

(4)リハビリテーション学科 理学療法学専攻 教育課程等の概要

区分	授業科目の名称	配当年次	単位数		1単位あたりの時間数	履修方法及び卒業要件	
			必修	選択			
基礎教育科目	人文・社会・自然科学	哲学	1・2	2	15	必修13単位・選択37単位から11単位以上選択	
		生命倫理学	1	2	15		
		心理学	1・2	2	15		
		教育学	1・2	2	15		
		文学	1・2	2	15		
		社会学	1	2	15		
		歴史学	1・2	2	15		
		国際関係論	1・2	2	15		
		比較文化論	1・2	2	15		
		法学	1・2	2	15		
		経済学	1・2	2	15		
		コミュニケーション論	1	2	15		
		生物学	1・2	2	15		
		物理学	1・2	2	15		
		化学	1・2	2	15		
		数学	1・2	2	15		
		医療保健統計学	1・2	2	15		
	国際保健学	1・2	2	15			
	基礎演習	文章表現演習	1・2	2	15		
		情報リテラシー	1	2	15		
		基礎ゼミ	1	2	15		
	外国語	体育I	1	1	30		
		英語I(基礎英語)	1	2	15		
		英語II(文献講読)	1・2	1	15		
		医療英語	1	1	15		
		実践英語	1・2	2	15		
		中国語	1・2	1	15		
小計(27科目)		-	13	37	-		
専門基礎科目	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学I(骨学・筋学・靭帯学・末梢神経学)	1	2	30	必修35単位・選択8単位から2単位以上選択	
		解剖学II(中枢神経学・脈管学・内臓学)	1	1	30		
		解剖学実習	1	1	45		
		生理学I(概論)	1	1	30		
		生理学II(各論)	1	1	30		
		生理学実習	1	1	45		
		運動学I	1	1	30		
		運動学II	1	1	30		
		運動学実習	2	1	45		
		臨床運動学	2	1	30		
		臨床心理学	2	1	30		
		人間発達学	2	1	30		
		人間と健康	1・2	1	15		
		健康とスポーツ	1・2	1	15		
		疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	病理学	2	1		30
			衛生学・公衆衛生学	1	1		30
			一般臨床医学	3	1		30
	内科学		2	1	30		
	整形外科I		2	1	30		
	整形外科II		2	1	30		
	神経内科学I		2	1	30		
	神経内科学II		2	1	30		
	精神医学I		2	1	30		
	精神医学II		2	1	30		
	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	小児科学	2	1	30		
		医療放射線学概論	3	1	15		
		予防医学	2	1	15		
救命救急医学		3	1	15			
栄養学		2	1	15			
微生物学		3	1	15			
薬理学		3	1	30			
リハビリテーション概論		1	1	30			
チーム医療演習		1	1	30			
リハビリテーション医学		2	1	30			
社会学	2	1	30				
障害者・高齢者の福祉	2	1	30				
障害者・高齢者の心理	2	1	30				
作業療法概論	1	1	15				
言語聴覚学概論	3	1	15				
スポーツ傷害学	3	1	30				
看護学	1	1	15				
臨床検査論	2・3	1	15				
小計(42科目)		-	35	8	-		

区分	授業科目の名称	配当年次	単位数		1単位あたりの時間数	履修方法及び卒業要件
			必修	選択		
基礎理学療法学	理学療法学概論	1	2	15	必修64単位・選択12単位から2単位以上選択	
	理学療法学基礎演習	1	2	15		
	理学療法学研究法	3	2	15		
理学療法管理学	理学療法部門管理学	4	1	15		
	理学療法教育論	4	1	15		
理学療法評価学	機能・能力診断学I	1	2	15		
	機能・能力診断学II	1	2	15		
	機能・能力診断学演習I	2	1	30		
	機能・能力診断学演習II	2	1	30		
	理学療法検査学演習	2	1	30		
	理学療法評価学演習	3	1	30		
	生体観察と触診法	1	1	30		
	動作分析学	3	1	15		
	理学療法治療学	運動療法I	2	1		30
運動療法II		2	1	30		
骨・関節系疾患理学療法学		2	1	30		
骨・関節系疾患理学療法学演習		3	1	30		
成人中枢神経系疾患理学療法学		2	2	30		
成人中枢神経系疾患理学療法学演習I		2	1	30		
成人中枢神経系疾患理学療法学演習II		2	1	30		
成人中枢神経系疾患理学療法学演習III		3	1	15		
小児中枢神経系疾患理学療法学		3	1	30		
内部疾患系理学療法学		2	1	30		
内部疾患系理学療法学演習		3	1	30		
物理療法学		2	1	30		
物理療法学演習		2	1	30		
日常生活活動理学療法学		2	1	30		
日常生活活動理学療法学演習		3	1	30		
義肢装具学		2	1	30		
義肢装具学演習		3	1	30		
スポーツ理学療法学		3	2	15		
理学療法技術論I		3	2	15		
理学療法技術論II	4	1	15			
総合理学療法演習	4	2	30			
地域理学療法学	地域理学療法学	3	2	15		
	生活支援系理学療法学	3	1	15		
	地域リハビリテーション学	3	2	15		
理学療法臨床実習	理学療法臨床実習	1	1	45		
	理学療法評価学臨床実習I	2	5	45		
	理学療法評価学臨床実習II	3	7	45		
	理学療法治療学臨床実習	4	9	45		
	通所在宅理学療法学臨床実習	3	1	45		
理学療法学研究	理学療法学研究I	3	2	15		
	理学療法学研究II	4	2	15		
小計(45科目)		-	64	12	-	
合計(114科目)		-	112	57	-	
卒業要件(最低単位数)						127
学位または称号	学士(理学療法学)	学位又は学科の分野	保健衛生学			
卒業要件及び履修方法						授業期間等
基礎教育科目	専門基礎科目	専門科目	1学年の学期区分			2期
必修 13単位	必修 35単位	必修 64単位	1学期の授業期間			15週
選択 11単位	選択 2単位	選択 2単位	1時限の授業時間			90分
合計 24単位	合計 37単位	合計 66単位	総合計 卒業要件単位 127単位以上			

第一編

教育 日本医療科学大学の

I 日本医療科学大学

II 保健医療学部

III 理学療法学専攻の教育課程

IV 学籍

V 授業料等の納付金

VI 各種届・願書