

区分	授業科目	単位数				年間授業時数								合計				
		講義	演習	実習	計	1年		2年		3年		4年						
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期					
基礎分野	倫理学	1			1	15									15			
	教育原理	1			1	15									15			
	心理学	1			1	30									30			
	情報科学	1			1	30									30			
	文章表現法	1			1	30									30			
	人間と生活	公衆衛生学	1			1		30								30		
		生物学	1			1	15									15		
		英語	1			1	15									15		
		医学英語	1			1		30								30		
		スポーツ科学	1			1	15									15		
	社会の理解	社会福祉学	1			1	30									30		
		コミュニケーション論	1			1	30									30		
		コミュニケーション演習		1		1		15								15		
		人と地域の交流	1			1				15						15		
	計					13	1	0	14	225	75	0	15	0	0	0	0	315
	基礎分野	解剖学Ⅰ	1			1	30									30		
解剖学Ⅱ		1			1	30									30			
解剖学Ⅲ		1			1		30								30			
解剖学演習Ⅰ			1		1	30									30			
解剖学演習Ⅱ			1		1		30								30			
表面解剖学演習			1		1			30							30			
生理学Ⅰ		1			1	30									30			
生理学Ⅱ		1			1		30								30			
生理学演習			1		1			30							30			
運動学Ⅰ		1			1	30									30			
運動学Ⅱ		1			1		30								30			
運動学Ⅲ		1			1		30								30			
神経生理学Ⅰ		1			1			30							30			
神経生理学Ⅱ		1			1				30						30			
計						10	4	0	14	150	150	90	30	0	0	0	0	420
専門基礎分野		内科学Ⅰ	1			1			15							15		
	内科学Ⅱ	1			1				30						30			
	整形外科Ⅰ	1			1			15							15			
	整形外科Ⅱ	1			1				30						30			
	神経内科学Ⅰ	1			1			15							15			
	神経内科学Ⅱ	1			1				30						30			
	小児科学	1			1				30						30			
	外科学	1			1				15						15			
	脳外科学	1			1				15						15			
	病理学	1			1			30							30			
	栄養学	1			1	15									15			
	人間発達学	1			1			30							30			
	環境感染症概論	1			1			15							15			
	精神医学Ⅰ	1			1	15									15			
	精神医学Ⅱ	1			1		30								30			
	老年期障害学	1			1				30						30			
臨床心理学	1			1			30							30				
救急救命法	1			1		30								30				
計					18	0	0	18	30	60	150	180	0	0	0	0	420	
保健医療福祉とリハビリテーションの理念	リハビリテーション概論	1			1	15									15			
	リハビリテーション各論	1			1		30								30			
	リハビリテーション医学	1			1			30							30			
	リハビリテーション工学	1			1								15		15			
計					4	0	0	4	15	30	0	30	0	0	0	15	90	
基礎理学療法学	理学療法概論	1			1			30							30			
	理学療法研究法	1			1				30						30			
	理学療法研究法演習		1		1								30		30			
	運動療法学	1			1			30							30			
	運動療法演習		1		1				15						15			
	理学療法特論	1			1									30	30			
計					4	2	0	6	0	0	60	15	30	0	0	60	165	

区分	授業科目	単位数				年間授業時数								合計	
		講義	演習	実習	計	1年		2年		3年		4年			
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
理学療法管理学	理学療法管理学	2			2									30	30
計		2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30
理学療法評価学	基礎評価学Ⅰ	1			1		30								30
	基礎評価学演習Ⅰ		1		1		30								30
	基礎評価学Ⅱ	1			1			30							30
	基礎評価学演習Ⅱ		1		1			30							30
	臨床評価学	1			1				30						30
	臨床評価学演習		1		1				30						30
	動作分析学	1			1				30						30
	動作分析演習		1		1				30						30
計		4	4	0	8	0	60	60	60	60	0	0	0	0	240
理学療法治療学	物理療法学	1			1				30						30
	物理療法演習		1		1				15						15
	運動系理学療法学Ⅰ	1			1					30					30
	運動系理学療法演習Ⅰ		1		1					30					30
	運動系理学療法学Ⅱ	1			1						30				30
	運動系理学療法演習Ⅱ		1		1						30				30
	神経系理学療法学Ⅰ	1			1					30					30
	神経系理学療法演習Ⅰ		1		1						30				30
	神経系理学療法学Ⅱ	1			1						15				15
	神経系理学療法演習Ⅱ		1		1						15				15
	神経系理学療法学Ⅲ	1			1						15				15
	神経系理学療法演習Ⅲ		1		1						15				15
	循環理学療法学	1			1					30					30
	呼吸理学療法学	1			1						30				30
	呼吸・循環理学療法演習		1		1						30				30
	正常発達理学療法学	1			1						15				15
	小児系理学療法学	1			1						30				30
	小児系理学療法演習		1		1							30			30
	スポーツ外傷・障害学	1			1						30				30
	アスレチック・リハビリテーション学	1			1							30			30
	アスレチック・リハビリテーション演習		1		1						15	15			30
	日常生活活動学	1			1						30				30
	日常生活活動演習		1		1						30				30
	義肢学	1			1						30				30
装具学	1			1							30			30	
義肢・装具演習		1		1						15	15			30	
レクリエーション理論	1			1			30							30	
レクリエーション演習		1		1				30						30	
スポーツ・レクリエーション演習		1		1				20						20	
計		16	13	0	29	0	30	50	45	375	270	0	0	770	
地域理学療法学	地域理学療法概論	1			1			30							30
	地域理学療法各論	1			1				30						30
	地域理学療法特論	1			1							30			30
	生活環境論	1			1					30					30
計		4	0	0	4	0	0	30	30	30	0	0	30	120	
臨床実習	地域理学療法実習			1	1				45						45
	評価実習			3	3						135				135
	総合臨床実習Ⅰ			16	16							720			720
	総合臨床実習Ⅱ														
計		0	0	20	20	0	0	0	45	0	135	720	0	900	
選択分野	スポーツマネジメント学	1			1		15								15
	運動生理学	1			1			15							15
	トレーニング論	1			1			15							15
	トレーニング演習		1		1				30						30
	エクササイズ指導実習(現場インターンシップ)			1	1					45					45
計		3	1	1	5	0	15	30	30	45	0	0	0	120	
単位数及び時間数の合計		78	25	21	124	420	420	470	480	540	405	720	135	3590	
						840		950		945		855			