

実務経験のある教員等による授業科目(理学療法学科) 2025年度(令和7年度)

教育課程表(理学療法学科) 旧教育課程表<2・3年>

分野	教育内容	厚生労働省	科目名	1年	2年	3年	単位	時間数
専門基礎	人体の構造と機能及び心身の発達	12	生理学演習					
			運動学総論					
			運動学Ⅰ					
			運動学Ⅱ		1		1	30
			専門基礎セミナーⅠ					
	小計		0	1	0	1	30	
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	14	病理学					
			神経内科学		2		2	52
			精神医学		2		2	60
			一般臨床医学Ⅰ		1		1	30
			一般臨床医学Ⅱ		1		1	16
			救急救命法			1	1	24
			整形外科学		2		2	46
			小児科学		1		1	20
			臨床心理学					
	医学特論							
	専門基礎セミナーⅡ		1		1	30		
小計		0	10	1	11	278		
保健医療福祉とリハビリテーションの理念	4	リハビリテーション概論Ⅰ						
		リハビリテーション概論Ⅱ			1	1	30	
		リハビリテーション医学						
		社会福祉学						
小計		0	0	1	1	30		
専門基礎小計		0	11	2	13	338		

教育課程表(理学療法学科) 新教育課程表案<1年>

分野	教育内容	厚生労働省	科目名	1年	2年	3年	単位	時間数
専門基礎	人体の構造と機能及び心身の発達	12	生理学演習	1			1	30
			運動学総論	2			2	46
			運動学Ⅰ	1			1	30
			運動学Ⅱ					
			専門基礎総論Ⅰ	2			2	60
	小計		6	0	0	6	166	
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	14	病理学	1			1	30
			神経内科学					
			精神医学					
			一般臨床医学Ⅰ					
			一般臨床医学Ⅱ					
			救急救命法					
			整形外科学					
			小児科学					
			臨床心理学	1			1	30
	医学特論	1			1	16		
	専門基礎総論Ⅱ							
小計		3	0	0	3	76		
保健医療福祉とリハビリテーションの理念	4	リハビリテーション概論Ⅰ	1			1	30	
		リハビリテーション概論Ⅱ						
		リハビリテーション医学	1			1	30	
		社会福祉学	1			1	30	
小計		3	0	0	3	90		
専門基礎小計		12	0	0	12	332		

分野	教育内容	厚生労働省	科目名	1年	2年	3年	単位	時間数
専門	基礎理学療法学	6	理学療法概論Ⅰ					
			理学療法概論Ⅱ					
			臨床運動学		1		1	30
			理学療法特論			4	4	120
	小計		0	1	4	5	150	
	理学療法管理学	2	理学療法管理学Ⅰ					
			理学療法管理学Ⅱ			1	1	30
	小計		0	0	1	1	30	
	理学療法評価学	6	理学療法評価学Ⅰ(総論)					
			理学療法評価学Ⅱ(形態・ROM)					
			理学療法評価学Ⅲ(MMT)		1		1	30
			理学療法評価学Ⅳ(整形外科的検査)		1		1	30
			理学療法評価学Ⅴ(神経学的検査)		1		1	30
			理学療法評価学Ⅵ(内部障害検査)		1		1	30
			小計		0	4	0	6
	理学療法治療学	20	理学療法基礎治療学Ⅰ					
			理学療法基礎治療学Ⅱ					
骨関節障害理学療法Ⅰ				1		1	30	
骨関節障害理学療法Ⅱ				1		1	30	
神経障害理学療法Ⅰ				1		1	30	
神経障害理学療法Ⅱ				1		1	30	
神経障害理学療法Ⅲ				1		1	30	
神経障害理学療法Ⅳ				1		1	30	
内部障害理学療法Ⅰ				1		1	30	
内部障害理学療法Ⅱ				1		1	30	
物理療法学				1		1	30	
物理療法演習				1		1	30	
義肢装具学総論								
義肢装具学各論				1		1	30	
日常生活活動Ⅰ								
日常生活活動Ⅱ				1		1	30	
触診								
理学療法研究法		2		2	60			
臨床理学療法演習Ⅰ		1		1	30			
臨床理学療法演習Ⅱ			1	1	30			
小計		0	15	1	16	480		
地域理学療法学	3	予防理学療法論			1	1	30	
		生活環境論		1		1	30	
		地域理学療法Ⅰ		1		1	30	
		地域理学療法Ⅱ			1	1	30	
小計		0	2	2	4	120		
時間数総計							1238	

