別表6 言語聴覚学科(昼夜間部)カリキュラム (令和4年度入学者)

分	教育内容	お来り口		1年			2年			履修	履修
野		授業科目		前期	後期 I	後期Ⅱ	前期	後期 I	後期Ⅱ	時間	単位
		医 学 総	論						30	30	1
		解 剖 生 理	学	30						30	1
	基礎医学	病理	学	15						15	1
		基 礎 医 学 講 座	I	15						15	1
		基礎医学講座	П						30	30	1
		内科学系(内科学・小児科	学)	30						30	1
	臨床医学	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
			I	!	15					15	1
			Π		†	15				15	1
		臨床歯科医学・口腔外科		15						15	1
		呼吸発声発語系医			30					30	1
由			 学	!	30					30	1
専 門			 学	30	t	!	 	†		30	1
基	音声•言語•聴覚医学	呼吸発声発語系の構造機能!			 				30	30	1
礎 分		聴覚系の構造機能病			 				30	30	1
野		神経系の構造機能病	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	!					30	30	1
		は	学	1	 	1	30		00	30	2
			 学	30			30			30	2
	心理学		<u>.</u> 学	30	30					30	2
					30				20		
		<u>心理测定</u> 言語	<u>法</u> 学	00					30	30	1
	言語学			30			ļ			30	1
		│ 応 用 言 語 │ 音 声	学	00					30	30	1
	音声学		学	30						30	1
		応 用 音 声	学 *\`\						30	30	1
	音響学	音響学(聴覚心理学含)			30					30	1
	_== x, \± 	応 用 音 響			-				30	30	1
	言語発達学		学	30	-					30	1
	社会福祉・教育	リハビリテーション 概		30						30	1
		社会保障制度·関係法	:規	ļ					30	30	1
											-
		小	計	300	180	30	30	0	300	840	35
	言語聴覚障害学総論	言語聴覚臨床の基	礎	45						45	1
		言語聴覚療法の評価影	涉断			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る	号 法						30	30	1
		失語症・高次脳機能障害の理	里解	30						30	1
	失語·高次脳機能障害学	失語症・高次脳機能障害の原	展開		30		<u></u>			30	1
専		失 語 症 の 理	解		30		<u></u>			30	1
門分野		失 語 症 の 展	開		<u> </u>		30			30	1
		高次脳機能障害の理	解		<u> </u>	30	[<u> </u>		30	1
		高次脳機能障害の展	開	Ī	<u> </u>	T	30	T		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		·····	1		15	1
		知 的 障 害 の 展	開	†	45	†	 	†		45	1
		脳性麻痺・後天性障害の原	 建 開	†	†	t	15	†	·	15	1
		ASD · ADHD の 展					30			30	1

分 野	教育内容	授業科目		1年			2年			履修
			前期	後期]	後期Ⅱ	前期	後期 I	後期Ⅱ	時間	単位
専	発声発語•嚥下障害学	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			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
門	聴覚障害学	聴 覚 障 害 の 理 解	15						15	1
分野		聴 覚 障 害 の 検 査			15				15	1
当 7		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		<u> </u>	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	12
		専門 基礎 分野	300	180	30	30	0	300	840	35
		専 門 分 野	120	240	165	390	0	30	945	33
		(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