

別表6 言語聴覚学科（昼夜間部）カリキュラム

分野	教 育 内 容	授 業 科 目	1年			2年			履修時間	履修単位
			前期	後期Ⅰ	後期Ⅱ	前期	後期Ⅰ	後期Ⅱ		
専門基礎分野	基礎医学	医学総論						30	30	1
		解剖生理学	30						30	1
		病理学	15						15	1
		基礎医学講座Ⅰ	15						15	1
		基礎医学講座Ⅱ						30	30	1
	臨床医学	内科学系（内科学・小児科学）	30						30	1
		精神医学系（精神医学・老年医学）	15						15	1
		リハビリテーション医学			15				15	1
		外科学系（耳鼻咽喉科学・形成外科学）		30					30	1
		臨床神経科学		15					15	1
		臨床医学講座Ⅰ		15					15	1
	臨床歯科医学	臨床歯科医学・口腔外科学	15		15				15	1
		呼吸発声発語系医学		30					30	1
	音声・言語・聴覚医学	聴覚系医学		30					30	1
		神経系医学	30						30	1
呼吸発声発語系の構造機能病態							30	30	1	
聴覚系の構造機能病態							30	30	1	
神経系の構造機能病態							30	30	1	
臨床心理学					30				30	2
心理学	生涯発達心理学	30						30	2	
	学習・認知心理学		30					30	2	
	心理測定法						30	30	1	
	言語学	30					30	30	1	
音声学	応用言語学						30	30	1	
	音声学	30						30	1	
音響学	応用音声学						30	30	1	
	音響学（聴覚心理学含む）		30					30	1	
言語発達学	応用音響学						30	30	1	
	言語発達学	30						30	1	
社会福祉・教育	リハビリテーション概論	30						30	1	
	社会保障制度・関係法規						30	30	1	
小 計			300	180	30	30	0	300	840	35
専門分野	言語聴覚臨床の基礎	言語聴覚臨床の基礎	45						45	1
		言語聴覚療法の評価診断			30				30	1
		地域言語聴覚療法		30					30	1
		言語聴覚マネジメントと研究法						30	30	1
	失語・高次脳機能障害学	失語症・高次脳機能障害の理解	30						30	1
		失語症・高次脳機能障害の展開		30					30	1
		失語症の理解		30					30	1
		失語症の展開				30			30	1
		高次脳機能障害の理解			30				30	1
		高次脳機能障害の展開				30			30	1
	言語発達障害学	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	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			30				30	1
		摂食嚥下障害の理解			30				30	1
		摂食嚥下障害の展開				30			30	1
		発声発語・嚥下障害の検査				30			30	1
		吃音の理解と展開				15			15	1
		拡大・代替コミュニケーション手段				15			15	1
	聴覚障害学	聴覚障害の理解	15						15	1
聴覚障害の検査				15				15	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	
成人聴覚障害の診断				30				30	1	
成人聴覚障害の支援					30			30	1	
補聴器・人工内耳・視聴覚二重障害					30			30	1	
小 計			120	240	165	390	0	30	945	33
臨床実習	臨床実習Ⅰ			40					40	1
	臨床実習Ⅱ						120		120	3
	臨床実習Ⅲ						320		320	8
	小 計			0	0	40	0	440	0	480
*講義：15～30時間1単位	専門基礎分野		300	180	30	30	0	300	840	35
*演習：30時間1単位	専門分野		120	240	165	390	0	30	945	33
*臨床実習：40時間1単位	（臨床実習）		0	0	40	0	440	0	480	12
各学年前後期小計			420	420	235	420	440	330	2265	80