

岩手リハビリテーション学院
作業療法学科 カリキュラム

(第7条関係 別表2)

	科 目	単位数	時 間 数				1学年		2学年		3学年		4学年		備 考
			講義	演習	実習	計	単位数	時間数	単位数	時間数	単位数	時間数	単位数	時間数	
基礎分野	科学的思考の基盤 人間と生活 社会の理解	心理学	2	30		30	2	30							
		教育学	2	30		30	2	30							
		コミュニケーション論	1	30		30	1	30							
		物理学	1	15		15	1	15							
		化学	1	15		15	1	15							
		生物	1	15		15	1	15							
		統計学	2	30		30			2	30					
		保健体育	2	15	45	60	2	60							
		英語 I	1	30		30	1	30							
		英語 II	1	30		30	1	30							
		小 計	14	240	0	45	285	12	255	2	30	0	0	0	0
人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学 I	2	60		60	2	60								
	解剖学 II	2	60		60	2	60								
	生理学 I	2	60		60	2	60								
	生理学 II	2	60		60	2	60								
	運動学 I	1	30		30	1	30								
	運動学 II	1	30		30	1	30								
	運動学実習	1		45	45	1	45								
	応用運動学	1	30		30			1	30						
	人間発達学	1	30		30	1	30								
	小 計	13	360	0	45	405	12	375	1	30	0	0	0	0	
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	医療概論	1	30		30	1	30							
臨床医学概論		1	30		30	1	30							画像	
臨床医学総論		1	15		15			1	15					救命救急	
外科学		1	15		15			1	15						
病理学		1	30		30			1	30						
臨床心理学		1	30		30			1	30						
整形外科		2	45		45			2	45						
神経内科学		2	45		45			2	45						
内科学		2	45		45			2	45						
精神医学		2	60		60			2	60						
小児科学		1	30		30			1	30						
リハビリテーション医学		1	30		30			1	30						
摂食嚥下学		1	15		15			1	15						
栄養学		1	30		30					1	30			栄養	
薬理学	1	30		30					1	30			薬理		
小 計	19	480	0	0	480	2	60	15	360	2	60	0	0		
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	1	30		30	1	30							リハの理念、地域包括ケアシステム	
	社会福祉論	1	30		30	1	30								
	公衆衛生学	1	30		30			1	30					予防	
	多職種連携 I	1	30		30					1	30			多職種連携	
	多職種連携 II	1	30		30					1	30			多職種連携	
	小 計	5	150	0	0	150	2	60	1	30	2	60	0	0	
小 計	37	990	0	45	1035	16	495	17	420	4	120	0	0		
基礎作業療法学	作業療法概論 I	2	30		30	2	30								
	作業療法概論 II	2	30		30			2	30						
	基礎作業学	2	30		30	2	30								
	基礎作業学実習 I	1		45	45	1	45								
	基礎作業学実習 II	1		45	45			1	45						
	基礎作業学実習 III	2	15	30	45					2	45			レクリエーション実習含む	
	作業分析論 I	1	30		30			1	30						
	作業分析論 II	1	30		30					1	30				
	小 計	12	165	0	120	285	5	105	4	105	3	75	0	0	
	作業療法評価学	作業療法評価学総論	2	30		30	2	30							
作業療法評価学 I (身体障害)		1	30		30			1	30						
作業療法評価学 II (身体障害)		1	30		30			1	30						
作業療法評価学 III (精神障害)		1	30		30			1	30						
作業療法評価学 IV (発達障害)		1	30		30			1	30						
作業療法評価学演習		1		45	45			1	45						
小 計		7	150	45	0	195	2	30	5	165	0	0	0	0	
作業療法治療学	作業療法理論 I (身体障害)	2	30		30			2	30						
	作業療法理論 II (身体障害)	2	30		30			2	30						
	作業療法理論 III (精神障害)	2	30		30			2	30						
	作業療法理論 IV (発達障害)	2	30		30			2	30						
	身体障害作業療法学(中枢疾患)	1	30		30					1	30			画像評価	
	身体障害作業療法学(呼吸器・循環器疾患)	2	45		45					2	45			心電図、喀痰吸引	
	身体障害作業療法学(整形疾患)	2	45		45					2	45			画像評価	
	身体障害作業療法学(老年期・内部疾患)	2	45		45					2	45				
	高次脳機能障害作業療法学	1	30		30					1	30			画像評価	
	発達障害作業療法学	1	30		30					1	30				
	義肢装具学	1	30		30					1	30				
	精神障害作業療法学 I	1	30		30					1	30				
	精神障害作業療法学 II	2	45		45					2	45				
	日常生活活動学概論	2	30		30	2	30								
	日常生活活動学	2	45		45					2	45				
	作業療法研究法 I	2	45		45					2	45				
	作業療法研究法 II	1	30		30						1	30			
作業療法治療学演習	1		45	45					1	45					
小 計	29	600	45	0	645	2	30	10	165	16	420	1	30		
地域作業療法学	環境適応論 I	1	30		30					1	30				
	環境適応論 II	1	30		30					1	30				
	地域援助論 I	1	30		30					1	30			地域包括ケアシステム	
	地域援助論 II	1	30		30					1	30			自立支援、就労支援	
	小 計	4	120	0	0	120	0	0	0	0	4	120	0	0	
作業療法管理学	作業療法管理学 I	1	30		30					1	30			職場管理、職業倫理	
	作業療法管理学 II	1	30		30						1	30		職場管理、職業倫理	
	小 計	2	60	0	0	60	0	0	0	0	1	30	1	30	
臨床実習	臨床見学実習	1		45	45	1	45								
	短期実習 I (評価実習 I)	2		90	90			2	90						
	短期実習 II (評価実習 II)	3		135	135					3	135				
	総合実習	16		720	720							16	720		
	地域作業療法実習	1		45	45					1	45				
小 計	23	0	0	1035	1035	1	45	2	90	4	180	16	720		
小 計	77	1095	90	1155	2340	10	210	21	525	28	825	18	780		
総 計	128	2325	90	1245	3660	38	960	40	975	32	945	18	780		