

健康医療スポーツ学部 リハビリテーション学科 理学療法コース 履修モデル

1年次		2年次		3年次		4年次	
前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
臨床実習 I		フレッシュセミナー II A	フレッシュセミナー II B	臨床実習 II		臨床実習 IV	
フレッシュセミナー I A	フレッシュセミナー I B	教育方法・ICT活用論	リハビリテーションと薬	臨床実習 III		アドバンスセミナー II	
基礎医療英語 I	基礎医療英語 II	人体の構造・機能(実習)	リハビリテーションと栄養	アドバンスセミナー I A	アドバンスセミナー I B	特別総合演習 I	特別総合演習 II
情報リテラシー演習・DS概論	統計基礎	運動学(実習)	理学療法治療学 I (運動系)	理学療法研究方法論実習 I	理学療法研究方法論実習 II	地域包括ケアシステム論	
教育原理	人間発達学	病因病態学	理学療法治療学 II (中枢神経系)	理学療法治療学実習 I (運動系)		職業倫理職場管理学	
人体の構造 I	人体の構造 II	リハビリテーション医学	理学療法治療学 III (内部障害系)	理学療法治療学実習 II (中枢神経系)		予防理学療法学	
人体の機能 I	人体の機能 II	臨床医学 I (内科系)	理学療法治療学 IV (小児・神経系)	理学療法治療学実習 III (内部障害系)		多職種連携の理解	
運動学 I	運動学 II	臨床医学 III (神経系)	臨床医学 II (外科系)	理学療法治療学実習 IV (小児・神経系)			
リハビリテーション概論	臨床心理学	日常生活活動技術学	日常生活活動技術学実習	徒手療法学			
リハビリテーションと救急救命	理学療法評価学 I	義肢装具学	義肢装具学実習	地域理学療法学 I (高齢者)			
基礎理学療法学	基礎理学療法学実習	理学療法評価学実習 I	理学療法評価学実習 II	地域理学療法学 II (身障・難病・小児)			
人間関係論	物理療法学	物理療法学実習		理学療法研究方法論			
レクリエーション実技 I	レクリエーション実技 II	精神医学		画像評価学			
SDGs概論	ボランティア論	運動療法技術学		臨床技能演習			
	コミュニケーション論	理学療法評価学 II		SDGs演習			
	SDGs各論A	チーム医療論		チーム医療演習			
		SDGs各論B					
		SDGs各論C					

青字 必修科目