## ▋言語聴覚学科

## 1 教育課程(カリキュラム)

言語聴覚学科の教育課程(カリキュラム)は、以下のとおりです。

		-	1-111-1	授業	<u> </u>			年次				単位数	_
	科目区	<del>ज</del> ि	授業科目の名称 	回数	前期	年 後期		<u>:</u> 年 後期		年 後期	必修	選択	選択
			日本語表現法	15	0	122.773	137/01	.i×,/∀J	ניינו	1×./7J	1		
教養教育分野			英語Ⅰ	15	0		-				1		
	人間と文化		英語 I 英文抄読	15 15	+	0	-	0	-		1	-	$\vdash$
			基礎英会話	10	1			$\vdash$	(	5	1	1	t
			歴史と文化	10	0						1		
	人間と社会		現代の社会	10	0						1		1
			暮らしの中の法律  大学生活論	10 15			1				1		+
	人間と科学		▼ベース・イン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15		ĬΟ					1		<del>†                                    </del>
			統計学	15				0			1		
			健康スポーツ学Ⅰ	15			0		L		1		
			【健康スポーツ学Ⅱ 【医学概論	10				-	,	7	1 1	-	+-
	i	基礎医学	病理学	15	ŏ						l i		
			解剖学	15	Ō						1		
			生理学	15		0					1		
		臨床医学	内科学	15 15			8				1		+
			小児科学	15			$\vdash$				1		t
			精神医学	15			0				1		
			リハビリテーション医学	15	1		0	-			1	-	
			耳鼻咽喉科学	15 15			0	0	-		1	1	+
		臨床歯科医学	応成が行子   臨床歯科医学・口腔外科学	15		5	$\vdash$	<u> </u>		1	<del>  i</del>	1	1
		音声・言語・聴覚医	呼吸発声発語系の構造・機能・病態	15	Q						1		
	     専門支持科目	学	聴覚系の構造・機能・病態	15	0		-	-		-	1	-	
			┃神経系の構造・機能・病態 ┃臨床心理学	15 15	0	0	+	+	<del>                                     </del>	+	1	1	$\vdash$
	TI / N/17 C	心理学	生涯発達心理学	15	†		0			1	1	1	1
			神経心理学	15						0	1		
			心理測定法	15	<del>                                     </del>			2	<u> </u>		1	-	1
			福祉心理学   認知・学習心理学	15 15	0		-				1	1	1
			心理学系総論	15	$\bot$					0	i		L
		言語学	言語学	15		0					1		
		ншт	日本語文法学	15 15						0	1		
		音声学	音声学   音声表記・分析学	15	0						+	1	$\vdash$
		音響学	音響学	15	1	ŏ	1		i		1	1	
			聴覚心理学	15			(	)			1		
		言語発達学	┃ 言語発達学 ┃ 社会保障制度・関係法規	15 15	+	0	-		<del>                                     </del>		1	<del> </del>	-
		社会福祉・教育	社会体障制度・関係法院   リハビリテーション論	15	+			0			1	+	+
			言語聴覚障害学の基礎	15	0		ΙŬ				1		1
		言語聴覚障害学総論	言語聴覚障害診断学	15			0				1		
			言語聴覚障害学総論	15					(	?	1		<u> </u>
			┃言語聴覚障害学臨床応用 ┃ ┃失語症概論	15 15			-	1	1	0	1	1	+
市		失語症・高次脳機能	高次脳機能障害概論	15	1	0					1		t
菛		障害学	失語症·高次脳機能障害 I	15		0					1		
教		牌音子	失語症·高次脳機能障害Ⅱ 高次脳機能系総論	30 15			(	?		0	2		1
専門教育分野			同次加級形示心論    言語発達障害	15	+		<del>                                     </del>	<b>-</b>	1		<del>                                     </del>	1	
野			言語発達障害Ⅱ	30			(	Ċ			2		
		言語発達障害学	脳性麻痺・運動発達の障害	15		Q					1		
			学習障害・発達障害   拡大・代替コミュニケーション	15 15	-	0			-		1	-	$\vdash$
	専門展開科目	発声発語 · 嚥下障害学	拡入・1.1省コミュニケーション   音声障害	15	+		0				+	<del>                                     </del>	
			器質性·機能性構音障害	15			ŏ				1		
			運動障害性構音障害Ⅰ	15		0		Ĺ			1		
			運動障害性構音障害 II 吃音概論	30 15	1		0	<u> </u>	-	1	2	1	1
			松自似調   摂食嚥下障害 I	15	+	0				1	1	1	1
			摂食嚥下障害Ⅱ	30			(	<u> </u>			2		
			成人・小児の聴覚障害	15	0						1		$\perp$
			聴能・発語訓練演習 聴力検査	15 15	+	0	-		-		1	1	1
		聴覚障害学	<sup>応力快量</sup>   視覚聴覚二重障害・重複障害	15	1	8		<u> </u>		1	1	1	1
			補聴器・人工内耳	15			0				1		
			聴覚障害学総論	15	1		<u> </u>		-	0	1	1	1
		防亡中羽	音と聴力   臨床実習Ⅰ(見学実習)	15	+	0	_		<del>                                     </del>	0	1	1	+
			臨床実習Ⅱ(評価実習)	3週	1			0			3		1
		臨床実習	臨床実習Ⅲ(総合実習前期)	4週	1					Ò	4		
		I	臨床実習Ⅳ(総合実習後期) 自然科学概論	4週	1		-	-	(	2	4	1	
			目	15			<del> </del>	-		0	1 1	+	1
	専門独自科目		口腔顔面の感覚・運動障害総論	15						ŏ	i		Ĺ
			地域リハビリテーション論	15						<u> </u>	1		
			認知症のリハビリテーション   神経の診かた	15	+		-	0	-	?	1	-	1
			神栓の診がた   動作分析の基礎	15 15	+		1			1	1	1	1
			疾病論	15	†					0	1	1	t
			口腔衛生論	15				0				1	
			リハビリテーション栄養学 保険診療・企業保険制度	15 15	1		-			0		1	$\vdash$
			保険診療・介護保険制度 視覚言語論	15	+		-		<b>-</b>	0	<u> </u>	1	1
			代見点暗⊪   補綴・補装具論	15	+				(	5	<del>                                     </del>	1	1
			言語聴覚学特別講義 I	30					(	Š			2
			言語聴覚学特別講義Ⅱ	30		1		1	1 7	$\circ$		1	Ι 2

## 2 卒業要件

卒業には、次の要件を満たさなければなりません。

- (1) 言語聴覚学科に3年以上在籍すること。
  - 休学期間は在学期間に含めません。
  - 在学期間は6年を超えることができません。
- (2) 卒業に必要な単位を修得すること。

必修科目96単位及び選択科目2単位以上、合計98単位以上を「教養教育分野」及び「専門教育分野」から以下のとおり修得すること。

	単位						
教養教育分野		(必修)13単位					
	専門支持科目	(必修)31単位					
   専門教育分野	専門展開科目	(必修)44単位					
411111111111111111111111111111111111111	専門独自科目	(必修)8単位					
	等门独自科白 	(選択)2単位以上					
卒業要件:98単位以上							

## 3 卒業要件充足に伴う資格と学位

言語聴覚学科の所定の単位を修得し卒業要件を満たすと、言語聴覚士国家試験の受験資格を得られると ともに、短期大学士(言語聴覚学)の学位が与えられます。