

リハビリテーション学科 作業療法学専攻2023年度学則(令和5年度学則) 配当表 カリキュラム・マップ

【作業療法学科学位授与の方針】

(1)高い倫理観

他者を尊重し、自己を律し、作業療法対象者や地域社会のために寄与することができる。

(2)確かな専門知識と実務能力

作業療法学に関する豊富な専門知識を持ち、それを対象者に活用することができる。

(3)問題解決能力

自ら問題に気付き、客観的な分析と高い意欲を持って問題を解決することができる。

(4)幅広いコミュニケーション能力を生かし、チーム医療へ貢献する能力

他者(他職種、作業療法対象者など)の立場や意見を理解した上で、自らの考えを表現することができる。

(5)国際的視野を持って活動できる資質

多様な価値観や異文化を理解し、国際社会における日本の作業療法士の役割を考え活動できる。

科目区分	科目番号	授業科目名	単位数		1単位当たりの時間数	配 当 学 年								開講状況	備 考	学位授与方針との関連						
			必修	選択		1前	1後	2前	2後	3前	3後	4前	4後			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
人間科学系	101	心 理 学	2		15	●												★	★	★		
	102	生 命 倫 理 学		2	15		○											★	★	★	★	★
	103	芸 術	2		15	○	○													★		
	104	社 会 福 祉 学	2		15		○											★	★	★	★	
	105	発 達 心 理 学	2		15		○												★			
	106	職 業 適 性 論	2		15		○											★				
	107	日 本 国 憲 法	2		15		○											★				
	108	日 本 語 学	2		15		○								休講			-	-	-	-	-
	109	こ と ば と 社 会	2		15	○	○													★		
	110	保 健 ・ 医 療 の 現 状 と 未 来 I	2		15		○											★			★	
	111	保 健 ・ 医 療 の 現 状 と 未 来 II	2		15		○											★			★	
	112	社 会 と 大 学 I	2		15		○												★			
	113	社 会 と 大 学 II	2		15		○											★		★		★
	114	社 会 と 大 学 III	2		15		○												★			
基礎分野 自然科学系	115	数 学		2	15		○													★		
	116	統 計 学		2	15		○													★		
	117	情 報 処 理 論	2		15	●														★		
	118	基 礎 物 理 学	1		15		○													★	★	
	119	物 理 学 概 論	2		15		○													★	★	
	120	基 礎 化 学	1		15		○													★		
	121	生 化 学 概 論	2		15		○													★	★	
	122	基 礎 生 物 学	1		15		○													★		
	123	生 命 科 学 概 論	2		15		○														★	
	124	分 子 生 物 学	2		15		○													★		
	125	人 類 遺 伝 学	2		15		○											★				
語学系	126	英 語 プレゼンテーション	2		15	●																★
	127	英 語 読 解	2		15		●															★
	128	保 健 医 療 英 語	2		15			○							-			-	-	-	-	-
	129	英 会 話	2		15	○	○												★			★
	130	医 学 英 語	2		15				○										-	-	-	-
131	日 本 語 表 現 法	2		15	○	○												★		★		
専門基礎分野 医学系	201	解 剖 学	2		15	●													★			
	202	リハビリテーション解剖学	1		15	●													★			
	203	解 剖 学 実 習	1		30		●												★		★	
	204	リハビリテーション解剖学実習	1		30		●												★		★	
	205	生 理 学 I	2		15	●													★			
	206	生 理 学 II	1		15		●												★			
	207	生 理 学 実 習	1		30			●							-			-	-	-	-	-
	208	運 動 学	2		15			●											-	-	-	-
	209	運 動 学 実 習	1		30				●										-	-	-	-
	210	病 態 運 動 学 実 習		1	30					○									-	-	-	-
	211	病 理 学	1		15			●											-	-	-	-
	212	人 間 発 達 学	1		15		●												★			
	213	リハビリテーション概論	1		15		●												★	★	★	
	214	臨 床 心 理 学 概 論	1		15			●							-				-	-	-	-
	215	精 神 医 学	2		15			●											-	-	-	-
	216	内 科 学 I	2		15			●											-	-	-	-
	217	内 科 学 II		2	15				○										-	-	-	-
	218	小 児 科 学	1		15				○										-	-	-	-
219	神 経 内 科 学	2		15				●										-	-	-	-	
220	外 科 学	1		15				●										-	-	-	-	
221	整 形 外 科 学	2		15			●											-	-	-	-	
222	脳 神 経 外 科 学	1		15				●										-	-	-	-	

