## 健康メディカル学部 理学療法学科 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
フレッシュセミナー I A	フレッシュセミナー I B	フレッシュセミナーⅡA	フレッシュセミナーⅡB	アドバンスセミナー I A	アドバンスセミナー I B	アドバンスセミナー Ⅱ	
現代英語IA	現代英語IB	人体の構造・機能(実習)	日常生活活動技術学実習	リハビリテーションと救急救命	リハビリテーションと薬	臨床実習Ⅳ	
人体の構造 I	人体の構造Ⅱ	運動学実習	人間発達学	画像評価学	リハビリテーションと栄養	特別総合演習	
病因病態学	人体の機能	理学療法治療学 I (運動系)	理学療法治療学Ⅱ(中枢神経系)	職業倫理職場管理学	予防理学療法学		
運動学 I	運動学Ⅱ	臨床医学 I (内科系)	理学療法治療学Ⅱ実習(中枢神経系)	理学療法治療学Ⅲ(内部障害系)	臨床実習Ⅲ		
基礎理学療法学	リハビリテーション概論	臨床医学Ⅲ(神経系)	物理療法学	理学療法治療学Ⅲ実習(内部障害系)	理学療法研究方法論実習Ⅱ		
表面解剖と触診入門	臨床医学Ⅱ(外科系)	リハビリテーション医学	物理療法学実習	理学療法治療学IV(小児・神経系)	臨床技能演習		
情報リテラシー演習・DS概論	理学療法評価学I	精神医学	日常生活活動技術学	理学療法治療学IV実習(小児・神経系)	運動療法技術学		
臨床心理学	臨床実習 I	理学療法評価学Ⅱ	徒手療法学	義肢装具学			
教育方法·ICT活用論	教育原理	理学療法評価学実習Ⅱ	地域理学療法学 I	義肢装具学実習			
障害者スポーツ I	多職種連携論入門	理学療法治療学 I 実習(運動系)	臨床実習Ⅱ	生活環境学			
医療の歴史	理学療法評価学実習I	SDGs各論B		理学療法研究方法論			
国際リハビリテーション	TOEIC英語	SDGs各論C		地域理学療法学Ⅱ			
SDGs概論	SDGs各論A			理学療法研究方法論実習I			
				多職種連携論			
				SDGs演習			

青字 必修科目