

実務経験のある教員による授業科目の一覧表

健康科学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻

専門科目

基礎理学療法学

理学療法学概論、運動分析学

理学療法評価学

理学療法評価学、理学療法評価学実習、形態評価学実習、筋機能評価学実習、
神経機能評価学実習、生理機能評価学実習

理学療法治療学

運動療法学、運動療法学実習、物理療法学、物理療法学実習、
日常生活活動学、日常生活活動学実習、装具学、義肢学、神経理学療法学Ⅰ、
神経理学療法学Ⅱ、神経理学療法学実習、運動器理学療法学Ⅰ、
運動器理学療法学Ⅱ、運動器理学療法学実習、スポーツ理学療法学
小児理学療法学、呼吸器理学療法学、循環器理学療法学、代謝理学療法学

地域理学療法学

地域リハビリテーション学、地域理学療法学、多職種連携教育

授業科目の名称	授業形態	種類	配当年次・単位数			
			1年	2年	3年	4年
理学療法学概論	講義	必修	1			
運動分析学	実習	必修		1		
理学療法評価学	講義	必修	1			
理学療法評価学実習	実習	必修		1		
形態評価学実習	実習	必修	1			
筋機能評価学実習	実習	必修		1		
神経機能評価学実習	実習	必修		1		
生理機能評価学実習	実習	必修			1	
運動療法学	講義	必修		1		
運動療法学実習	実習	必修		1		
物理療法学	講義	必修		1		
物理療法学実習	実習	必修		1		
日常生活活動学	講義	必修		1		
日常生活活動学実習	実習	必修		1		
装具学	講義	必修		1		
義肢学	講義	必修			1	
神経理学療法学Ⅰ	講義	必修		1		
神経理学療法学Ⅱ	講義	必修		1		
神経理学療法学実習	実習	必修			1	
運動器理学療法学Ⅰ	講義	必修		1		
運動器理学療法学Ⅱ	講義	必修		1		
運動器理学療法学実習	実習	必修			1	
スポーツ理学療法学	講義	必修			1	
小児理学療法学	講義	必修			1	
呼吸器理学療法学	講義	必修			1	
循環器理学療法学	講義	必修			1	
代謝理学療法学	講義	必修			1	
地域リハビリテーション学	講義	必修		1		
地域理学療法学	講義	必修			1	
多職種連携教育	演習	必修			1	
計			3	16	11	0

実務経験のある教員による授業科目の一覧表

健康科学部 リハビリテーション学科 作業療法学専攻

専門科目

基礎作業療法学

作業療法学概論、基礎作業学、基礎作業学実習、作業分析学

作業療法評価学

作業療法評価学、作業療法評価学実習、身体機能評価学実習、
精神機能評価学実習、神経機能評価学実習、発達機能評価学実習

作業療法治療学

身体機能作業療法学Ⅰ、身体機能作業療法学Ⅱ、身体機能作業療法学実習、
高次脳機能作業療法学、精神機能作業療法学Ⅰ、精神機能作業療法学Ⅱ、
精神機能作業療法学実習、運動器作業療法学、高齢期作業療法学、
発達過程作業療法学、発達過程作業療法学実習、内部機能作業療法学、
日常生活活動学、日常生活活動学実習、義肢装具学、
生活行為向上マネジメント演習、職業関連活動学

地域作業療法学

地域リハビリテーション学、地域作業療法学、多職種連携教育

	授業形態	種類	配当年次・単位数			
			1年	2年	3年	4年
作業療法学概論	講義	必修	1			
基礎作業学	演習	必修	1			
基礎作業学実習	実習	必修		1		
作業分析学	講義	必修		1		
作業療法評価学	講義	必修	1			
作業療法評価学実習	実習	必修		1		
身体機能評価学実習	実習	必修	1			
精神機能評価学実習	実習	必修		1		
神経機能評価学実習	実習	必修		1		
発達機能評価学実習	実習	必修		1		
身体機能作業療法学Ⅰ	講義	必修		1		
身体機能作業療法学Ⅱ	講義	必修		1		
身体機能作業療法学実習	実習	必修			1	
高次脳機能作業療法学	講義	必修		1		
精神機能作業療法学Ⅰ	講義	必修		1		
精神機能作業療法学Ⅱ	講義	必修		1		
精神機能作業療法学実習	実習	必修			1	
運動器作業療法学	講義	必修			1	
高齢期作業療法学	講義	必修			1	
発達過程作業療法学	講義	必修			1	
発達過程作業療法学実習	実習	必修			1	
内部機能作業療法学	講義	必修			1	
日常生活活動学	講義	必修		1		
日常生活活動学実習	実習	必修			1	
義肢装具学	講義	必修			1	
生活行為向上マネジメント演習	演習	必修		1		
職業関連活動学	演習	必修			1	
地域リハビリテーション学	講義	必修		1		
地域作業療法学	講義	必修			1	
多職種連携教育	演習	必修			1	
計			4	14	12	0