

# 言語聴覚学科 履修系統図

## カリキュラムポリシー

- ① 言語聴覚士として、高度な専門的知識・技能を有し、適切な言語聴覚臨床を提供できる人材を育成する。
- ② 大学院教育・生涯教育を視野に、常に向上心を持って自己研鑽できる人材を育成する。
- ③ 臨床家としての人間性を深め続けられる言語聴覚士を育成する。
- ④ 価値観の多様性を受容しグローバルな視野を持って国際的に活躍できる人材を育成する。

## ディプロマポリシー

- ① 言語聴覚障害学の基盤となる専門基礎科目の学習を基礎とし、科学的・論理的思考ができる。
- ② 多岐にわたる言語聴覚障害に対応可能な臨床能力を修得し、体系的に実践できる。
- ③ 臨床実習を通し、臨床思考能力と臨床技能を修得し、体系的に実践できる。
- ④ 自らの専門職について主体的に探究し、資質向上のために努力し続けることができる。
- ⑤ 地域社会のニーズをとらえ、他職種と協働して、医療・福祉・教育に貢献できる。
- ⑥ 国際化社会に対応できるような幅広い知識・技能を修得し、グローバルな視点を持てる。

分野・領域	1年次				2年次				3年次				4年次					
	前期前半	前期後半	後期前半	後期後半	前期前半	前期後半	後期前半	後期後半	前期前半	前期後半	後期前半	後期後半	前期前半	前期後半	後期前半	後期後半		
総合教育	人間系[ 文学論、死生学—死を通して生を考える、演劇論、心理学、哲学、コミュニケーション論、雑談と傾聴～話す力と聴く力～、人間学、倫理学、宗教学、日本近現代史、文化人類学、教育学 ] 社会系[ 経済の仕組み、海外保健福祉事情Ⅰ(講義)、海外保健福祉事情Ⅱ(実習)、社会学、世界遺産と国際文化政策、国際関係論、ボランティア論、国際医療福祉論、組織運営管理論、日本国憲法、法学、社会保障制度論 ] 自然・情報系[ 統計学、物理学、情報処理、生命倫理、医学/医療史、数学、生物学 ] 外国語系[ 医学英語Ⅰ(入門)、医学英語Ⅱ(応用)、英会話、中国語、韓国語、実用英会話、実用中国語会話、実用韓国語会話、資格英語1(Primary)、資格英語2(Basic) ] 保健体育系[ 健康科学理論、健康科学実践 ] 総合系[ 大学入門 講座Ⅰ(基礎)、大学入門講座Ⅱ(展開)、メディカルマナー入門、医療福祉教養講義、郷土学—大川学 ]																	
社会福祉・関連職種連携教育系	保健医療福祉制度論				関連職種連携論				関連職種連携ワーク				関連職種連携実習					
医学系 (基礎医学、臨床医学、臨床歯科医学、音声・言語、聴覚医学)	カウンセリング論		ケースワーク論						リスクマネジメント論									
	ケアマネジメント論		薬理学		栄養学													
					公衆衛生学													
					児童精神医学				精神医学									
	臨床医学概論				内科学Ⅰ(基礎)				内科学Ⅱ(臨床)									
	リハビリテーション概論		リハビリテーション医学		中枢神経機能学				臨床神経学									
	解剖学				小児科学				老年学									
	生理学				救急医学				聴覚医学				音声言語医学					
					病理学				耳鼻咽喉科学				形成外科学					
					臨床歯科医学				口腔外科学									
心理学系	生涯発達心理学				臨床心理学				神経心理学									
					学習心理学				言語心理学									
					認知心理学				心理測定法									
					臨床心理学概論				心理測定法演習									
音声・音響・言語学 言語発達学系					基礎音声学				音声学				音声音響学					
					言語学				言語発達学				聴覚心理学					
言語聴覚障害 総論・各論	言語聴覚障害学概論				失語症・高次脳機能障害学総論Ⅰ				失語症・高次脳機能障害学総論Ⅱ				言語聴覚障害学診断学					
					言語発達障害学総論				言語発達障害学各論				失語症Ⅰ(評価・診断)					
					聴覚障害学総論				聴覚機能評価学				失語症Ⅱ(治療)					
					発声発語障害学総論				構音障害学Ⅰ(理論)				高次脳機能障害学					
									流暢性障害学				失語症・高次脳機能障害学演習					
													言語発達障害学Ⅰ(評価・診断)					
													言語発達障害学Ⅱ(指導)					
													小児聴覚障害学Ⅰ(評価・診断)					
													聴覚補償論 (補聴器・人工内耳など)					
													成人聴覚障害学(二重障害を含む)					
													小児聴覚障害学Ⅱ(指導)					
													構音障害学Ⅱ(評価・診断)					
													構音障害学演習 (治療)					
													音声障害学					
													摂食・嚥下障害学Ⅰ(理論・評価診断)					
													摂食・嚥下障害学Ⅱ(治療)					
													言語聴覚療法特論					
													言語聴覚障害学特論(総括)					
卒業研究系									言語聴覚障害学研究法				卒業研究					
臨床実習系					コミュニケーション種音演習				コミュニケーション技能演習				言語聴覚障害基礎演習					
													臨床実習Ⅰ(基礎)					
													臨床実習Ⅱ(総合)					

— (下線) または   : 必修科目

  : 選択科目