

		1回生	2回生	3回生	4回生
専門基礎分野	人体の構造と機能 および心身の発達	人体の構造と機能演習Ⅰ(骨・関節・筋・神経など)● 人体の構造と機能演習Ⅱ(呼吸・循環系、消化系など)● 運動生理学● 運動学● 人間発達学●	人体の構造と機能実習Ⅰ(構造系)・Ⅱ(機能系)● 運動学演習●		
	疾病と障害の成り立ち および回復過程の促進	病理学●	内部障害基礎論● 精神障害基礎論● 神経障害基礎論● 発達障害基礎論● 運動器障害基礎論● 老年期障害基礎論● 精神障害応用論●		
	保健医療福祉と リハビリテーションの理念	リハビリテーション概論●		地域包括ケアシステム演習● 生活環境論●	
専門分野	基礎作業療法学	作業療法学概論● 作業科学●		作業療法研究法演習Ⅰ・Ⅱ●	
	作業療法管理学			作業療法管理学●	
	作業療法評価学		作業療法評価学● 作業療法機能評価学演習Ⅰ・Ⅱ● 精神機能評価学演習● 発達期評価学演習● 画像診断学●	作業療法技能学Ⅰ●	作業療法技能学Ⅱ●
	作業療法治療学	作業学演習Ⅰ・Ⅱ● レクリエーション演習●	日常生活支援学● 日常生活支援学演習● 高齢期作業療法学● 高齢期作業療法学演習●	身体機能作業療法学Ⅰ(運動器・内部障害)● 身体機能作業療法学Ⅱ(中枢系)● 発達期作業療法学● 精神機能作業療法学● 義肢装具学● 発達期作業療法学演習● 義肢装具学演習● 高次脳機能作業療法学● 精神機能作業療法学演習●	
			リハビリテーション工学 言語聴覚療法	感覚統合療法 認知症作業療法学 作業療法技術学Ⅰ(地域の医療と福祉) 作業療法技術学Ⅱ(こころと子どもの支援)	
	地域作業療法学		地域作業療法学● 地域作業療法学演習●	ヘルスプロモーション作業療法学● 職業リハビリテーション●	
	臨床実習	臨床見学実習●	臨床検査実習●	臨床評価実習● 地域実習●	総合臨床実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ●
	卒業研究				作業療法総合演習● 卒業研究●
たちばなチーム医療科目群	IPW演習Ⅰ● 医学概論■ 医療と生命の論理● 統計学基礎論■ 医療リスクマネジメント■ 公衆衛生学●	臨床心理学●		IPW演習Ⅱ●	

●必修科目 ■自由選択科目

※カリキュラムは2026年度の内容(予定)です。