

理学療法科 (3年制)

教育内容		指定規則 単位数	学年		1年				2年				3年			
					前期		後期		前期		後期		前期		後期	
分野	教育事項		科目名	単位数	時間	単位	時間	単位	時間	単位	時間	単位	時間	単位		
基礎分野	科学的思考の 基盤	14	心理学	1	15	1										
			倫理学	1	15	1										
			物理学	1	15	1										
			生物学	1	30	1										
			統計学	2	30	2										
	人間と 生活	14	健康管理学	2			30	2								
			障害福祉論	2			30	2								
			人間関係とコミュニケーション	2	30	2										
	社会の 理解	14	コミュニケーション論	2	30	2										
			<b>小計</b>	<b>14</b>	<b>165</b>	<b>10</b>	<b>60</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
専門基礎分野	人体の構造と機能及び 心身の発達	12	解剖学Ⅰ	2	60	2										
			解剖学Ⅱ	2	60	2										
			解剖学Ⅲ	2			60	2								
			生理学Ⅰ	2	60	2										
			生理学Ⅱ	2			60	2								
			運動学Ⅰ	2			60	2								
			運動学Ⅱ	2					60	2						
			人間発達学	1			30	1								
	<b>小計</b>	<b>15</b>	<b>180</b>	<b>6</b>	<b>210</b>	<b>7</b>	<b>60</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
	疾病と障害の成り立ち及び 回復過程の促進	14	病理学概論	2			30	2								
			臨床心理学	2	30	2										
			整形外科学	2					30	2						
			内科学Ⅰ	1			30	1								
内科学Ⅱ			1					30	1							
神経内科学			2					60	2							
精神医学			1									30	1			
小児科学			1					30	1							
一般医学			1	30	1											
薬理学			1			15	1									
画像診断学			1					30	1							
臨床栄養学	1							15	1							
<b>小計</b>	<b>16</b>	<b>60</b>	<b>3</b>	<b>75</b>	<b>4</b>	<b>180</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>1</b>			
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	1	30	1											
		公衆衛生学	1									30	1			
		社会保障論	1									15	1			
		多職種連携	1					30	1							
		<b>小計</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>2</b>	
44	<b>基礎・専門基礎分野学年別計</b>				<b>435</b>	<b>20</b>	<b>345</b>	<b>15</b>	<b>270</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>3</b>
	<b>基礎・専門基礎分野計</b>				<b>時間</b>				<b>1140</b>				<b>単位</b>			

教育内容		指定規則 単位数	学年		1年				2年				3年					
					前期		後期		前期		後期		前期		後期			
分野	教育事項		科目名	単位数	時間	単位	時間	単位	時間	単位	時間	単位	時間	単位	時間	単位		
専門分野	基礎理学療法	6	理学療法概論Ⅰ	1	30	1												
			理学療法概論Ⅱ	1					30	1								
			臨床運動学	2						60	2							
			言語聴覚法概論	1			30	1										
			作業療法概論	1			15	1										
			小計	6	30	1	45	2	90	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	理学療法 管理学	2	理学療法管理学	2									30	2				
			小計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	30	2	0	0	0	
	理学療法 評価学	6	評価測定法Ⅰ	1	30	1												
			評価測定法Ⅱ	1			30	1										
			評価測定法Ⅲ	2					60	2								
			評価測定法Ⅳ	2							60	2						
			評価測定法演習Ⅰ	1							15	1						
			評価測定法演習Ⅱ	1									15	1				
	小計	8	30	1	30	1	60	2	75	3	15	1	0	0	0			
	理学療法治療学	20	運動療法Ⅰ	2					60	2								
			運動療法Ⅱ	2							60	2						
			物理療法	2			60	2										
			装具学	1					30	1								
			義肢学	1							30	1						
日常生活活動Ⅰ			1	30	1													
日常生活活動Ⅱ			1			30	1											
理学療法治療学Ⅰ			2							60	2							
理学療法治療学Ⅱ			2							60	2							
理学療法治療学Ⅲ			1							30	1							
理学療法治療学Ⅳ			2							60	2							
理学療法治療学Ⅴ			1							30	1							
理学療法治療学Ⅵ			1							30	1							
スポーツ理学療法学			1			30	1											
福祉住環境論	1						30	1										
医療のケア	1											30	1					
小計	22	30	1	120	4	120	4	360	12	0	0	30	1					
地域理学療法	3	地域理学療法論Ⅰ	1			30	1											
		地域理学療法論Ⅱ	1							30	1							
		地域理学療法論Ⅲ	1									30	1					
		小計	3	0	0	30	1	0	0	30	1	30	1	0	0			
臨床実習	20	臨床実習Ⅰ	1			40	1											
		臨床実習Ⅱ	4							180	4							
		臨床実習Ⅲ-①(総合臨床実習)	8									360	8					
		臨床実習Ⅲ-②(総合臨床実習)	8									360	8					
		地域理学療法実習	1											40	1			
小計	22	0	0	40	1	0	0	180	4	720	16	40	1					
57		理学専門分野学年別計			90	3	265	9	270	9	645	20	795	20	70	2		
		理学専門分野計			時間		2135		単位		63							
指定規則 合計		101			合計			時間		3275		単位		112				