

(別表1)

理学療法学科 教育課程

1 基礎分野

科目	第1年次		第2年次		第3年次		時間数	単位数	備考
	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
科学的思考の基盤 人間と生活 社会の理解									
人文科学									
心理学	15						15	1	
日本語表現法	15						15	1	
倫理学	15						15	1	
医学英語		30					30	2	
社会科学									
社会学	15						15	1	
教育学	15						15	1	
人間関係論	15						15	1	
自然科学									
物理学	15						15	1	
生物学	30						30	2	
情報処理学	15						15	1	
基礎統計学		15					15	1	
保健体育									
レクリエーション実技Ⅰ	30						30	1	
基礎分野計	180	45					225	14	

2 専門基礎分野

人体の構造と機能及び心身の発達									
解剖学									
解剖学Ⅰ-1	45						45	3	
解剖学Ⅰ-2		45					45	3	
解剖学Ⅱ	60						60	4	
解剖学Ⅲ		60					60	4	
体表解剖学Ⅰ	15						15	1	
体表解剖学Ⅱ		15					15	1	
生理学									
生理学Ⅰ	60						60	4	
生理学Ⅱ		60					60	4	
運動学									
基礎運動学Ⅰ	45						45	3	
基礎運動学Ⅱ		45					45	3	
人間発達学									
人間発達学		15					15	1	
小計	225	240					465	31	
疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進									
病理学概論		30					30	2	
臨床心理学		30					30	2	
臨床医学		30					30	2	
内科学			30				30	2	
老年学				30			30	2	
整形外科Ⅰ			30				30	2	
整形外科Ⅱ				30			30	2	
神経科学Ⅰ			30				30	2	
神経科学Ⅱ				30			30	2	
精神医学			30				30	2	
小児科学		15					15	1	
臨床薬理学			15				15	1	
栄養学	15						15	1	
小計	15	105	135	90			345	23	
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Ⅰ	30						30	2	
リハビリテーション概論Ⅱ		15					15	1	
公衆衛生学	15						15	1	
小計	45	15					60	4	
専門基礎分野合計	285	360	135	90			870	58	

3 専門科目

科目	1年次		2年次		3年次		時間数	単位数	備考
	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
基礎理学療法学									
理学療法学概論	15						15	1	
運動療法学概論		15					15	1	
病態運動学				30			30	2	
臨床運動学				30			30	2	
動作分析学			45				45	2	
小計	15	15	45	60			135	8	
理学療法管理学									
理学療法管理学Ⅰ	15						15	1	
理学療法管理学Ⅱ		15					15	1	
小計	15	15					30	2	
理学療法評価学									
評価学総論	15						15	1	
理学療法評価学Ⅰ		30					30	1	
理学療法評価学Ⅱ		45					45	1	
理学療法評価学Ⅲ			60				60	2	
理学療法評価学Ⅳ			30				30	1	
理学療法評価学Ⅴ			30				30	1	
小計	15	75	120				210	7	
理学療法治療学									
物理療法学		45					45	3	
義肢学				30			30	2	
装具学			30				30	2	
日常生活活動学Ⅰ			30				30	2	
日常生活活動学Ⅱ				30			30	2	
運動療法学			60				60	2	
理学療法治療学Ⅰ				60			60	4	
理学療法治療学Ⅱ			30				30	2	
理学療法治療学Ⅲ				30			30	2	
理学療法治療学Ⅳ				60			60	2	
理学療法治療学Ⅴ				30			30	2	
理学療法治療学Ⅵ				30			30	2	
理学療法総合演習Ⅰ			60				60	2	
理学療法総合演習Ⅱ				60			60	2	
理学療法総合演習Ⅲ(通年)						360	360	12	
小計		45	210	330	180	180	945	43	
地域理学療法学									
地域理学療法学			15				15	1	
地域リハビリテーション学			15				15	1	
生活環境学Ⅰ		15					15	1	
生活環境学Ⅱ			15				15	1	
小計		15	45				60	4	
臨床実習									
臨床見学実習Ⅰ		40					40	1	
臨床見学実習Ⅱ			40				40	1	
臨床評価実習				120			120	3	
臨床総合実習Ⅰ					320		320	8	
臨床総合実習Ⅱ						320	320	8	
小計		40	40	120	320	320	840	21	
専門分野計	45	205	460	510	500	500	2220	85	
総合計	510	610	595	600	500	500	3315	157	
年次合計	1120		1195		1000		3315	157	

4 選択科目

障害者スポーツ論		15					1	15	
レクリエーション概論		15					1	15	
レクリエーション実技Ⅱ			30				1	30	
小計		30	30	0	0	0	3	60	

1単位の授業時間は、講義・演習にあつては15～30時間、実験・実習・実技にあつては30～45時間とする。臨床実習にあつては1単位を40～45時間とし、合計21単位840～945時間で構成される。