

理学療法学科 教育課程表(指定規則との対比表) 2024年度以降入学生

指定規則の教育内容								基礎分野			専門基礎分野				専門分野							
区分	実習科目	授業科目	配当年次	単位数		1単位当たりの時間数	授業時間数	履修方法及び卒業要件	科学的思考の基礎	人間と生活	社会の理解	及び人体の構造と機能	の立及及び回復の成り	のハビリテーション	保健医療福祉とリ	基礎理学療法学	理学療法管理学	理学療法評価学	理学療法治療学	地域理学療法学	臨床実習	
				必修	選択																	
								14			12	14	4	6	2	6	20	3	20			
①基礎科目	科目 初年次	学びの基礎	1前	2		15	30	基礎科目20単位以上 (1) 必修科目14単位 (2) 選択科目6単位以上 ・「人間と社会系科目」 2単位以上選択 ・「自然科学系科目」 2単位以上選択 ・「語学教育科目」 2単位以上選択	②													
		コミュニケーション論	1前		2	15	30		②													
	データサイエンス入門	1前	2		15	30	②															
	教育学	1前	2		15	30	②															
	倫理学入門	1前		2	15	30	②															
	心理学	1後	2		15	30	②															
	社会学	1前	2		15	30	②															
	地域の歴史と伝統文化	1前		2	15	30	②															
	□ スポーツ実習	1通年		1	30	30	②		①													
	科目 自然系	生命科学	1前		2	15	30		②													
	バイオメカニクス入門	1後		2	15	30	②															
	統計学	2後	2		15	30	②															
	英語	1前		2	15	30	②															
	科目 語学	医療英語	1後	2		15	30		②													
中国語	1後		2	15	30	②																
②職業専門科目	理学療法理論科目群	解剖学Ⅰ	1前	2		15	30	職業専門科目90単位				②										
		解剖学Ⅱ	1後	2		15	30		②													
		生理学Ⅰ	1前	2		15	30		②													
		生理学Ⅱ	1後	2		15	30		②													
		□ 解剖生理学実習	1後	1		30	30		①													
		救急援助論	3前	1		15	15						①									
		内科学Ⅰ	2前	2		15	30						②									
		内科学Ⅱ	2後	1		15	15						①									
		神経内科学Ⅰ	2前	2		15	30						②									
		神経内科学Ⅱ	2後	1		15	15						①									
		整形外科Ⅰ	2前	2		15	30						②									
		整形外科Ⅱ	2後	2		15	30						②									
		病態生理学	1後	2		15	30						②									
		公衆衛生学	3前	1		15	15						①									
		社会福祉学	2前	2		15	30								②							
		人間発達学	1後	1		15	15						①									
		精神医学	1後	1		15	15							①								
		小児科学	2前	2		15	30							②								
		老年医学	2前	1		15	15							①								
		運動学Ⅰ	1後	2		15	30						②									
		運動学Ⅱ	2前	1		15	15						①									
	□ 運動学実習	2後	1		30	30	①															
	リハビリテーション概論	1前	2		15	30									②							
	基礎理学療法学Ⅰ	1前	1		15	15										①						
	基礎理学療法学Ⅱ	1後	1		15	15										①						
	□ 基礎理学療法学実習Ⅰ	1後	1		30	30										①						
	□ 基礎理学療法学実習Ⅱ	2後	1		30	30										①						
	基礎理学療法研究法	3前	1		15	15										①						
	臨床技能論	3前	1		15	15										①						
	理学療法管理学	4後	2		15	30											②					
	理学療法評価学	1後	1		15	15												①				
	□ 理学療法評価学実習Ⅰ	2前	1		30	30												①				
	□ 理学療法評価学実習Ⅱ	2前	1		30	30												①				
	理学療法評価学演習	3前	1		30	30												①				
	運動療法学	2前	2		15	30													②			
	□ 運動療法学実習	2後	1		30	30													①			
	□ 徒手理学療法実習	3前	1		30	30													①			
	□ 物理療法学実習	2後	1		30	30													①			
	日常生活活動学	2前	1		15	15													①			
	□ 日常生活活動学実習	3前	1		30	30													①			
	義肢装具学	2前	1		15	15													①			
	□ 義肢装具学実習	2後	1		30	30													①			
神経障害系理学療法学演習	2後	1		30	30												①					
□ 神経障害系理学療法学実習	3前	1		30	30												①					
運動器障害系理学療法学演習	2後	1		30	30												①					
□ 運動器障害系理学療法学実習	3前	1		30	30												①					