分野	教育内容	厚生労働省	科目名	1年	2年	3年	単位	時間数
専門	基礎理学療法学	6	理学療法概論Ⅰ	1			1	30
			理学療法概論Ⅱ	1			1	30
			臨床運動学					
			理学療法特論					
	小計		2	0	0	2	60	
	理学療法管理学	2	理学療法管理学Ⅰ	1			1	30
			理学療法管理学Ⅱ					
	小計		1	0	0	1	30	
	理学療法評価学	6	理学療法評価学Ⅰ(総論)	1			1	30
			理学療法評価学Ⅱ(形態・ROM)	1			1	30
			理学療法評価学Ⅲ(MMT)					
			理学療法評価学Ⅳ(整形外科的検査)					
			理学療法評価学Ⅴ(神経学的検査)					
			理学療法評価学Ⅵ(内部障害検査)					
			小計		2	0	0	6
	理学療法治療学	20	理学療法基礎治療学Ⅰ	1			1	30
			理学療法基礎治療学Ⅱ	1			1	30
骨関節障害理学療法Ⅰ								
骨関節障害理学療法Ⅱ								
神経障害理学療法Ⅰ								
神経障害理学療法Ⅱ								
神経障害理学療法Ⅲ								
神経障害理学療法Ⅳ								
内部障害理学療法Ⅰ								
内部障害理学療法Ⅱ								
物理療法学								
物理療法演習								
義肢装具学総論			1			1	30	
義肢装具学各論								
日常生活活動Ⅰ			1			1	30	
日常生活活動Ⅱ								
触診			1			1	30	
理学療法研究法								
臨床理学療法演習Ⅰ								
臨床理学療法演習Ⅱ								
小計		5	0	0	5	150		
地域理学療法学	3	予防理学療法論						
		生活環境論						
		地域理学療法Ⅰ						
		地域理学療法Ⅱ						
小計		0	0	0	0	0		
時間数総計							632	

実務経験のある教員等による授業科目(作業療法学科) 2025年度(令和7年度)

旧教育課程表(作業療法学科)旧教育課程表<2・3年>

分野	教育内容	厚生労働省	科目名	1年	2年	3年	単位	時間数
専門基礎	人体の構造と機能及び心身の発達	12	生理学演習					
			運動学Ⅰ					
			運動学Ⅱ					
			運動学Ⅲ					
			人間発達学					
			小計	0	0	0	0	0
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	14	病理学					
			神経内科学		2		2	52
			精神医学		2		2	60
			一般臨床医学Ⅰ		1		1	30
			一般臨床医学Ⅱ		1		1	16
			整形外科学		2		2	46
			小児科学		1		1	20
			臨床心理学					
			医学特論					
			老年期障害の臨床医学		1		1	16
			基礎科目ゼミナール		1		1	16
	小計	0	11	0	11	256		
	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	4	リハビリテーション概論Ⅰ					
リハビリテーション概論Ⅱ				1		1	16	
リハビリテーション医学								
社会福祉学								
小計	0	1	0	1	16			
専門基礎小計				0	12	0	12	272

新教育課程表(作業療法学科)新教育課程表<1年>

分野	教育内容	厚生労働省	科目名	1年	2年	3年	単位	時間数
専門基礎	人体の構造と機能及び心身の発達	12	生理学演習	1			1	30
			運動学Ⅰ	1			1	30
			運動学Ⅱ	1			1	30
			運動学Ⅲ	1			1	30
			人間発達学	1			1	30
			小計	5	0	0	5	150
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	14	病理学	1			1	30
			神経内科学					
			精神医学					
			一般臨床医学Ⅰ					
			一般臨床医学Ⅱ					
			整形外科学					
			小児科学					
			臨床心理学	1			1	30
			医学特論	1			1	16
			老年期障害の臨床医学					
			基礎科目ゼミナール					
	小計	3	0	0	3	76		
	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	4	リハビリテーション概論Ⅰ	1			1	30
リハビリテーション概論Ⅱ								
リハビリテーション医学			1			1	30	
社会福祉学			1			1	30	
小計			3	0	0	3	90	
専門基礎小計				11	0	0	11	316

