を通じての到達目標	その他、重要事項の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	救急救命について		
第12回	授業を通じての到達目標	その他、重要事項の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	救急救命について		
第13回	授業を通じての到達目標	その他、重要事項の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	画像診断について		
第14回	授業を通じての到達目標	その他、重要事項の概要を説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	画像診断について		
第15回	授業を通じての到達目標	リハビリテーション医学について説明できる	教科書、配布資料	授業前に資料等に目を通しておくこと。
	各コマにおける授業予定	まとめ		