□ 内部障害系理学療法学演習	2後	1		30	30												①					
□ 内部障害系理学療法学実習	3前	1		30	30												①					
□ 小児期理学療法学実習	3前	1		30	30												①					
□ 老年期理学療法学	3前	1		15	15												①					
□ 疾患別理学療法評価学実習	2後	1		30	30											①						
□ スポーツ理学療法学実習	4前	1		45	45												①					
□ 地域理学療法学	2後	2		15	30													②				
□ 地域理学療法学実習	3前	1		30	30												①					
臨 理学療法見学実習Ⅰ	1後	1		45	45													①				
臨 理学療法見学実習Ⅱ	2前	1		45	45													①				
臨 理学療法評価実習	3通年	4		45	180													④				
臨 理学療法総合臨床実習Ⅰ	3後	6		45	270													⑥				
臨 理学療法総合臨床実習Ⅱ	4前	7		45	315													⑦				
臨 理学療法地域実習	4前	1		45	45													①				
③展開科目	教育心理学	2前	2		15	30	(1) 必修科目10単位 (2) 選択科目10単位以上															
	マーケティング論	2後	2		15	30																
	施設起業運営論	3前		1	15	15																
	ボランティア論	1後	2		15	30																
	生涯スポーツ論	1前	1		15	15																
	地域共生論	3前	2		15	30																
	教育支援論	2前	1		15	15																
	ノーリフティングケア論	3前		1	15	15																
	障がい者スポーツ論	2後		1	15	15																
	□ 障がい者スポーツ論実習	3前		1	30	30																
	□ 健康増進実践実習	3後		1	30	30																
	ウィメンズ・メンズヘルスクラブ論	3後		1	15	15																
	パフォーマンス向上論	3前		2	15	30																
	ランニングトレーニング論	3後		1	15	15																
□ ロボット工学活用論	3後		1	15	15																	
□ 身体障がい者就労環境論	3前		2	15	30																	
□ コミュニケーション援助論(※)	3前		1	15	15																	
④総合科目	協働連携論	4後	2		15	30	総合科目4単位												②			
	□ 理学療法総合実習	4通	1		30	30														①		
	□ リハビリテーション総合実習	3通	1		30	30																

理学療法学科 教育課程表(指定規則との対比表) 2023年度以前入学生

指定規則の教育内容							基礎分野																	
区分	実習科目	授業科目	配当年次	単位数		1単位当たりの時間数	授業時間数	履修方法及び卒業要件	基礎分野			専門基礎分野				専門分野								
				必修	選択				盤科学的思考の基	人間と生活	社会の理解	達能及び心身の発	過程の促進	疾病と障害の成	リハビリテーションの理念	保健医療福祉とシヨンの理念	基礎理学療法学	理学療法管理学	理学療法評価学	理学療法治療学	地域理学療法学	臨床実習		
								14			12	14	4	6	2	6	20	3	20					
① 基礎科目	教育科目 人間と社会系科目	学びの基盤	1前	1		15	15	基礎科目20単位以上 (1) 必修科目10単位 (2) 選択科目10単位以上 ・人間と社会系科目の内から6単元以上、自然科学系科目と語学教育科目の内から4単位以上を選び、合計10単位以上を修得すること。	○															
		コミュニケーション論	1前	1		15	15			○														
		音楽	1後		1		15		15			○												
		キャリア発達論	2後	1			15		15		○													
		教育学	1前	1			15		15		○													
		倫理学入門	1前	1			15		15		○													
		哲学入門	1前	1		1	15		15		○													
		心理学	1後	1			15		15		○													
		経営学入門	2前		1		15		15		○													
		社会学	1前	1			15		15				○											
	日本の伝統文化	1前		1		15	15					○												
	日本の近代史	1前		1		15	15					○												
	□ 体育	1前		1		30	30					○												
	自然科学系科目	生物学	1前	1			15		15		○													
		物理学Ⅰ	1前	1			15		15		○													
		物理学Ⅱ	1後		1		15		15		○													
		統計学	2後	1			15		15		○													
		数学	1前		1		15		15		○													
	語学教育科目	英語Ⅰ	1前	1			15		15			○												
		英語Ⅱ	1後		1		15		15			○												
韓国語		2後		1		15	15			○														
中国語		2後		1		15	15			○														
② 職業専門科目	理学療法理論科目群	解剖学Ⅰ	1前	2		30	60	職業専門科目87単位以上 (1) 必修科目83単位 (2) 選択科目4単位				○												
