

	1年次		2年次		3年次		4年次		合計 単位数
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
基礎分野	基礎ゼミ(1/16h)								18
	日本語表現 I (1/16h)	日本語表現 II (1/16h)							
	スポーツ実技A (1/30h)	スポーツ実技B (1/30h)							
	英文法(2/30h)	英文講読(1/16h)	医療英語(1/16h)			「卒業研究」「研究法」へ繋がる ダンスレクリエーション (1/16h)			
		英会話 I (1/16h)							
		英会話 II (1/16h)							
	情報処理学 入門 (1/30h)	情報処理学 応用 (1/30h)	医療統計学 (1/16h)						
		コミュニケーション学 (1/30h)		教育学 I (2/30h)	教育学 II (2/30h)				
	生物学(1/16h)	解剖学・生理学へ繋げる							
	心理学 (2/30h)	専門基礎へ繋げる				医療倫理学 (1/30h)			
	社会学(1/16h)								
	社会福祉学(1/30h)								
基礎医学、人体の構造と機能及び身体の発達	形態機能学 解剖 I (2/30h)	形態機能学 解剖 II (2/30h)	形態・機能学特論 解剖領域 (1/16h)						34
	解剖学実習 I (1/30h)	解剖学実習 II (1/30h)							
		病理学 (1/30h)							
	形態機能学 生理 I (2/30h)	形態機能学 生理 II (2/30h)				形態・機能学特論 生理領域 (1/16h)			
	発育発達学 (1/16h)	生理学実習 (1/30h)							
	医学概論 (1/16h)								
	運動学 (1/16h)								
			整形外科学(1/30h)	整形外科学特論 (1/16h)					
			内科学 I (1/30h)	内科学 II (1/30h)					
			神経内科学 (1/30h)	臨床神経学 (1/30h)					
疾病の原因と治療 臨床医学、 臨床心理学、 精神医学									34
			臨床心理学 (1/30h)						
			精神医学(1/30h)						
			小児科学(1/16h)						
			一般臨床医学(1/30h)	リハビリ医学(1/16h)					
			薬理学特論 (1/16h)	産業医学 (1/16h)	救急医学特論 (1/16h)				
			栄養学特論 (1/16h)	画像診断学特論 (1/16h)	薬理学特論 (1/16h)	産業医学 (1/16h)			
					栄養学特論 (1/16h)	画像診断学特論 (1/16h)			
保健医療福祉とリハビリの理念	リハビリ概論(1/16h)								34
	社会保障制度 (1/16h)								
卒業研究 基礎理学療法 管理理学療法 理学療法 理学療法治療学	理学療法学概論 (1/30h)	基礎運動学 (1/16h)	機能運動学 I (1/30h)	機能運動学 II (1/30h)	臨床運動学 (1/30h)	卒業研究 (3/45h)	卒業論文(2/30h)		72
		基礎運動学実習 (1/30h)			臨床運動学演習 (1/30h)				
地域・予防医学的 リハビリテーション 臨床									72
合計単位数	19(22)	20(22)	13(15)	16(19)	13(16)	14(15)	10(10)	3(5)	124

	1年次		2年次		3年次		4年次		合計 単位数
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
基礎分野			【包括認定】18単位						18
基礎分野			基礎分野 選択科目	基礎分野 選択科目	基礎分野 選択科目	基礎分野 選択科目	基礎分野 選択科目	基礎分野 選択科目	注1
専門基礎			【選択科目認定】 専門課程(専門基礎科目等)認定 3単位						
専門基礎			専門基礎分野 選択科目	専門基礎分野 選択科目	専門基礎分野 選択科目	専門基礎分野 選択科目	専門基礎分野 選択科目	専門基礎分野 選択科目	