分野	教育内容	厚生労働省	科目名	1年	2年	3年	単位	時間数
専門	基礎作業療法学	5	基礎作業学Ⅰ					
			基礎作業学Ⅱ					
			基礎作業学Ⅲ					
			基礎作業学Ⅳ					
			作業療法特論			1	1	30
			小計	0	0	1	1	30
	作業療法管理学	2	作業療法概論					
			作業療法管理学					
	小計	0	0	0	0	0		
	作業療法評価学	5	作業療法評価法Ⅰ					
			作業療法評価法Ⅱ					
			作業療法評価法Ⅲ					
			作業療法評価法Ⅳ					
			作業療法評価法Ⅴ		1		1	30
			作業療法評価法Ⅵ		1		1	30
	小計	0	2	0	2	60		
	作業療法治療学	19	身体障害の作業療法Ⅰ		1		1	30
			身体障害の作業療法Ⅱ		1		1	30
			身体障害の作業療法Ⅲ		1		1	30
身体障害の作業療法Ⅳ				1		1	30	
身体障害の作業療法Ⅴ				1		1	30	
身体障害の作業療法Ⅵ				1		1	30	
精神障害の作業療法Ⅰ				1		1	30	
精神障害の作業療法Ⅱ				1		1	30	
精神障害の作業療法Ⅲ				1		1	30	
精神障害の作業療法Ⅳ				1		1	30	
精神障害の作業療法Ⅴ				1		1	30	
発達障害の作業療法Ⅰ				1		1	30	
発達障害の作業療法Ⅱ				1		1	30	
老年期障害の作業療法				1		1	30	
義肢装具学Ⅰ								
義肢装具学Ⅱ				1		1	30	
日常生活活動Ⅰ				1		1	30	
日常生活活動Ⅱ				1		1	30	
職業関連活動								
作業療法治療学演習Ⅰ		1		1	30			
作業療法治療学演習Ⅱ		1		1	30			
小計	0	19	0	19	570			
地域作業療法学	4	地域作業療法学Ⅰ		1		1	30	
		地域作業療法学Ⅱ		1		1	30	
		地域作業療法学Ⅲ		1		1	30	
		地域作業療法学Ⅳ		1		1	30	
		小計	0	4	0	4	120	
時間数総計								1052

分野	教育内容	厚生労働省	科目名	1年	2年	3年	単位	時間数
専門	基礎作業療法学	5	基礎作業学Ⅰ	1			1	30
			基礎作業学Ⅱ	1			1	30
			基礎作業学Ⅲ	1			1	30
			基礎作業学Ⅳ	1			1	30
			作業療法特論					
			小計	4	0	0	4	120
	作業療法管理学	2	作業療法概論	1			1	30
			作業療法管理学	1			1	30
	小計	2	0	0	2	60		
	作業療法評価学	5	作業療法評価法Ⅰ	1			1	30
			作業療法評価法Ⅱ	1			1	30
			作業療法評価法Ⅲ	1			1	30
			作業療法評価法Ⅳ	1			1	30
			作業療法評価法Ⅴ					
			作業療法評価法Ⅵ					
	小計	4	0	0	4	120		
	作業療法治療学	19	身体障害の作業療法Ⅰ					
			身体障害の作業療法Ⅱ					
			身体障害の作業療法Ⅲ					
身体障害の作業療法Ⅳ								
身体障害の作業療法Ⅴ								
身体障害の作業療法Ⅵ								
精神障害の作業療法Ⅰ								
精神障害の作業療法Ⅱ								
精神障害の作業療法Ⅲ								
精神障害の作業療法Ⅳ								
精神障害の作業療法Ⅴ								
発達障害の作業療法Ⅰ								
発達障害の作業療法Ⅱ								
老年期障害の作業療法								
義肢装具学Ⅰ				1		1	30	
義肢装具学Ⅱ								
日常生活活動Ⅰ								
日常生活活動Ⅱ								
職業関連活動				1		1	30	
作業療法治療学演習Ⅰ								
作業療法治療学演習Ⅱ								
小計	2	0	0	2	60			
地域作業療法学	4	地域作業療法学Ⅰ						
		地域作業療法学Ⅱ						
		地域作業療法学Ⅲ						
		地域作業療法学Ⅳ						
		小計	0	0	0	0	0	
時間数総計								676

実務経験のある教員等による授業科目(言語聴覚学科) 2025年度(令和7年度)

