

2026年度 健康メディカル学部理学療法学科 科目一覧

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
理学療法学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		理学療法学科	表面解剖と触診入門	2		
		フレッシュセミナーⅠB	1			理学療法評価学実習Ⅰ	1		
		フレッシュセミナーⅡA	1			理学療法評価学実習Ⅱ	1		
		フレッシュセミナーⅡB	1			理学療法治療学Ⅰ(運動系)	2		
		アドバンスセミナーⅠA	1			理学療法治療学Ⅰ実習(運動系)	1		
		アドバンスセミナーⅠB	1			理学療法治療学Ⅱ(中枢神経系)	2		
		アドバンスセミナーⅡ	1			理学療法治療学Ⅱ実習(中枢神経系)	1		
		現代英語ⅠA	1			理学療法治療学Ⅲ(内部障害系)	2		
		現代英語ⅠB	1			理学療法治療学Ⅲ実習(内部障害系)	1		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			理学療法治療学Ⅳ(小児・神経系)	2		
		T O E I C 英語		2		理学療法治療学Ⅳ実習(小児・神経系)	1		
		読書ゼミナール	2			予防理学療法学	1		
		社会学	2			物理療法学	2		
		暮らしと法律学	2			物理療法学実習	1		
		経営・経済学	2			日常生活活動技術学	2		
		簿記	2			日常生活活動技術学実習	1		
		社会保障	2			義肢装具学	2		
		キャリアプラン	2			義肢装具学実習	1		
		教育原理	2			運動療法技術学		*1	
		教育方法・ICT活用論	2			徒手療法学	1		
	医療の歴史	2		スポーツ理学療法学		*1			
	こころと体の健康	2		リハビリテーション工学		2			
	人間関係論	2		生活環境学	2				
	異文化理解	2		地域理学療法学Ⅰ	1				
	ホリデー留学	4		地域理学療法学Ⅱ	1				
	国際リハビリテーション	2		臨床実習Ⅰ	1				
	統計基礎	2		臨床実習Ⅱ	1				
	自然環境と防災論	2		臨床実習Ⅲ	9				
	レクリエーション論	2		臨床実習Ⅳ	9				
	レクリエーション実技Ⅰ	1		理学療法研究方法論	2				
	レクリエーション実技Ⅱ	1		理学療法研究方法論実習Ⅰ	1				
	ボランティア論	2		理学療法研究方法論実習Ⅱ	1				
	S D G s 概論	2		デンバー研修		*1			
	S D G s 各論 A	2		ランシット大学理学療法研修		*1			
	S D G s 各論 B	2		国際理学療法学		*1			
	S D G s 各論 C	2		障害者スポーツⅠ	1				
S D G s 演習	2		障害者スポーツⅡ	*2					
専門基礎科目	人体の構造Ⅰ	2		理学療法学科	多職種連携論		*1		
	人体の構造Ⅱ	2			卒業研究	4			
	人体の機能	2			臨床技能演習	1			
	ライフサイエンス		2		特別総合演習	2			
	人体の構造・機能(実習)	2							
	運動学Ⅰ	2							
	運動学Ⅱ	2							
	運動学実習	1							
	病因病態学	1							
	臨床医学Ⅰ(内科系)	2							
	臨床医学Ⅱ(外科系)	2							
	臨床医学Ⅲ(神経系)	2							
	リハビリテーション医学	2							
	リハビリテーション概論	2							
	精神医学	2							
	人間発達学	1							
	多職種連携論入門	1							
	リハビリテーションと薬	1							
リハビリテーションと栄養	1								
リハビリテーションと救急救命	1								
画像評価学	1								
臨床心理学	2								
専門科目	基礎理学療法学	2							
	職業倫理職場管理学	2							
	理学療法評価学Ⅰ	2							
	理学療法評価学Ⅱ	2							

* 印より2単位以上選択必修