

# 言語聴覚学科

科目区分	教育内容	授業科目
専門基礎分野	基礎医学	医学総論 解剖学 生理学 病理学
	臨床医学	内科学 小児科学 精神医学 リハビリテーション医学 耳鼻咽喉科学 臨床神経学 形成外科学
	臨床歯科医学	臨床歯科医学・口腔外科学
	音声・言語・聴覚医学	呼吸発声発語系構造・機能・病態 聴覚系構造・機能・病態 神経系構造・機能・病態
	心理学	臨床心理学 生涯発達心理学 学習・認知心理学 心理測定法
	言語学	言語学
	音声学	音声学
	音響学	音響学 聴覚心理学
	言語発達学	言語発達学
	社会福祉・教育	社会保障制度 関係法規 リハビリテーション概論 理学療法概論 作業療法概論 社会福祉・教育概論
	言語聴覚障害学総論	言語聴覚障害概論 I・II 言語聴覚障害総論 I～III 言語聴覚障害診断学
	失語・高次脳機能障害学	失語症 I～IV 高次脳機能障害 I・II
	言語発達障害学	言語発達障害 I～VI
	発声発語・嚥下障害学	音声障害 構音障害 I～IV 嚥下障害 I・II 構音・嚥下障害学 吃音
専門分野	聴覚障害学	小児聴覚障害 I・II 成人聴覚障害 I～III 補聴器・人工内耳 視覚聴覚二重障害
	臨床実習	見学・検査実習 臨床実習

## 国家試験対策

カリキュラムは変更される可能性があります。