

別表5 言語聴覚学科学科(昼間部)カリキュラム (令和4年度入学者)

	教育内容	授業科目	1年		2年		3年		履修時間	履修単位
			前	後	前	後	前	後		
基礎分野	人文科学二科目	社会人基礎力講座Ⅰ(GCBⅠ)	30						30	1
		社会人基礎力講座Ⅱ(GCBⅡ)		30					30	1
	社会科学二科目	障害児教育学			30				30	1
		社会福祉学	30						30	1
	自然科学二科目	統計学	30						30	1
		情報処理	30						30	1
	外国語	英語Ⅰ	30						30	1
		英語表現		30					30	1
		医学英語		30					30	1
		医学論文			30				30	1
保健体育	保健体育(実技)	30						30	1	
	保健体育(理論)		30					30	1	
小計			180	120	60	0	0	0	360	12
専門基礎分野	基礎医学 ※医学総論、解剖学、生理学及び病理学を含む	医学総論			30				30	1
		解剖学	30						30	1
		解剖学演習		30					30	1
		生理学	30						30	1
		生理学演習		30					30	1
		病理学		30					30	1
	臨床医学 ※内科学、小児科学、精神医学、リハビリテーション医学、耳鼻咽喉科学、臨床精神学及び形成外科学を含む。	内科学(老年医学含む)			30				30	1
		小児科学				30			30	1
		精神医学		15					15	1
		リハビリテーション医学／一般臨床医学			30				30	1
		耳鼻咽喉科学		30					30	1
		臨床神経科学		30					30	1
	形成外科学		15					15	1	
	臨床歯科医学※口腔外科学を含む	臨床歯科医学・口腔外科学		30					30	1
	音声・言語・聴覚医学 ※神経系の構造、機能及び病態を含む。	呼吸発声発語系医学		30					30	1
		聴覚系医学	30						30	1
		神経系医学	30						30	1
	心理学 ※心理測定法を含む	心理学	30						30	1
		臨床心理学			30				30	1
		生涯発達心理学の理論	30						30	1
		生涯発達心理学の演習		15					15	1
		学習認知心理学の理論			30				30	1
		学習認知心理学の演習				30			30	1
	心理測定法				15			15	1	
	言語学	基礎言語学	30						30	1
		応用言語学						30	30	1
	音声学	基礎音声学	30						30	1
応用音声学			30					30	1	
音響学※聴覚心理学を含む	音響学	30						30	1	
	聴覚心理学		15					15	1	
言語発達学	言語発達学		30					30	1	
社会福祉・教育 ※社会保障制度、リハビリテーション概論、及び関係法規を含む	リハビリテーション概論			30				30	1	
	社会保障制度(関係法規含む)					15		15	1	
小計			270	330	150	105	15	30	900	33

分野	教 育 内 容	授 業 科 目	1年		2年		3年		履修時間	履修単位
			前期	後期	前期	後期	前期	後期		
専門分野	言語聴覚障害学総論	言語聴覚臨床の基本	30						30	1
		言語聴覚療法の評価・診断				30			30	1
		地域言語聴覚療法					15		15	1
		言語聴覚マネジメントと研究法						15	15	1
	失語・高次脳機能障害学	失語高次脳機能障害の理解総論	30						30	1
		失語高次脳機能障害の展開総論		30					30	1
		失語症の理解			30				30	1
		失語症の展開				45			45	1
		高次脳機能障害の理解			30				30	1
		高次脳機能障害の展開				45			45	1
	言語発達障害学 ※脳性麻痺(ひ)及び学習障害を含む。	知的障害・脳性麻痺・後天性障害の理解	30						30	1
		発達障害・SLIの理解		15					15	1
		知的障害の展開			45				45	1
		脳性麻痺・後天性障害の展開				15			15	1
		ASD・ADHDの展開			30				30	1
		LD・SLI・環境要因の展開				45			45	1
	発声発語・嚥下障害学 ※吃(きつ)音を含む。	音声障害の理解と展開				30			30	1
		機能性構音障害の理解と展開			30				30	1
		器質性構音障害の理解と展開				30			30	1
		運動障害性構音障害の理解			30				30	1
		運動障害性構音障害の展開				45			45	2
		摂食嚥下障害の理解			30				30	1
		摂食嚥下障害の展開				45			45	2
		拡大代替コミュニケーション学					30		30	1
		吃音の理解と展開				30			30	1
	聴覚障害学 ※聴力検査並びに補聴器及び人工内耳を含む。	聴覚障害の理解	30						30	1
		成人聴覚障害の診断			30				30	1
		小児聴覚障害の診断		30					30	1
		小児聴覚障害の支援			30				30	1
		補聴器人工内耳					30		30	1
		成人聴覚障害の支援				30			30	1
		視聴覚二重障害				15			15	1
	小計	120	75	285	405	75	15	975	34	
	臨床実習	臨床実習Ⅰ					160		160	4
臨床実習Ⅱ						320		320	8	
小計	120	75	285	405	235	15	1135	38		
選択必修	画像診断学			15				15	1	
	臨床技術学Ⅰ		30					30	1	
	臨床技術学Ⅱ				30			30	1	
	地域リハビリテーション論		15					15	1	
	臨床技術学Ⅲ					30		30	1	
	臨床技術学Ⅳ						30	30	1	
	評価演習				120			120	3	
小計	0	45	15	150	30	30	270	9		
基礎分野	180	120	60	0	0	0	360	12		
専門基礎分野	270	330	150	105	15	30	900	33		
専門分野	120	75	285	405	75	15	975	34		
(臨床実習)	0	0	0	0	160	0	480	12		
選択必修分野	0	45	15	150	30	30	270	9		
各学年前後期小計	570	570	510	660	280	75	2985	100		