

# 実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

(要件確認申請書の様式第2号の1-②掲載分)

## 理学療法学科

区分 専門分野

教育内容

基礎理学療法学

理学療法研究法

理学療法治療学

物理療法学Ⅰ（温熱・光線療法）、物理療法学Ⅱ（電気療法）、  
神経障害理学療法Ⅲ（脊髄損傷）、発達障害理学療法学、運動器障害理学療法Ⅲ（体幹）、  
内部障害理学療法Ⅰ（呼吸）、内部障害理学療法Ⅲ（代謝・腎・がん）、  
理学療法技術論（熱傷・褥瘡含む）、理学療法特論Ⅱ（症例検討）

地域理学療法学

地域リハビリテーション学、地域リハビリテーション演習

授業			単位数			
科目名	形式	種類	1年	2年	3年	4年
理学療法研究法	講義	必修			1	
理学療法評価学Ⅱ（ROM・感覚）	講義	必修				
理学療法評価学Ⅲ（筋力）	講義	必修				
理学療法評価学Ⅳ（神経・画像評価）	講義	必修				
理学療法評価実習	実技	必修				
理学療法評価法演習	演習	必修				
運動分析学	講義	必修				
運動療法学Ⅰ（総論）	講義	必修				
運動療法学Ⅱ（障害別各論）	講義	必修				
物理療法学Ⅰ（温熱・光線療法）	講義	必修			1	
物理療法学Ⅱ（電気療法）	講義	必修			1	
装具療法学Ⅰ（下肢）	講義	必修				
装具療法学Ⅱ（上肢・体幹）	講義	必修				
日常生活活動学Ⅰ（総論）	講義	必修				
日常生活活動学Ⅱ（障害別各論）	講義	必修				
神経障害理学療法Ⅰ（脳卒中）	講義	必修				
神経障害理学療法Ⅱ（神経筋疾患）	講義	必修				
神経障害理学療法Ⅲ（脊髄損傷）	講義	必修			1	
発達障害理学療法学	講義	必修			1	
運動器障害理学療法Ⅰ（下肢）	講義	必修				
運動器障害理学療法Ⅱ（上肢）	講義	必修				
運動器障害理学療法Ⅲ（体幹）	講義	必修			1	
内部障害理学療法Ⅰ（呼吸）	講義	必修			1	
内部障害理学療法Ⅲ（代謝・腎・がん）	講義	必修			1	
理学療法技術論（熱傷・褥瘡含む）	講義	必修			1	
理学療法特論Ⅱ（症例検討）	講義	必修			1	
地域リハビリテーション学	講義	必修			1	
地域リハビリテーション演習	演習	必修			1	
計			0	0	12	0
			12			

※各授業科目の内容については、シラバス理学療法学科の該当科目を参照。