

# 令和2年度以降入学者 理学療法専攻 教育課程

群馬医療福祉大学 リハビリテーション学部リハビリテーション学科理学療法専攻

区分	授業科目	配当年次	単位数		1単位当たりの時間数	科共通	履修方法及び卒業要件	
			必修	選択				
基礎科目	科学的思考の基盤 人間と生活の理解	人間哲学	1前	2	15	po共通	必修科目12単位のほか、選択科目から2単位以上履修	
		道徳教育	1		2	15		po共通
		教育原理	1		2	15		po共通
		生涯学習概論	1		2	15		po共通
		心理学	1		2	15		po共通
		国際文化論	1		2	15		po共通
		物理学	1		2	15		po共通
		法学	1		2	15		po共通
		経済学	1		2	15		po共通
		情報処理 I	1		1	30		po共通
		情報処理 II	1		1	30		po共通
		マスメディア論	1		2	15		po共通
		医療英語 I	1前	2		15		po共通
		医療英語 II	1		2	15		po共通
		韓国語 I	1		2	15		po共通
		韓国語 II	1		2	15		po共通
		中国語 I	1		2	15		po共通
		中国語 II	1		2	15		po共通
		スポーツレクリエーション実技	1		2	15		po共通
		レクリエーション活動援助法	1		2	15		po共通
		障害者スポーツ	1		2	15		po共通
		基礎演習 I	1通	1		30		po共通
		基礎演習 II	2通	1		30		po共通
		総合演習 I	3通	1		30		po共通
		総合演習 II	4通	1		30		po共通
		ボランティア活動 I	1通	1		30		po共通
		ボランティア活動 II	2通	1		30		po共通
		医療・福祉・教育の基礎	1		2	15		po共通
		海外語学研修 (カナダ)	1~4		2	30		po共通
		海外医療福祉研修 (フィリピン)	1~3		2	30		po共通
対人関係論	1	2		15	po共通			
専門基礎科目	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学 I	1前	2	15	po共通	必修科目43単位履修	
		解剖学 II	1後	2	15	po共通		
		体表解剖・触診演習	2前	1	30	po共通		
		生理学 I	1前	2	15	po共通		
		生理学 II	1後	2	15	po共通		
		生理学実習	1後	1	30	po共通		
		運動生理学演習	2後	1	30	po共通		
		基礎運動学 I	1前	2	15	po共通		
		基礎運動学 II	1後	2	15	po共通		
		臨床運動学演習	2前	1	30	po共通		
		人間発達学	1後	1	15	po共通		
		臨床心理学	1後	2	15	po共通		
		臨床医学 I	2前	1	15	po共通		
		臨床医学 II	2後	1	15	po共通		
		臨床医学 III	2前	1	15	po共通		
	一般臨床医学	1前	2	15	po共通			
	リハビリテーション医学	1後	2	15	po共通			
	内科・老年医学	2前	2	15	po共通			
	整形外科 I	2前	2	15	po共通			
	整形外科 II	2後	2	15	po共通			
	神経内科学 I	2前	2	15	po共通			
	神経内科学 II	2後	2	15	po共通			
	精神医学	2前	2	15	po共通			
	疾患学インテグレート	3前	1	30	po共通			
	チームケア入門 I	1後	1	15	po共通			
	チームケア入門 II	2後	1	15	po共通			
	保健医療とリハビリテーションの理念	1後	2	15	po共通			
	理学療法基礎	理学療法概論	1前	2	15			
		理学療法セミナー I	1通	1	30			
		理学療法セミナー II	2通	1	30			
理学療法セミナー III		3通	1	30				
理学療法セミナー IV		4通	1	30				
研究法		3前	1	15	po共通			
研究法演習		3前	1	30	po共通			
理学療法管理学		リハビリテーション管理学	3前	2	15	po共通		
理学療法評価学		基礎理学療法評価学	1後	2	15			
		基礎理学療法評価学演習	2前	1	30			
		運動器障害理学療法評価学演習	2後	1	30			
		中枢神経障害理学療法評価学演習	2後	1	30			
		内部障害理学療法評価学演習	3前	1	30			
		リハビリテーション画像評価学	3前	1	15	po共通		
理学療法		運動療法学	2前	2	15			
	運動療法学実習	2前	1	30				
	運動器障害理学療法治療学	3後	2	15				
	運動器障害理学療法演習	3後	1	30				
	中枢神経障害理学療法治療学	3前	2	15				
	中枢神経障害理学療法演習	3前	1	30				
	内部障害理学療法治療学	3前	2	15				
	内部障害理学療法演習	3後	1	30				
	発達過程理学療法治療学	2後	2	15				
	ヘルスプロモーション理学療法演習	3後	1	30				
物理療法学	2後	2	15					
専門科目	理学療法					必修科目64単位のほか、選択科目から3単位以上履修		

リハビリテーション学	物理療法学実習	2後	1		30	
	義肢装具学	2後	2		15	
	義肢装具学実習	3前	1		30	
	リハビリテーション総合演習	4後		1	30	po共通
	リハビリテーション治療学特論Ⅰ	3後		1	15	po共通
	リハビリテーション治療学特論Ⅱ	3後		1	15	po共通
	リハビリテーション治療学特論Ⅲ	3後		1	15	po共通
	リハビリテーション治療学特論Ⅳ	3後		1	15	po共通
	リハビリテーション治療学特論Ⅴ	3後		1	15	
地域理学療法学	地域理学療法学	3前	1		15	
	地域理学療法学演習	3通	1		30	
	地域リハビリテーション概論	2後	1		15	po共通
	日常生活活動学	3前	1		15	
臨床実習	基礎評価実習	2	1		45	
	評価実習	3	4		45	
	総合臨床実習Ⅰ	4	7		45	
	総合臨床実習Ⅱ	4	7		45	
	地域リハビリテーション実習	3	1		45	
	卒業研究	4通	2		30	
卒業要件（最低）単位数						124