

# 医療保健学部 理学療法学科の教育モデル

医療保健学部 理学療法学科 (卒業要件単位数 134単位以上)

全学共通科目		22 単位以上
外国語科目	}	(3 単位必修)
情報処理科目		(6 単位以上選択必修)
自然・環境科学科目		
その他の全学共通科目		(13 単位以上選択必修)

専門基礎分野			42 単位以上		
解剖学	4	医学概論	2	画像診断学	2
解剖学実習	1	病理学	2	薬理学	2
生理学	4	内科学	2	認知神経科学	2
生理学実習	1	整形外科学 I	2	リハビリテーション概論	1
人体の構造と機能演習	1	整形外科学 II	2	保健医療福祉概論	1
臨床心理学	2	臨床神経学	2	理学療法概論	2
運動発達学	2	小児科学	2	生体バイオメカニクス論	2
基礎神経科学	2	精神医学	2	情報リテラシー	2
				医療倫理学 I	1

専門分野			70 単位		
理学療法基礎演習	1	運動器障害理学療法	2	運動療法演習 I (高齢者理学療法)	1
身体運動学	4	運動器障害理学療法実習	1	運動療法演習 II (健康増進科学)	1
身体運動学実習	1	脊椎・脊髄障害理学療法	2	運動療法演習 III (スポーツ医学)	1
理学療法総合演習 I	1	脊椎・脊髄障害理学療法実習	1	理学療法治療法総合演習 I	1
理学療法総合演習 II	1	神経系障害理学療法	2	理学療法治療法総合演習 II	1
理学療法研究法 (卒業研究)	2	神経系障害理学療法実習	1	理学療法治療法総合演習 III	1
理学療法研究法演習 (卒業研究)	2	小児障害理学療法	2	理学療法治療法総合演習 IV	1
身体計測学	4	小児障害理学療法実習	1	生活環境学	2
身体計測学実習	1	呼吸・循環障害理学療法	2	地域理学療法	2
身体計測評価学実習	1	呼吸・循環障害理学療法実習	1	臨床見学実習	2
物理療法学	2	日常生活技術学	2	臨床評価実習	4
物理療法実習	1	義肢・装具学	2	総合臨床実習	12
運動療法学総論	2	義肢・装具学実習	1		

印は選択科目