

教育課程及び授業時間数 <作業療法学科> ※1・2・3年

区 分	履修科目名	履修方法 (単位)	履 修 時 間									
			1 年次		2 年次		3 年次		4 年次		計	
基礎分野	科学的思考の基盤	基礎科学	講義 (2)	30								30
		心理学	講義 (2)		30							30
		情報処理	講義 (2)	30								30
	人間と生活	日本語表現法	講義 (2)	30								30
		英語	講義 (2)		30							30
		医療倫理学	講義 (2)		30							30
	社会の理解	ソーシャルスキル論	講義 (2)	30								30
小 計 (基礎分野)			120	90	0	0	0	0	0	0	210	
専門基礎分野	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学	講義 (10)	120	30							150
		解剖学実習	実習 (1)			30						30
		運動学	講義 (4)		60							60
		運動学実習	実習 (1)				30					30
		生理学	講義 (8)	90	30							120
		生理学実習	実習 (1)		30							30
		発達学	講義 (2)			30						30
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	一般臨床医学Ⅰ	講義 (2)			30						30
		一般臨床医学Ⅱ	講義 (2)				30					30
		運動器障害学	講義 (2)				30					30
		内部障害学	講義 (2)				30					30
		神経障害学	講義 (2)				30					30
		精神医学	講義 (2)				30					30
	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	臨床心理学	講義 (2)				30					30
リハビリテーション概論		講義 (2)	30								30	
リハビリテーション医学		講義 (2)		30							30	
地域リハビリテーション論		講義 (2)				30					30	
小 計 (専門基礎分野)			240	180	240	90	0	0	0	0	750	
専門分野	基礎作業療法学	作業療法概論	講義 (2)	30								30
		作業学	講義 (2)		30							30
		作業学実習	実習 (1)		30							30
		研究法	講義 (4)					60				60
	作業療法管理学	作業療法管理学	講義 (2)						30			30
		作業療法評価学総論	講義 (2)		30							30
	作業療法評価学	生活機能学	講義 (2)		30							30
		運動器障害作業療法評価法	講義 (2)			30						30
		運動器障害作業療法評価法実習	実習 (1)				30					30
		神経障害作業療法評価法	講義 (4)			30	30					60
		神経障害作業療法評価法実習	実習 (1)				30					30
		精神障害作業療法評価法	講義 (2)			30						30
		精神障害作業療法評価法実習	実習 (1)					30				30
	作業療法治療学	日常生活活動	講義 (2)		30							30
		義肢装具学	講義 (2)				30					30
		運動器障害作業療法学	講義 (4)				60					60
		運動器障害作業療法学実習	実習 (3)					60	30			90
		内部障害作業療法学	講義 (2)					30				30
		神経障害作業療法学	講義 (2)					30				30
		神経障害作業療法学実習	実習 (3)						60	30		90
		精神障害作業療法学	講義 (4)				30	30				60
		精神障害作業療法学実習	実習 (1)						30			30
		発達障害作業療法学	講義 (2)						30			30
		高齢期作業療法学	講義 (2)			30						30
	地域作業療法学	作業療法実践技術論	講義 (2)						30			30
		スポーツ作業療法学	講義 (2)						30			30
		地域作業療法学	講義 (2)			30						30
地域作業療法学実習		実習 (1)					30				30	
生活環境論		講義 (2)						30			30	
生活行為向上マネジメント論	講義 (2)						30			30		
小 計 (専門分野)			30	150	150	330	390	90	0	0	1,140	
臨床実習	臨床実習	臨床実習Ⅰ (地域実習:1週×1施設)	実習 (1)			40						40
		臨床実習Ⅱ (4週×2施設)	実習 (8)						320			320
		臨床実習Ⅲ (8週×2施設)	実習 (16)								640	640
	小 計 (臨床実習)					40			320	640		1,000
その他	作業療法セミナー	作業療法総括演習	演習 (3)					30	30	30		90
		作業療法セミナー	演習 (1)		30							30
		臨床実習セミナーⅠ	演習 (1)				30					30
		臨床実習セミナーⅡ	演習 (1)					30				30
		臨床実習セミナーⅢ	演習 (2)							60		60
		国家試験対策セミナー	演習 (2)								60	
小 計 (自由裁量)			0	30	0	30	0	60	90	90		300
総計			390	450	430	450	390	470	730	90		3,400
			840		880		860		820		3,400	

