

言語聴覚学科 カリキュラムマップ

ディプロマポリシー	
DP1	言語聴覚療法の基礎を理解し、科学的・論理的思考ができる。
DP2	言語聴覚障害に対応可能な臨床能力を身に付け、実践できる。
DP3	臨床実習を通し、臨床能力を養い、実践できる。
DP4	主体的に探究し、資質向上のための努力を続けることができる。
DP5	他職種と協働して、保健・医療・福祉・教育に貢献できる。
DP6	幅広い知識・技能を修得し、広い視野を持てる。

〈◎：DPに強く該当する、○：DPに関連する〉

		科目	単位数	配当 学年	ディプロマポリシー					
					DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6
基礎分野	科学的 思考の 基礎	日本語・対人関係Ⅰ	1	1学年	◎	◎	○	○		
		日本語・対人関係Ⅱ	1	1学年	◎	◎	○	○		○
		セラピスト入門	1	1学年	◎	◎	○	○		
		リハビリテーション入門	1	1学年	◎	◎	○	○		
		文献の探し方・利用法	1	1学年	◎	◎	○	○		
		社会福祉学	1	1学年	◎	◎	○	○		
		教育学・障害児教育学	1	1学年	◎	◎	○	○		
		生物学	1	1学年	◎	◎	○	○		
		情報処理	1	1学年	◎	◎	○	○		
		医療の歴史	1	1学年	◎	◎	○	○		
		統計学	1	1学年	◎	◎	○	○		
		基礎言語聴覚療法	2	1学年	○	○	○	○		
		英語ⅠA	1	1学年		◎				◎
		英語ⅠB	1	1学年		◎				◎
		英語ⅡA	1	1学年		◎				◎
	英語ⅡB	1	1学年		◎				◎	
	保健体育ⅠA	1	1学年				◎			
	保健体育ⅠB	1	1学年				◎			
	保健体育ⅡA	1	2学年				◎			
	保健体育ⅡB	1	2学年				◎			
人体 の し	医学総論	1	1学年		◎		◎			
	解剖学	2	1学年	◎	◎					
	解剖学・生理学特論	2	1学年	◎	◎					
	生理学	1	1学年	◎	◎					
	病理学	1	1学年	◎	◎					
	栄養学	1	1学年		◎			◎		
	神経科学	1	2学年	◎	◎					
	薬理学	1	2学年	◎	◎		◎			
	内科学Ⅰ	1	1学年		◎		○			
	内科学Ⅱ	1	2学年		◎		○			

専門基礎分野

くみ・疾病と治療	小児科学	1	2学年		◎		○		
	精神医学	1	1学年		◎		○		
	リハビリテーション医学	1	1学年	◎	◎				
	耳鼻咽喉科学	1	2学年	◎	◎		◎		
	臨床神経学Ⅰ	1	2学年	◎	◎				
	臨床神経学Ⅱ	1	2学年	◎	◎				
	形成外科学	1	2学年		◎		○		
	臨床歯科医学・口腔外科学	1	2学年		◎		○		
	言語聴覚療法特論Ⅰ(救急救命の基礎を含む)	1	2学年	○	◎	○	◎	○	○
	言語聴覚療法特論Ⅱ(感染予防の基礎を含む)	1	2学年	○	◎	○	◎	○	○
	呼吸発声発語系の構造機能病態	1	1学年	◎	◎		○		
	聴覚系の構造機能病態(視覚聴覚重複障害を含む)	1	1学年	◎	◎		○		
	神経系の構造機能病態	1	2学年	◎	◎		○		
	医療画像の診かた	1	2学年	◎	◎		○		
心の動き	臨床心理学Ⅰ	1	2学年		◎		○		
	臨床心理学Ⅱ	1	2学年	◎	◎				
	生涯発達心理学	1	2学年	◎	◎				
	学習認知心理学	1	1学年	◎	◎				
	心理学	1	1学年		◎		○		
	心理測定学	1	2学年		◎		○		
	一般心理検査演習	2	2学年	◎	◎	○	○		
二言 ケ語 ーと シ コ ミ ユ	言語学Ⅰ	1	1学年	◎	◎				○
	言語学Ⅱ	1	1学年	◎	◎				○
	音声学	2	1学年	◎	◎				○
	音響学(聴覚心理を含む)	2	1学年	◎	◎				○
	言語発達学	1	1学年	◎	◎				○
	症例検討Ⅰ	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
	症例検討Ⅱ	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○

社会保障・教育とリハビリテーション	社会保障	1	1学年	○	○	○	○	○	○
-------------------	------	---	-----	---	---	---	---	---	---

専門分野	地域言語聴覚療法学	地域包括支援	1	2学年	○	○	○	○	○	○
		関連法規	1	1学年	○	○	○	○	○	○
	言語聴覚障害学総論	言語聴覚障害学総論	2	1学年	◎	◎	○			
		基礎言語聴覚障害学	2	1学年	◎	◎	○			
	言語聴覚療法管理学	言語聴覚療法管理学Ⅰ	1	2学年	○	○	○	○	○	○
		言語聴覚療法管理学Ⅱ	1	2学年	○	○	○	○	○	○
		ボディメカニクス	1	2学年	○	○	○	○	○	○
	失語・高次脳機能障害学	失語症学	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
		失語症基礎演習	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
		高次脳機能障害学	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
		高次脳機能障害基礎演習	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
		失語学・高次脳機能障害学演習	2	2学年	◎	◎	○	○	○	○
	言語発達障害学	言語発達障害Ⅰ	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
		言語発達障害Ⅱ(学習障害を含む)	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
		脳性麻痺	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
		言語発達障害学演習	2	2学年	◎	◎	○	○	○	○
		文献抄読Ⅰ(発達障害・学習障害・脳性麻痺)	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
		音声障害(吃音を含む)	2	1学年	◎	◎				○
		運動障害性構音障害	2	2学年	◎	◎				○

	発声発語・摂食嚥下障害学	機能性構音障害	1	1学年	◎	◎				○
		器質性構音障害	1	1学年	◎	◎				○
		嚥下障害	2	2学年	◎	◎				○
		発声発語嚥下障害学演習	2	2学年	◎	◎	◎			○
		文献抄読Ⅱ(構音障害・嚥下障害・音声障害)	1	2学年	◎	◎	○	○	○	○
	聴覚障害学	小児聴覚障害Ⅰ	1	2学年	◎	◎				○
		小児聴覚障害Ⅱ	1	2学年	◎	◎				○
		成人聴覚障害Ⅰ	1	2学年	◎	◎				○
		成人聴覚障害Ⅱ	1	2学年	◎	◎				○
		聴覚障害学演習	2	2学年	◎	◎				○
		文献抄読Ⅲ(聴覚障害・失語症・高次脳機能障害)	1	2学年	◎	◎				○
	臨床実習	見学実習	1	2学年	◎	◎	◎	◎	◎	○
		実習前オリエンテーション(OSCEを含む)	2	3学年	◎	◎	◎	◎	◎	◎
		評価実習	7	3学年	◎	◎	◎	◎	◎	◎
		総合臨床実習	7	3学年	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	応用分野	総合言語聴覚療法	20	3学年	◎	◎	◎	◎	◎	◎