基礎医学、 人体の構造と 機能及び 身体の発達	必修科目(◇) 選択科目(□) 資格関係科目(□) 選択科目履修モデル		形態機能学 解剖 I (2/30h) 解剖学実習 I (1/30h) 形態機能学 生理 I (2/30h) 発育発達学 (1/16h) 医学概論 (1/16h) 運動学 (1/16h)	形態機能学 解剖 II (2/30h) 解剖学実習 II (1/30h) 病理学 (1/30h) 形態機能学 生理 II (2/30h)	形態・機能学特論 解剖領域 (1/16h)		形態・機能学特論 生理領域 (1/16h) 生理学実習 (1/30h)		
専門基礎分野 疾病の原因と治療			一般臨床医学(1/30h) 整形外科学(1/30h) 内科学 I (1/30h) 神経内科学 (1/30h) 救急医学特論 (1/16h) 小児科学(1/16h) リハビリ医学(1/16h)	整形外科学特論 (1/16h) 内科学 II (1/30h) 臨床神経学 (1/30h) 臨床心理学 (1/30h) 精神医学(1/30h)				統合基礎臨床医学 (1/30h) PO用	34
保健医療福祉と リハビリ			リハビリ概論(1/16h) 社会保障制度 (1/16h)				薬理学特論 (1/16h) 栄養学特論 (1/16h)	産業医学 (1/16h) 画像診断学特論 (1/16h)	関係法規 (1/16h)
専門基礎分野 保健医療福祉と リハビリ			社会福祉援助技術論 (1/16h)				就労支援学 (1/16h) 地域包括ケアシステム・リハビリテーション論 障害者福祉論(1/16h)		
専門科目			【選択科目認定】 専門課程(専門科目等)認定 5単位						
専門科目			専門分野 選択科目	専門分野 選択科目	専門分野 選択科目	専門分野 選択科目	専門分野 選択科目	専門分野 選択科目	
卒業 研究					研究法 (1/16h)		卒業研究 (3/45h)	卒業論文(2/30h)	
基礎理学療法学			理学療法学概論 (1/30h) 機能運動学 I (1/30h)	基礎運動学 (1/16h) 機能運動学 II (1/30h) 基礎運動学実習 (1/30h)	臨床運動学 (1/30h) 臨床運動学演習 (1/30h)		「臨床実習」へ繋げる		
管理 学							理学療法管理学 I (1/16h)	理学療法管理学 II (1/16h)	
理学療法 評価学				理学療法計測法 (1/30h)	筋骨格系触察法 (1/30h) 理学療法評価学 I (1/30h) 理学療法評価学実習 I (1/30h)		理学療法評価学 II (1/30h) 理学療法評価学実習 II (1/30h)		
理学療法治療学			物理療法学(1/30h)	物理療法学実習 (1/30h) 運動器系理学療法学 (1/30h) 運動療法学総論 (1/30h)	運動器系理学療法学 実習 (2/60h) 日常生活活動学 (1/30h) 運動療法学実習 (1/30h) 内部障害理学療法学 (1/30h) 内部障害理学療法学 実習 (1/30h) 神経系理学療法学 (2/60h) 神経系理学療法学実習 (2/60h)	日常生活活動学実習 (1/30h) 運動療法学実習 (1/30h)	理学療法学PBL (1/16h) 理学療法技術論 (1/30h)	産業理学療法学 (1/16h) 精神科理学療法学 (1/16h) 統合理学療法学 (1/30h)	72
地域・予防 医学的 リハビリ テーション			スポーツリハビリテーション概論(1/16h) 園芸療法 (2/30h) 園芸論 (2/30h) ガーデニング (2/30h)	スポーツリハビリテーション実習(1/30h) 園芸療法実習 I (1/30h) 園芸療法実習 II (1/30h)	地域理学療法学 (1/30h) 健康増進・介護予防 FW(1/30h) 認知症ケア学(1/16h)				
地域・予防 医学的 リハビリ テーション			地域支援フィールドワーク(1/30h) アロマセラピー 夏季集中 (1/16h)	生活環境学 (2/30h)					
臨床 実習				臨床見学実習 (1/45h) 臨床実習指導 I (1/30h)	臨床ゼミ I (1/30h)		臨床検査・測定実習 (3/135h) 臨床実習指導 II (1/30h)	臨床総合実習 II 夏季集中(8/360h) 臨床総合実習 I (8/360h) 臨床実習指導 III 編入用 (1/30h)	
臨床 実習			臨床ゼミ I (1/30h)		臨床ゼミ II (1/30h)				
合計 単位数		基礎分野包括認定 18単位	17(19)	22(22)	18(22)	16(18)	19(19)	3(6)	124