

区分	言語聴覚士科						
	授業科目名				必修選択の別	授業時間数	授業単位数
	科目名		授業形態				
専門基礎科目	医学総論	講義	必	15	1		
	解剖学	講義	必	30	2		
	生理解学	講義	必	30	2		
	病理学	講義	必	30	2		
	内科	講義	必	30	2		
	小児科	講義	必	30	2		
	精神医学	講義	必	30	2		
	リハビリテーション医学	講義	必	15	1		
	耳鼻咽喉科	講義	必	30	2		
	臨床神経学	講義	必	30	2		
	形成外科	講義	必	15	1		
	臨床歯科医学・口腔外科学	講義	必	30	2		
	呼吸発声発語系の構造、機能、病態	講義	必	30	2		
	聴覚系の構造、機能、病態	講義	必	30	2		
	神経系の構造、機能、病態	講義	必	30	2		
	臨床心理学	講義	必	60	4		
	生涯発達心理学	講義	必	60	4		
	学習・認知心理学	講義	必	60	4		
	心理測定法	講義	必	30	2		
	言語学	講義	必	60	4		
	音声学	講義	必	60	4		
	音響学	講義	必	45	3		
	聴覚心理学	講義	必	15	1		
	言語発達学	講義	必	30	2		
	社会保健制度	講義	必	30	2		
	リハビリテーション概論	講義	必	15	1		
医療福祉教育・関係法規	講義	必	15	1			
小計				885	59単位		
専門科目	言語聴覚障害概論Ⅰ	講義	必	30	2		
	言語聴覚障害概論Ⅱ	講義	必	30	2		
	言語聴覚障害概論Ⅲ	演習	必	30	1		
	言語聴覚障害診断学Ⅰ	演習	必	30	1		
	言語聴覚障害診断学Ⅱ	演習	必	30	1		
	失語症Ⅰ	講義	必	60	4		
	失語症Ⅱ	演習	必	60	2		
	高次脳機能障害Ⅰ	講義	必	30	2		
	高次脳機能障害Ⅱ	演習	必	30	1		
	言語発達障害Ⅰ	講義	必	60	4		
	言語発達障害Ⅱ	講義	必	30	2		
	言語発達障害Ⅲ	演習	必	30	1		
	言語発達障害Ⅳ	演習	必	60	2		
	音声障害Ⅰ	講義	必	30	2		
	音声障害Ⅱ	演習	必	30	1		
	構音障害Ⅰ	講義	必	60	4		
	構音障害Ⅱ	演習	必	60	2		
	嚥下障害Ⅰ	講義	必	30	2		
	嚥下障害Ⅱ	演習	必	30	1		
	吃音	演習	必	30	1		
	小児聴覚障害Ⅰ	講義	必	30	2		
	小児聴覚障害Ⅱ	演習	必	60	2		
	成人聴覚障害Ⅰ	講義	必	60	4		
	成人聴覚障害Ⅱ	演習	必	30	1		
	人工内耳	講義	必	15	1		
	補聴器	講義	必	15	1		
	臨床実習	実習	必	480	12		
	小計				1470	61単位	
合計				2355	120単位		