

# CURRICULUM

## 1 回生

## 2 回生

## 3 回生

## 4 回生

		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) ●・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 ●	
	基礎作業療法学 作業療法管理学	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 ●	
専門分野	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 ● 作業療法機能評価学演習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 ●	
	地域作業療法学		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)	
	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 ■	臨床心理学 ● 公衆衛生学 ●		IPW 演習II ●
	たちばな Seeds	たちばなBasis I ●・II ● ITリテラシー ● データサイエンス基礎 ● シンキングスキル ライティング基礎 プレゼンテーションスキル	データサイエンス応用		
	教養教育科目群	京都の歴史・文化I・II ジェンダーとダイバーシティ 異文化コミュニケーション論	日本国憲法 情報技術の歴史と展開 家族の機能に生きる心のはたらき	経済学概論I・II 心理学入門 くすりのサイエンス	くらしの中の看護 こどもの発達支援とこころの健康 ヒトの身体と栄養の科学
多文化交流科目群	英語IA ●・IB ●・英語IIA ●・IIB ● 中国語入門I・II フランス語入門I・II 中国語会話I・II ドイツ語入門I・II 韓国語入門I・II 異文化交流演習I・II 韓国語会話I・II 外国語臨地演習I・II 多文化協働ワークショップI	英語III A・III B・英語IV A・IV B 多文化協働ワークショップII			
キャリア形成科目群	キャリア開発演習 ●				
スポーツ・健康科目群	健康に生きる 健康と運動の科学 スポーツコースI・II ストレス科学概説				

\*基礎分野については一部科目を記載。基礎分野(共通教育科目)についてはP72をご覧ください。

\*たちばなチーム医療科目群についてはP7をご覧ください。