

# 理学療法学科 教育課程 (3・4学年)

【平成30年度】

区分	授業科目	単位数		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	発達・行動・心理	心理学	2		15	選択4単位以上		15						
		生命倫理	2		15			15						
		教育学		2	15			15						
		医療民俗学		2	15			15						
		健康スポーツ理論		2	15			15						
		健康スポーツ実技	1		15			15						
	言語と文化	総合英語Ⅰ	1		15	選択2単位以上								
		総合英語Ⅱ	1		15			15						
		英語表現		1	15			15						
		ステップアップ英語		1	15			15						
		中国語		1	15			15						
		コリア語		1	15			15						
	人と社会・生活	個人・家族と生活	2		15	必修7単位+選択10単位以上								
		個人・家族と社会	2		15			15						
		地域社会学	2		15					15				
		ボランティア活動論		1	15			15						
		法学（日本国憲法含む）		2	15			15						
		経済学		2	15			15						
		環境学		2	15			15						
		情報処理Ⅰ	1		15			15						
		情報処理Ⅱ		1	15			15						
		生活の中の数学		1	7.5			7.5						
	基礎教育	大学の学び入門	1		15	必修4単位		15						
		生物学	1		15			15						
		化学	1		15			15						
		物理学	1		15			15						
	計（履修方法・卒業要件）					28								

区分	授業科目	単位数		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	2		30	必修及び選択科目から15単位以上	30								
		解剖学Ⅱ	1		15			15							
		解剖学実習	1		22.5					15	7.5				
		表面解剖学と触診法	1		15				15						
		生理学Ⅰ	1		15			15							
		生理学Ⅱ	1		15				15						
		生理学実習	1		22.5					22.5					
		運動生理学	1		15								15		
		生化学	1		15				15						
		運動学Ⅰ	2		30				30						
		運動学Ⅱ	1		15					15					
		運動学実習	1		22.5					22.5					
		人間発達学	1		15					15					
		栄養学(含食品学)		1			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		15	必修及び選択科目から17単位以上	15								
		病理学	1		15			15							
		薬理学	1		15					15					
		公衆衛生学	1		7.5				7.5						
		臨床検査・画像診断学	1		15						15				
		臨床医学特殊講義	1		15						15				
		内科学	1		15					15					
		整形外科Ⅰ	1		15					15					
		整形外科Ⅱ	1		15						15				
		臨床神経学Ⅰ(神経内科学)	1		15						15				
		臨床神経学Ⅱ(小児神経学・脳神経外科学)	1		15							15			
		精神医学	1		15							15			
		小児科学	1		15						15				
		リハビリテーション医学	1		15						15				
		老年医学	1		7.5						7.5				
		救急・免疫・感染症学	1		15							15			
		スポーツ医学	1		15							15			
	緩和医療学		1		15						15				
	カウンセリング		1		15				15						
	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		15	必修6単位＋ 選択1単位以上	15								
		リハビリテーション関連領域論	1		15						15				
		臨床心理学	1		15			15							
安全管理		1		15									15		
生体計測工学		1		15							15				
医療統計学		1		15					15						
社会福祉・地域サービス論			1		15					15					
障害者スポーツ・レクリエーション論			1		15			15							
リハビリテーション工学			1		15						15				
計(履修方法・卒業要件)					39										

区分	授業科目	単位数		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		15	選 択 1 単 位 以 上  必 修 6 単 位 +	15								
		基礎理学療法学	1		15			15							
		理学療法セミナー	1		15							15			
		理学療法特論	1		15									15	
		臨床推論演習	1		15							15			
		理学療法研究論	1		15								15		
		理学療法管理学		1	7.5										7.5
		卒業研究		2	30										30
	理 学 療 法 評 価 学	理学療法評価学	2		15	単 位 必 修 4		15							
		理学療法評価学演習	1		15				15						
		臨床動作分析学	1		15						15				
	理 学 療 法 治 療 学	運動療法総論	1		15	必 修 2 5 単 位			15						
		運動器系理学療法評価・治療学	2		15				15						
		運動器系理学療法評価・治療学演習Ⅰ	1		15					15					
		運動器系理学療法評価・治療学演習Ⅱ	1		15						15				
		神経系理学療法評価・治療学	2		15					15					
		神経系理学療法評価・治療学演習Ⅰ	1		15					15					
		神経系理学療法評価・治療学演習Ⅱ	1		15						15				
		呼吸・循環・代謝系理学療法評価・治療学	2		15						15				
		呼吸・循環・代謝系理学療法評価・治療学演習	1		15							15			
		小児理学療法学	1		15							15			
		理学療法特殊講義	1		7.5								7.5		
		物理療法学	2		15					15					
		物理療法学演習	1		15							15			
		装具学	2		30							30			
		義肢学	1		15								15		
		徒手系理学療法学	1		15								15		
		スポーツ傷害理学療法学	1		15								15		
		日常生活活動学	2		15					15					
	日常生活活動学演習	1		15					15						
	地 域 理 学 療 法 学	地域理学療法学	2		15	単 位 必 修 7					15				
		地域理学療法学演習	1		15							15			
		生活環境学	2		15							15			
		環境理学療法学	2		15							15			
	臨 床 実 習	見学実習	1		1w	単 位 必 修 1 8			1w						
		評価学実習	3		3w							3w			
		総合臨床実習Ⅰ	7		8w								8w		
		総合臨床実習Ⅱ	7		8w								8w		
	計（履修方法・卒業要件）					61									
	卒業要件（最低）単位数					128									