

理学療法学科カリキュラム

区分		第1年次	第2年次	第3年次	第4年次
共通科目	リテラシー	必修 英語Ⅰ 英語Ⅱ コンピュータ演習	英語Ⅲ 英語Ⅳ		
	人文社会科学	選択 哲学 倫理学 宗教学 文学A 文学B 歴史学A 歴史学B 文化人類学 民俗学 法学(日本国憲法を含む) 政治学 経済学 社会学 教育学 心理学			
	自然科学	選択 コンピュータ科学入門 基本統計学 科学史 数理学 物質の科学 物理学 化学 生物学 自然科学実験 物理学実験 化学実験 生物学実験			
	言語・表現・運動	選択 英語演習A 英語演習B 英語演習C 英語演習D 中国語Ⅰ 中国語Ⅱ コリア語Ⅰ コリア語Ⅱ フランス語Ⅰ フランス語Ⅱ スペイン語Ⅰ スペイン語Ⅱ 手話 日本語表現法 人間関係とコミュニケーション 海外英語研修 芸術活動A 芸術活動B 社会参加活動 スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツと人間			
	総合力養成	選択 総合文化研究A 総合文化研究B 総合文化研究C 国際関係研究 国際協力研究 地球環境論 埼玉研究			
	人間性涵養	選択 比較文化研究 生命の意味 生命倫理の諸問題 人間関係論 人間の探求			
	※	選択 教養ゼミナール			
	初年次科目	必修 スタートアップセミナー			
	IPE科目	必修 ヒューマンケア論 ヒューマンケア体験実習	IPW論	IPW演習	IPW実習
	専門科目	専門基礎科目	必修 解剖学 解剖学特論 解剖学実習 生理学 生理学特論 臨床心理学 病理学 救命救急法とファーストエイド 栄養学概論 人間発達学	生理学実習 リハビリテーション医学 内科学 整形外科 脳神経内科学	臨床薬学 リハビリテーション医学 臨床画像診断演習A
		選択 生化学概論 カウンセリング技法 家庭支援論 心の健康	小児科学 老年医学 内科学臨床講義 衛生学・公衆衛生学 保健福祉統計 疫学 外科学 認知行動科学 社会保障概論		
専門導入科目		必修 理学療法概論 運動学入門 理学療法人間関係論			
理学療法基礎科目		必修 身体構造運動学	身体機能運動学 運動学実習 理学療法研究法演習		
理学療法評価学		必修 理学療法評価学	理学療法評価学実習 神経診断学実習	機能診断学実習 臨床運動学演習	
理学療法治療学		必修 基礎運動療法学演習	物理療法学 義肢装具学 運動器障害理学療法学 運動器障害理学療法学実習 神経障害理学療法学 神経障害理学療法学実習 内部障害理学療法学 内部障害理学療法学実習 日常生活活動分析学 日常生活活動指導実習	応用運動療法学実習 物理療法学実習 義肢装具学実習 発達障害理学療法学 発達障害理学療法学実習 臨床推論実習	
地域理学療法学		必修	生活環境学	地域理学療法学 地域理学療法学実習	
応用理学療法学		選択		理学療法応用技術学A(予防・老年) 理学療法応用技術学B(予防・産業) 理学療法応用技術学C(生活環境支援)	
応用治療理学療法学		選択		理学療法応用技術学D(小児) 理学療法応用技術学E(スポーツ) 理学療法応用技術学F(特殊アスリート) 理学療法応用技術学G(神経筋特殊疾患) 理学療法応用技術学H(内部新領域)	
基礎理学療法学		選択		神経運動器機能学 記録データ解析 理学療法応用解析学 理学療法基礎解析学	
臨床理学療法学		選択		臨床バイオメカニクス 徒手理学療法学 運動制御と運動学 神経疾患理学療法効果検証学 循環系理学療法の実践 呼吸理学療法学 理学療法診断学	
地域・生活支援理学療法学		選択		老年期障害理学療法技術学 生活環境支援理学療法学 健康増進障害予防支援学 ウイメンズヘルス理学療法学 義肢装具適合支援学	
理学療法総合科目		必修		理学療法セミナーⅠ(OSCE1) 理学療法セミナーⅡ(OSCE2) 理学療法管理学	理学療法特別演習 卒業研究
臨床教育実習科目		必修	臨床教育実習Ⅰ(検査測定)	臨床教育実習Ⅱ(評価)	臨床教育実習Ⅲ(総合) 臨床教育実習Ⅳ(地域)