		解剖学Ⅱ	1後	2		30	60					○												
		解剖学Ⅲ	1後	1		30	30					○												
		生理学Ⅰ	1前	2		30	60					○												
		生理学Ⅱ	1後	2		30	60					○												
		運動学Ⅰ	1後	1		30	30					○												
		運動学Ⅱ	2前	1		30	30					○												
		□ 運動学実習	2後	1		30	30					○												
		□ 運動生理学実習	2後	1		30	30					○												
		人間発達学	1後	1		15	15					○												
		救急援助論	2後	1		15	15					○												
		内科学Ⅰ	2前	1		30	30					○												
		内科学Ⅱ	2後	1		30	30					○												
		神経内科学Ⅰ	2前	1		30	30					○												
		神経内科学Ⅱ	2後	1		30	30					○												
		整形外科Ⅰ	2前	1		30	30					○												
		整形外科Ⅱ	2後	1		30	30					○												
		精神医学	1後	1		15	15					○												
		小児科学	2前	1		30	30					○												
		老年医学	2前	1		30	30					○												
		薬理学概論	1後	1		15	15					○												
		予防医学	3前	1		15	15					○												
		画像診断学	2前	1		15	15					○												
		栄養学	2前	1		15	15					○												
		社会福祉学	2前	1		15	15					○												
	地域包括ケア論	3前	1		30	30					○													
	リハビリテーション概論	1前	1		30	30					○													
	職業実践科目群	基礎理学療法学Ⅰ	1前	1		15	15							○										
		基礎理学療法学Ⅱ	1前	1		15	15							○										
		□ 基礎理学療法学実習Ⅰ	1後	1		30	30							○										
		基礎理学療法研究法	3前	1		15	15							○										
		□ 基礎理学療法実習Ⅱ	1後	1		30	30							○										
		□ 臨床技能論実習	3前	1		30	30							○										
		理学療法管理学	4後	1		15	15							○										
		保健医療福祉関連制度論	4後	1		15	15							○										
		理学療法評価学	1後	1		30	30							○										
		□ 理学療法評価学実習	2前	2		30	60							○										
		理学療法評価学演習	3前	1		30	30							○										
		画像評価学	2後	1		15	15							○										
		運動療法学	2前	1		30	30							○										
		□ 運動療法学実習	2後	1		30	30							○										
		徒手理学療法学	3前	1		15	15							○										
		□ 徒手理学療法実習	3後	1		30	30							○										
		物理療法学	2前	1		15	15							○										
		日常生活活動学	2前	1		30	30							○										
義肢装具学Ⅰ		2前	1		30	30						○												
義肢装具学Ⅱ		2後	1		30	30						○												
□ 神経障害系理学療法実習Ⅰ		3前	1		30	30						○												
□ 神経障害系理学療法実習Ⅱ		3前	1		30	30						○												
□ 運動器障害系理学療法実習Ⅰ		2後	1		30	30						○												
□ 運動器障害系理学療法実習Ⅱ		3前	1		30	30						○												
□ 内部障害系理学療法実習Ⅰ		3前	1		30	30						○												
□ 内部障害系理学療法実習Ⅱ	3前	1		30	30						○													
□ 小児期理学療法演習	2後	1		30	30						○													
□ 老年期理学療法演習	2後	1		30	30						○													
□ スポーツ障害系理学療法実習	2後	1		30	30						○													
□ 神経筋骨格障害応用論実習	4通年		2		45	90					○													
□ 内部障害応用論実習	4通年		2		45	90					○													
□ スポーツ障害応用論実習	4通年		2		45	90					○													
□ 地域理学療法学	2後	1		15	15						○													
□ 地域理学療法実習	3前	1		30	30						○													
臨 理学療法見学実習Ⅰ	1前	1		45	45						○													
臨 理学療法見学実習Ⅱ	1後	1		45	45						○													
臨 理学療法見学実習Ⅲ	2前	1		45	45						○													
臨 理学療法評価実習	3前	4		45	180						○													
臨 理学療法総合臨床実習Ⅰ	3後	6		45	270						○													
臨 理学療法総合臨床実習Ⅱ	4前	6		45	270						○</													