教育課程及び授業時間数 <作業療法学科> ※4年生

区 分		履修科目名	履修方法 (単位)	履 修 時 間												
				1年次	2年次	3年次	4年次	計								
基礎分野	科学的思考の基盤	基礎科学	講義 (2)	30										30		
		心理学	講義 (2)	30											30	
		情報処理	講義 (2)	30											30	
	人間と生活	ソーシャルスキル論	講義 (2)	30											30	
		社会福祉学	講義 (1)			15									15	
		英語 I	講義 (2)	30											30	
		英語 II	講義 (2)	30											30	
		医療倫理学	講義 (2)	30											30	
小 計 (基礎分野)				150	60	0	15	0	0	0	0	0	225			
専門基礎分野	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学	講義 (8)	120											120	
		解剖学実習	実習 (2)		60										60	
		運動学	講義 (5)	45	30										75	
		運動学実習	実習 (1)			30									30	
		生理学	講義 (8)	90	30										120	
		生理学実習	実習 (2)		60										60	
		人間発達学	講義 (1)			15									15	
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	病理学概論	講義 (1)			15									15	
		運動器障害学	講義 (2)			30									30	
		内部障害学	講義 (2)			30									30	
		発達障害学	講義 (1)			15									15	
		神経障害学	講義 (2)			30									30	
		精神医学	講義 (2)			30									30	
		臨床心理学	講義 (2)			30									30	
	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	講義 (1)	15											15	
		リハビリテーション医学	講義 (1)			15									15	
	小 計 (専門基礎分野)				225	195	195	75	0	0	0	0	0	690		
専門分野	社会保障制度と経済		社会保障制度特論	講義 (1)			15							15		
	基礎作業療法学	作業療法学概論	講義 (2)	15	15										30	
		作業療法学概論演習	演習 (1)		30										30	
		作業学	講義 (1)		15										15	
		作業学実習	実習 (1)		30										30	
		作業療法研究法	講義 (1)				15								15	
		リハビリテーション基礎理論	講義 (2)					30							30	
	作業療法評価学	基礎作業評価学	作業療法評価学総論	講義 (1)		15									15	
			作業療法評価学各論	講義 (1)		15									15	
		作業評価学	活動・参加評価学・評価分析学	講義 (1)			15									15
			運動器障害・内部障害作業評価学	講義 (1)			15									15
			運動器障害・内部障害作業評価学演習	演習 (1)				30								30
			神経障害作業評価学	講義 (1)			15									15
			神経障害作業評価学演習	演習 (1)			30									30
			精神障害作業評価学	講義 (1)			15									15
	作業療法治療学	基礎作業治療学	基礎作業治療学総論	講義 (1)		15									15	
			生活機能治療学	講義 (1)		15										15
		作業治療学	義肢装具学	講義 (2)			30									30
			運動器障害作業療法学	講義 (3)				45								45
			運動器障害作業療法学演習	演習 (4)					120							120
			内部障害作業療法学	講義 (2)				30								30
			神経障害作業療法学	講義 (3)				45								45
			神経障害作業療法学演習	演習 (3)					90							90
			精神障害作業療法学	講義 (2)				30								30
			精神障害作業療法学演習	演習 (1)				30								30
	地域作業療法学	地域作業療法学	老年期障害作業療法学	講義 (1)			15								15	
			老年期障害作業療法学演習	演習 (1)			30								30	
			地域リハビリテーション概論	講義 (1)		15										15
			地域作業療法学	講義 (1)				15								15
			地域作業療法学演習	演習 (1)					30							30
			生活環境論	講義 (1)			15									15
			生活環境論演習	演習 (1)				30								30
	発達支援・職業関連支援論	講義 (1)				15								15		
	小 計 (専門分野)				15	165	120	330	330	0	0	0	0	960		
	臨床実習	臨床実習		臨床実習 (24)			45		45	270	720				1080	
	その他	作業療法介入技術論	基礎作業評価技術論	講義 (3)		15	30								45	
			作業評価技術論	講義 (2)				30							30	
基礎作業治療技術論			講義 (3)					45						45		
作業治療技術論			講義 (2)						30					30		
社会生活行為学		障害者支援論	講義 (1)	15											15	
		障害者支援技術演習	演習 (3)		30	30	30								90	
		社会生活行為向上マネジメント論	講義 (1)					15							15	
作業療法卒業研究		社会生活行為向上マネジメント演習	演習 (1)						30						30	
		卒業研究	実習 (4)					60	30	30					120	
総合学習		総合臨床技術論	講義 (2)										30		30	
		総合臨床実習技術論	講義 (1)							15					15	
		総合臨床実習技術論演習	演習 (2)							30	30				60	
小 計 (自由裁量)				15	45	60	60	120	135	60	30		525			
総 計				405	465	420	480	495	405	780	30		3,480			
				870		900		900			810		3,480			