

実務経験のある教員による授業科目の一覧表(理学療法学科)

新カリキュラム

分野	教育内容	授業科目	1年		2年		3年		4年		履修単位	履修時間
			前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
基礎		対人関係論	2								2	30
専門基礎分野	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学Ⅰ	2								2	30
		解剖学Ⅱ	2								2	30
		解剖学Ⅲ		2							2	30
		解剖学Ⅳ		2							2	30
		解剖学演習		1							1	30
		生理学Ⅰ	4								4	60
		生理学Ⅱ		4							4	60
		生理学演習			1						1	30
		運動学		4							4	60
		臨床運動学			2						2	30
		人間発達学			2						2	30
		運動生理学				2					2	30
		基礎医学特論Ⅰ								2	2	30
	基礎医学特論Ⅱ								2	2	30	
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	臨床心理学			2						2	30
		病理学		2							2	30
		内科学			2						2	30
		整形外科学			2						2	30
		神経内科学			2						2	30
		脳神経外科学				2					2	30
		精神医学			2						2	30
		小児科学				2					2	30
		リハビリテーション医学					2				2	30
		予防・救急救命学				2					2	30
		画像診断学				2					2	30
		栄養・薬理				2					2	30
		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	2								2
保健医療福祉論				2							2	30
専門分野	基礎理学療法学	理学療法概論	1								1	30
		理学療法セミナーⅠ	2							2	60	
		理学療法セミナーⅡ		2							2	60
		理学療法セミナーⅢ			1						1	30
		理学療法セミナーⅣ				1					1	30
		機能障害学			1						1	30
		理学療法研究法Ⅰ					1				1	30
専門分野	基礎理学療法学	理学療法研究法Ⅱ					1			1	30	
	理学療法管理学	理学療法管理学					2			2	60	
	理学療法評価学	理学療法評価学Ⅰ		2							2	60
		理学療法評価学Ⅱ			2						2	60
		理学療法評価学演習				1					1	30
		臨床動作分析学				1					1	30
		画像評価学					1				1	30
	理学療法治療学	運動療法			2						2	60
		運動器理学療法Ⅰ				1					1	30
		運動器理学療法Ⅱ					1				1	30
		神経理学療法Ⅰ				1					1	30
		神経理学療法Ⅱ					1				1	30
		神経筋疾患理学療法					1				1	30
		心大血管理学療法				1					1	30
		内部障害理学療法					1				1	30
		その他疾患理学療法						1			1	30
		ADL			2						2	60
		物理療法学Ⅰ				1					1	30
		物理療法学Ⅱ					1				1	30
		義肢装具学					2				2	60
		理学療法特論演習Ⅰ					1				1	30
		理学療法特論演習Ⅱ						4			4	120
理学療法専門分野特論Ⅰ							2		2	60		
理学療法専門分野特論Ⅱ								2	2	60		
地域理学療法学	生活環境学				1					1	30	
	地域理学療法学					2				2	60	
臨床実習	理学療法見学実習	1								1	45	
	評価実習						4			4	180	
	総合臨床実習							17		17	765	
	地域実習							1		1	45	
各学年前後期小計			16	17	20	21	11	17	22	8	132	3405
各学年前後期合計			33		41		28		30		132	
各学年時間数合計			615		810		870		1110		3405	