

理学療法学科 教育課程 (1・2学年)

【平成30年度】

区分	授業科目	単位数		授業形態	年間コマ数	履修方法及び卒業要件	1学年		2学年		3学年		4学年	
		必修	選択				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
教養科目群	心身の発達	心理学	2		講義	15	選択1単位以上 必修3単位以上		15					
		教育学		2	講義	15		15						
		教育心理学		2	講義	15			15					
		健康スポーツ理論		1	講義	15		15						
		健康スポーツ実技	1		実技	15			15					
	思想及び表現	生命倫理	2		講義	15	選択2単位以上 必修2単位以上				15			
		哲学		2	講義	15		15						
		現代文学		2	講義	15		15						
		人間と宗教		2	講義	15			15					
		芸術		2	講義	15			15					
	人間と生活及び社会のしくみ	法学（日本国憲法含む）		2	講義	15	選択3単位以上	15						
		社会学		2	講義	15		15						
		生活文化と医療		2	講義	15		15						
		経済学		2	講義	15			15					
		地域ボランティア活動論		1	講義	7.5				7.5				
	自然の原理及び環境	環境学		2	講義	15	必修4単位+選択2単位以上	15						
		生物学A		1	講義	7.5		7.5						
		生物学B		1	講義	7.5			7.5					
		数学A	1		講義	7.5		7.5						
		数学B	1		講義	7.5			7.5					
		化学A		1	講義	7.5		7.5						
		化学B		1	講義	7.5			7.5					
		物理学A	1		講義	7.5		7.5						
		物理学B	1		講義	7.5			7.5					
	情報と言語の理解	英語	英語リーディング	1		講義	15	必修3単位以上	15					
			医療英語会話	1		講義	15			15				
			医療英語リーディング	1		講義	15				15			
			英語会話		1	講義	15				15			
			英語アカデミックリーディング・ライティング		1	講義	15					15		
		初修外国語	中国語		1	講義	15	選択1単位以上	15					
			コリア語		1	講義	15		15					
			ドイツ語		1	講義	15		15					
ポルトガル語				1	講義	15	15							
情報		情報処理	1		演習	15	必修1単位以上	15						
		情報リテラシー		1	講義	15			15					
		囲碁で学ぶ情報戦略		1	講義	15			15					
共通基盤		大学の学びの基盤	大学の学び入門	1		講義	15	3単位必修	15					
	大学の学びー専門への誘いー		1		講義・演習	15			15					
	多職種理解と連携		1		講義	15				15				
計（卒業要件）						25								

区分	授業科目	単位数		授業形態	年間コマ数	履修方法及び卒業要件	1学年		2学年		3学年		4学年		
		必修	選択				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
専門基礎科目群	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学Ⅰ	1		講義	15	必修 14単位以上	15							
		解剖学Ⅱ	1		講義	15			15						
		解剖学実習	1		実習	22.5				15	7.5				
		表面解剖学と触診法	1		講義	15				15					
		生理学Ⅰ	1		講義	15			15						
		生理学Ⅱ	1		講義	15				15					
		生理学実習	1		実習	22.5					22.5				
		運動生理学	1		講義	15							15		
		生化学	1		講義	15				15					
		運動学Ⅰ	2		講義	30				30					
		運動学Ⅱ	1		講義	15					15				
		運動学実習	1		実習	22.5						22.5			
		人間発達学	1		講義	15					15				
		栄養学(含食品学)		1	講義	15					15				
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	医療概論	1		講義	15	必修 18単位以上	15							
		病理学	1		講義	15			15						
		薬理学	1		講義	15				15					
		公衆衛生学	2		講義	15			15						
		臨床検査・画像診断学	1		講義	15					15				
		臨床医学特殊講義	1		講義	15					15				
		内科学	1		講義	15				15					
		整形外科Ⅰ	1		講義	15				15					
		整形外科Ⅱ	1		講義	15					15				
		臨床神経学Ⅰ(神経内科学)	1		講義	15					15				
		臨床神経学Ⅱ(小児神経学・脳神経外科学)	1		講義	15						15			
		精神医学	1		講義	15						15			
		小児科学	1		講義	15					15				
		リハビリテーション医学	1		講義	15					15				
		老年医学	1		講義	7.5					7.5				
		救急・免疫・感染症学	1		講義	15						15			
		スポーツ医学	1		講義	15						15			
	緩和医療学		1	講義	15						15				
	カウンセリング		1	講義	15				15						
リハビリテーションと保健医療福祉との理念	リハビリテーション概論	1		講義	15	選択 必修6単位以上	15								
	リハビリテーション関連領域論	1		講義	15					15					
	臨床心理学	1		講義	15			15							
	安全管理	1		講義	15								15		
	生体計測工学	1		講義	15						15				
	医療統計学	1		講義	15				15						
	社会福祉・地域サービス論		1	講義	15					15					
	障害者スポーツ・レクリエーション論		1	講義	15			15							
	リハビリテーション工学		1	講義	15						15				
計(履修方法・卒業要件)						39									

区分	授業科目	単位数		授業形態	年間コマ数	履修方法及び卒業要件	1学年		2学年		3学年		4学年		
		必修	選択				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
専門科目群	基礎理学療法学	理学療法概論	1		講義	15	選択1単位以上 必修6単位+	15							
		基礎理学療法学	1		講義	15			15						
		理学療法セミナー	1		講義	15						15			
		理学療法特論	1		講義	15								15	
		臨床推論演習	1		演習	15						15			
		理学療法研究論	1		講義	15							15		
		理学療法管理学		1	講義	7.5									7.5
		卒業研究		2	演習	30									
	理学療法評価学	理学療法評価学	2		講義	15	4単位必修		15						
		理学療法評価学演習	1		演習	15				15					
		臨床動作分析学	1		講義	15						15			
	理学療法治療学	運動療法総論	1		講義	15	必修25単位			15					
		運動器系理学療法評価・治療学	2		講義	15				15					
		運動器系理学療法評価・治療学演習Ⅰ	1		演習	15					15				
		運動器系理学療法評価・治療学演習Ⅱ	1		演習	15						15			
		神経系理学療法評価・治療学	2		講義	15					15				
		神経系理学療法評価・治療学演習Ⅰ	1		演習	15					15				
		神経系理学療法評価・治療学演習Ⅱ	1		演習	15						15			
		呼吸・循環・代謝系理学療法評価・治療学	2		講義	15						15			
		呼吸・循環・代謝系理学療法評価・治療学演習	1		演習	15							15		
		小児理学療法学	1		講義	15							15		
		理学療法特殊講義	1		講義	7.5								7.5	
		物理療法学	2		講義	15					15				
		物理療法学演習	1		演習	15							15		
		装具学	2		講義	30							30		
		義肢学	1		講義	15								15	
		徒手系理学療法学	1		講義	15								15	
		スポーツ傷害理学療法学	1		講義	15								15	
		日常生活活動学	2		講義	15					15				
		日常生活活動学演習	1		演習	15						15			
	地域理学療法学	地域理学療法学	2		講義	15	7単位必修				15				
		地域理学療法学演習	1		演習	15							15		
		生活環境学	2		講義	15						15			
		環境理学療法学	2		講義	15							15		
臨床実習	見学実習	1		実習	1w	18単位必修			1w						
	評価学実習	3		実習	3w							3w			
	総合臨床実習Ⅰ	7		実習	8w							8w			
	総合臨床実習Ⅱ	7		実習	8w							8w			
計（履修方法・卒業要件）						61									
卒業要件（最低）単位数						125									