

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 教育課程

◎必修科目 △選択科目 □自由科目

授業科目の名称	配当年次	単位数			1年		2年		3年		4年		備考	
		必修	選択	自由	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
人間哲学	1	2		◎										
道德教育	1	2		△										
教育原理	1	2			△									
生涯学習概論	1	2			△									
心理学	1	2		△										
国際文化論	1	2		△										
美術技法	1	2			△									
物理学	1	2			△									
法学	1	2		△										
経済学	1	2			△									
情報処理	1	2			△									
マスメディア論	1	2			△									
医療英語Ⅰ	1	2		◎										
医療英語Ⅱ	1	2			△									
韓国語Ⅰ	1	2		△										
韓国語Ⅱ	1	2		△										
中国語Ⅰ	1	2		△										
中国語Ⅱ	1	2			△									
スポーツレクリエーション実技	1	2			△									
レクリエーション活動援助法	1	2			△									
障害者スポーツ	1	2		△										
医療・福祉・教育の基礎	1	2		△										
チームケア入門Ⅰ	1	1		△										
チームケア入門Ⅱ	2	1				△								
基礎演習Ⅰ	1	1			◎									
基礎演習Ⅱ	2	1					◎							
総合演習Ⅰ	3	1							◎					
総合演習Ⅱ	4	1								◎				
ボランティア活動Ⅰ	1	1			◎									
ボランティア活動Ⅱ	2	1					◎							
小計	—	10	44		10		2		1		1			
人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学Ⅰ	1	2		◎									
	解剖学Ⅱ	1	2			◎								
	解剖学実習	1	1			◎								
	体表解剖・触診演習	2	1				◎							
	生理学Ⅰ	1	2			◎								
	生理学Ⅱ	1	2				◎							
	生理学実習	1	1				◎							
	運動生理学演習	2	1					◎						
	運動学Ⅰ	1	2			◎								
	運動学Ⅱ	1	2				◎							
	臨床運動学実習	2	1				◎							
	人間発達学	1	1			◎								
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	病理学概論	2	2				◎						
		臨床心理学	1	2				◎						
一般臨床医学		1	2			◎								
リハビリテーション医学		1	2				◎							
内科・老年医学Ⅰ		2	2					◎						
内科・老年医学Ⅱ		2	2						◎					
整形外科Ⅰ		2	2						◎					
整形外科Ⅱ		2	2							◎				
神経内科学Ⅰ		2	2							◎				
神経内科学Ⅱ		2	2								◎			
精神医学		2	2								◎			
小児科学	2	2									◎			
リハビリテーションの理念	リハビリテーション入門	1	1			◎								
	保健医療福祉論	1	1			△								
	公衆衛生学	1	1				◎							
小計	—	44	1		23		21		0		0			

必修科目10単位のほか、選択科目から4単位以上履修

授業科目の名称	配当年次	単位数			1年		2年		3年		4年		備考
		必修	選択	自由	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
基礎理学療法学	理学療法概論	1	2			◎							
	理学療法セミナーⅠ	3	1							◎			
	理学療法セミナーⅡ	4	1									◎	
理学療法評価学	理学療法評価学Ⅰ	2	2					◎					
	理学療法評価学Ⅱ	2	2						◎				
	理学療法評価学実習Ⅰ	2	1					◎					
	理学療法評価学実習Ⅱ	2	1						◎				
理学療法治療学	運動療法学Ⅰ	2	2					◎					
	運動療法学Ⅱ	2	2						◎				
	運動療法学Ⅲ	3	2							◎			
	運動療法学実習Ⅰ	2	1					◎					
	運動療法学実習Ⅱ	2	1						◎				
	運動療法学実習Ⅲ	3	1							◎			
	物理療法学	2	2						◎				
	物理療法学実習	2	1							◎			
	義肢装具学	2	2							◎			
	義肢装具学実習	3	1								◎		
	理学療法技術論Ⅰ	3	2								◎		
	理学療法技術論Ⅱ	3	2								◎		
	理学療法技術論Ⅲ	3	2								◎		
	理学療法技術論実習Ⅰ	3	1									◎	
	理学療法技術論実習Ⅱ	3	1										◎
	理学療法技術論実習Ⅲ	3	1										◎
	基礎理学療法学特論	3		1								□	
中枢神経障害理学療法学特論	3		1								□		
内部障害理学療法学特論	3		1								□		
スポーツ理学療法学特論	3		1								□		
ヘルスプロモーション理学療法学特論	3		1								□		
地域理学療法学	地域理学療法学Ⅰ	3	2							◎			
	地域理学療法学Ⅱ	3	2								◎		
	地域理学療法学実習	3	2								◎		
	地域理学療法学特論	3		1								□	
臨床実習	臨床実習指導Ⅰ	3	2								◎		
	臨床実習指導Ⅱ	4	2									◎	
	評価実習	3	4									◎	
	総合臨床実習Ⅰ	4	8									◎	
総合臨床実習Ⅱ	4	8										◎	
卒業研究	4	2										◎	
小計	—	66	0	6		2		17		26		21	
合計	—	120	43	6		35		40		27		22	

必修科目66単位履修

卒業要件

基礎教養科目の必修科目10単位、選択科目から4単位以上、専門基礎科目の必修科目44単位、専門科目の必修科目66単位を修得し、124単位以上修得すること。(履修科目の登録の上限：50単位(年間))