教育課程表(言語聴覚学科) 旧教育課程表<2・3年>

分野	教育内容	科目名	1年	2年	3年	単位	時間数
			単位	単位	単位		
専門基礎分野	臨床医学	内科学		1		1	30
		小児科学		1		1	20
		リハビリテーション医学		1		1	30
		耳鼻咽喉科学	1			1	30
		臨床神経学	1			1	30
		精神医学		1		1	20
		形成外科学		1		1	20
	臨床歯科医学	臨床歯科医学・口腔外科学	1			1	30
	音声・言語・聴覚医学	中枢神経機能学	1			1	30
		音声言語医学	1			1	20
		聴覚医学	1			1	20
心理学	臨床心理学		1		1	30	
	生涯発達心理学Ⅰ	1			1	30	
	生涯発達心理学Ⅱ	1			1	30	
	心理測定法Ⅰ		1		1	30	
	心理測定法Ⅱ		1		1	30	
言語発達学	言語発達学	1			1	30	
専門基礎小計			9	8	0	17	460
専門分野	言語聴覚障害学総論	言語聴覚障害総論Ⅰ	1			1	20
		言語聴覚障害総論Ⅱ	1			1	20
		言語聴覚障害			2	2	60
		言語聴覚障害診断学Ⅰ		1		1	30
		言語聴覚障害診断学Ⅱ			2	2	60
		言語聴覚障害各論			2	2	60
		評価実習		2		2	80
	失語・高次脳機能障害	失語・高次脳機能障害Ⅰ	2			2	60
		失語・高次脳機能障害Ⅱ		2		2	60
		失語・高次脳機能障害Ⅲ		2		2	60
	言語発達障害学	言語発達障害Ⅲ		1		1	30
		言語発達障害Ⅳ		1		1	30
		言語発達障害Ⅴ		1		1	20
		言語発達障害Ⅵ		1		1	30
	発声発語・嚥下障害	音声障害		1		1	30
		機能的構音障害		1		1	30
		器質性構音障害		1		1	30
		評価法		1		1	30
		運動障害性構音障害Ⅰ		1		1	30
運動障害性構音障害Ⅱ			1		1	30	
吃音			1		1	30	
摂食・嚥下障害Ⅰ			1		1	30	
摂食・嚥下障害Ⅱ		1		1	30		
聴覚障害学	成人聴覚障害		1		1	30	
	小児聴覚障害		2		2	60	
	聴覚障害疾患学		1		1	30	
	聴覚検査	1			1	20	
	聴覚検査演習	2			2	60	
	補聴器・人工内耳		1		1	30	
専門小計			7	25	6	38	1120
選択必修分野	選択必修	AAC		1		1	30
		介護基礎学	1			1	30
		リハビリテーション関連法規			1	1	16
		地域リハビリテーション			1	1	16
		研究法			2	2	50
選択必修小計			1	1	4	6	142
総計			17	34	10	61	1722

実務経験のある教員等による授業科目(言語聴覚学科) 2025年度(令和7年度)

教育課程表(言語聴覚学科)新教育課程表<1年>

分野	教育内容	科目名	単位	時間数	1年		2年		3年	
					単位	時間	単位	時間	単位	時間
基礎分野 20単位	科学思考の基礎	生物学	1	30	1	30				
	人間と生活	人間発達支援学	2	60	2	60				
	言語聴覚療法の基盤	言語聴覚障害	2	60					2	60
		言語聴覚障害各論	2	60					2	60
		言語聴覚障害診断学Ⅰ	1	30			1	30		
		言語聴覚障害診断学Ⅱ	2	40					2	40
基礎小計			10	280	3	90	1	30	6	160

分野	教育内容	科目名	単位	時間数	1年前期		2年前期		3年		
					単位	時間	単位	時間	単位	時間	
基礎 19単位	内科学	内科学	1	30			1	30			
		小児科学	1	20			1	20			
		リハビリテーション医学	1	30			1	30			
		臨床リハビリテーション医学	1	30			1	30			
		耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	1	30	1	30					
		臨床神経学	1	30	1	30					
		精神医学	1	20			1	20			
		形成外科学・臨床歯科・口腔外科学	1	30	1	30					
		中枢神経機能学	1	30	1	30					
		音声言語医学	1	20	1	20					
		聴覚医学	1	20	1	20					
	小計			11	290	6	160	5	130		
	心の働き(7)	臨床心理学	1	30	1	30					
		臨床心理学演習	1	20			1	20			
		生涯発達心理学	1	30	1	30					
		心理測定法	1	30			1	30			
		心理測定法演習	1	30			1	30			
	小計			5	140	2	60	3	80		
	言語発達学	言語発達学Ⅰ	1	20	1	20					
言語発達学Ⅱ		1	20	1	20						
言語発達学演習		1	30	1	30						
小計			3	70	3	70					
専門基礎小計			19	500	11	290	8	210	0	0	

