

別表5 言語聴覚学科(昼間課程)

	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 (1科目は統計学とすること)	人文科学二科目(2単位)	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(2単位)	障害児教育学			30				30	1
		社会福祉学	30						30	1
	自然科学二科目(2単位)	統計学	30						30	1
		情報処理	30						30	1
	外国語(4単位)	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(2単位)	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 (29単位840時間以上)	基礎医学(3単位) ※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(6単位) ※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(1単位)※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(3単位) ※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(7単位) ※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(2単位)	基礎言語学	30						30	1	
	応用言語学						30	30	1	
音声学(2単位)	基礎音声学	30						30	1	
	応用音声学		30					30	1	
音響学(2単位)※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(1単位)	言語発達学		30					30	1	
社会福祉・教育(2単位) ※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 (32単位945時間以上)	言語聴覚障害学総論(4単位)	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(6単位)	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(6単位) ※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(9単位) ※吃(きつ)音を含む。	音声障害の理解と展開				30			30	1
		機能的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	
聴覚障害学(7単位) ※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 (12単位)	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 (以上8単位210時間)	※専門基礎分野又は専門分野を中心として講義又は実習を行うこと。	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		
*講義:30時間1単位	基礎分野	180	120	60	0	0	0	360	12	
*演習:30時間1単位	専門基礎分野	270	330	150	105	15	30	900	33	
*評価演習:40時間1単位	専門分野	120	75	285	405	75	15	975	34	
*臨床実習:40時間1単位	(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	