

作業療法学科

				a	b	c	d	e	f	
学部 ディプロマ・ポリシー				保健・医療に関する基礎的な知識と、専門職としての基本的な実践能力を有している	さまざまな環境で生活する人々の健康に貢献するために、情報や知識を収集・分析し、適切な説明・報告をすることができる	豊かな人間性と倫理観を基盤に、保健・医療・健康に携わる者として人を思いやり共感できる	関係する全ての人々と良好なコミュニケーションをとる能力を有している	多職種連携における専門職としての自身の役割を理解し、協働することができる	社会の変化や保健・医療の高度化・情報化に関心を持ち、目標を持って生涯にわたり自己研鑽し続ける力を持っている	
系列区分	授業科目	単位	履修開始 Semester							
専門科目	学部基幹科目	健康科学概論	1	1	◎		○		○	
				a	b	c	d	e	f	
学科 ディプロマ・ポリシー				作業療法に関する基礎的な知識と、専門職としての基本的な実践能力を有している	さまざまな環境で生活する人々の健康に貢献するために、専門的知識・技能を活用することができる ①対象者にとって必要な情報や知識を収集し、作業療法視点で分析することができる ②分析の結果を、適切に説明・報告することができる	豊かな人間性と倫理観を基盤に、作業療法に携わる者として人を思いやり共感できる	作業療法士として関係する全ての人々と良好なコミュニケーションをとる能力を有する	作業療法士として自身の役割を理解し、多職種連携の姿勢を持つことができる	社会の変化や保健・医療の高度化・情報化・作業療法の職域の発展に関心を持ち、目標を持って生涯にわたり自己研鑽する力を持っている	
系列区分	授業科目	単位	履修開始 Semester							
専門科目	学科 基幹科目	アカデミック・スキルズ	2	2	◎	○		○		
		リハビリテーション医学概論	1	1	◎				○	
		基礎解剖学	2	1	◎					
		解剖学	2	2	◎					
		解剖学演習	1	2	◎	○				
		解剖学実習	1	3	◎	○				
		基礎生理学	2	1	◎					
		生理学	2	2	◎					
		生理学演習	1	2	◎	○				
		生理学実習	1	3	◎	○				
		病理学概論	1	4	◎					
		公衆衛生学	2	2	◎					
		基礎運動学	1	2	◎					
		基礎運動学演習	1	2	◎	○				
		内科学 I	2	3	◎					
		内科学 II	2	3	◎					
		精神医学	2	4	◎					
		臨床心理学	2	4	◎					
		神経内科学 I	1	3	◎					
		神経内科学 II	1	3	◎					
		整形外科 I	2	3	◎					
		整形外科 II	2	4	◎					
		脳神経外科学	1	3	◎					
		小児科学	1	4	◎					
		画像診断学	1	4	◎					
		救急医学	1	4	◎					
		薬理学	1	5	◎					
		栄養学	1	2	◎					
		基礎作業学	2	3	◎	○				
		基礎作業学演習	1	4	◎	○				
		作業療法概論	2	1	◎				○	○
		作業療法研究方法論	1	6	◎	○				
		作業療法研究法演習 I	1	6	○	◎				◎
作業療法管理運営論	2	6	◎				○	○		
作業療法評価学総論	1	3	◎	○						
作業療法評価学演習	1	5	◎	◎		○				
生活行為評価学演習	1	4	◎	◎		○				
感覚・運動系評価学演習	1	3	◎	◎						
精神・社会系評価学演習	1	4	◎	◎						
発達系評価学演習	1	3	◎	◎						
高次脳機能系評価学演習	1	5	◎	◎						
作業療法・Re・デザイン	1	4	○			◎	○	○		
作業療法コミュニケーション学	1	3	○		○	◎	○			

作業療法学科

学科 ディプロマ・ポリシー				a	b	c	d	e	f	
				作業療法に関する基礎的な知識と、専門職としての基本的な実践能力を有している	さまざまな環境で生活する人々の健康に貢献するために、専門的知識・技能を活用することができる ①対象者にとって必要な情報や知識を収集し、作業療法視点で分析することができる ②分析の結果を、適切に説明・報告することができる	豊かな人間性と倫理観を基盤に、作業療法に携わる者として人を思いやり共感できる	作業療法士として関係する全ての人々と良好なコミュニケーションをとる能力を有する	作業療法士として自身の役割を理解し、多職種連携のもと協働の姿勢を持つことができる	社会の変化や保健・医療の高度化・情報化・作業療法の職域の発展に関心を持ち、目標を持って生涯にわたり自己研鑽する力を持っている	
系列区分	授業科目	単位	履修開始 Semester							
専門科目	学科 専攻科目	感覚・運動系作業治療学Ⅰ	2	4	◎	◎			○	
		感覚・運動系作業治療学Ⅱ	2	5	◎	◎			○	
		感覚・運動系作業治療学演習	1	6	◎	◎			○	
		精神・社会系作業治療学	2	5	◎	◎			○	
		精神・社会系作業治療学演習	1	6	◎	◎			○	
		発達系作業治療学	2	5	◎	◎			○	
		発達系作業治療学演習	1	6	◎	◎			○	
		高次脳機能系作業治療学	2	6	◎	◎			○	
		地域作業治療学	2	3	◎	◎			○	
		地域作業治療学演習	1	8	◎	◎			◎	
		老年期作業治療学	2	4	◎	◎			○	
		生活行為援助論	1	5	◎	◎			○	
		生活行為援助論演習	1	5	◎	◎			○	
		リハビリテーション工学演習	1	6	◎	◎			○	
		臨床見学実習	1	1	◎	◎	◎	◎	◎	◎
		地域実習Ⅰ	1	4	◎	◎	◎	◎	◎	◎
		臨床評価実習	3	6	◎	◎	◎	◎	◎	◎
		総合臨床実習Ⅰ	7	7	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	総合臨床実習Ⅱ	7	7	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	地域実習Ⅱ	3	7	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	作業療法研究法演習Ⅱ	1	8	◎	◎				◎	
	総合作業療法学	2	8	◎	◎			◎	◎	
	関連科目	医学一般	2	3	◎					
		精神科リハビリテーション学	1	5		◎				
		国際リハビリテーション学	1	5						◎
		災害リハビリテーション学	1	5						◎
		スポーツコンディショニング	1	5						◎
		地域ケア論	1	8		◎		○		
障がい者スポーツ論		2	1						◎	
障がい者スポーツ演習		2	2						◎	