分野	教育内容	科目名	単位	時間数	1年前期		2年前期		3年		
					単位	時間	単位	時間	単位	時間	
専門分野	言語聴覚障害学総論(2)	言語聴覚障害学総論	1	20			1	20			
		言語聴覚障害の評価と診断	1	30	1	30					
	小計			2	50	1	30	1	20		
	言語聴覚療法管理学(2)	言語聴覚療法管理学Ⅰ	1	20			1	20			
		言語聴覚療法管理学Ⅱ	1	20					1	20	
	小計			2	40	0	0	1	20	1	20
	失語・高次脳機能障害(6)	失語・高次脳機能障害Ⅰ	2	60	2	60					
		失語・高次脳機能障害Ⅱ	2	60			2	60			
		失語・高次脳機能障害Ⅲ	2	60			2	60			
	小計			6	180	2	60	4	120		
	言語発達障害(評価)	言語発達障害Ⅲ(評価)	1	30			1	30			
		言語発達障害Ⅳ(指導)	1	30			1	30			
		言語発達障害Ⅴ(演習)	1	30			1	30			
		言語発達障害Ⅵ(重症心身障害児)	1	30			1	30			
	小計			4	120	0	0	4	120		
	発声発語・摂食嚥下障害(9)	音声障害	1	30			1	30			
		機能性構音障害	1	30			1	30			
		器質性構音障害	1	30			1	30			
		評価法	1	30			1	30			
		運動障害性構音障害Ⅰ	1	30			1	30			
		運動障害性構音障害Ⅱ	1	30			1	30			
		吃音	1	30			1	30			
		摂食・嚥下障害Ⅰ	1	30			1	30			
摂食・嚥下障害Ⅱ		1	30			1	30				
小計			9	270			9	270			
聴覚障害学(7)	成人聴覚障害	1	30			1	30				
	小児聴覚障害	2	60			2	60				
	聴覚障害疾患学	1	30			1	30				
	聴覚検査	1	20	1	20						
	聴覚検査演習	2	60	2	60						
	補聴器・人工内耳	1	30			1	30				
小計			8	230	3	80	5	150			
臨床実習(15)	見学実習	1	40	1	40						
	評価実習	2	80			2	80				
	総合臨床実習	13	510					13	510		
小計			16	630	1	40	2	80	13	510	
専門小計			47	1520	7	210	26	780	14	530	
総計			76	2300	21	590	35	1020	20	690	

実務経験のある教員等による授業科目(介護福祉学科) 2025年度(令和7年度)

領域	教育内容	科目名	厚生労働省 指定時間	時間数	1年		2年	
					前期	後期	前期	後期
人間と社会	人間の理解	人間の尊厳と自立	30	30	30			
		人間関係とコミュニケーションⅠ	60	60		30		
		人間関係とコミュニケーションⅡ					30	
	社会の理解	社会の理解	60	60		30	30	
		ICT概論					10	
人間と社会 合計			150	150	30	60	70	0
					90		70	
介護	介護の基本	介護の基本Ⅰ	180	180	60	30		
		介護の基本Ⅱ					60	30
	コミュニケーション技術	コミュニケーション技術	60	60	30	30		
	生活支援技術	生活支援技術A(生活・移動)	300	300	30			
		生活支援技術B(環境・睡眠)			30			
		生活支援技術C(食事・調理)			16	14		
		生活支援技術D(身じたく、手話)			30			
		生活支援技術E(排泄・住居)				30		
		生活支援技術F(入浴・清潔)				30		
		生活支援技術G(着脱・被服)				60		
生活支援技術統合(形態機能別、福祉用具・終末期・点字・救急法・災害介護・総合実技)		10		50				
介護過程	介護過程	150	150	30	30	30	60	
介護 合計			690	690	226	234	140	90
					460		230	
こころのしくみ	発達と老化の理解	発達と老化の理解	60	60			60	
	認知症の理解	認知症の理解	60	60	30		30	
	障害の理解	障害の理解	60	60	30		30	
	こころとからだのしくみ	こころとからだのしくみ	120	120	60	60		
	こころとからだのしくみ 合計			300	300	120	60	120
					180		120	
医療的ケア	医療的ケア	医療的ケア(基本研修)	50	80		20	40	20
総計			1190	1220	750		480	