

1年時		2年時		3年時		国家試験
前期	後期	前期	後期	前期	後期	
言語聴覚士に必要な一般教養。 医療の基礎となる医学と専門知識の修得。 見学実習による現場体験。		言語聴覚療法に直結する専門知識の修得。 検査、評価技術習得。実習による現場体験。		言語聴覚士に関する総合学習。医療現場における臨床実習と学習の総仕上げ。		
1年総合		2年総合		3年総合		
見学実習		評価実習		症例演習		
臨床応用		臨床応用		専門(追加・補足・国試対策)		
臨床作文		専門臨床特論Ⅲ(基礎運動学)		言語聴覚障害特論Ⅰ 専門臨床特論Ⅱ(薬理学)	言語聴覚障害特論Ⅱ 言語聴覚障害特論Ⅲ 専門臨床特論Ⅳ(栄養学)	
言語聴覚専門分野(総合)						
				臨床実習		
		言語発達学演習Ⅰ	言語聴覚障害診断学Ⅰ	言語聴覚障害診断学Ⅱ		
		画像診断学		言語発達学演習Ⅱ	関係法規	
言語聴覚専門分野(成人)						
言語聴覚障害概論(成人)	言語聴覚障害総論(成人)	失語症				
		高次脳機能障害				
		運動性構音障害				
		音声障害学				
		器質性構音障害				
		摂食・嚥下障害Ⅰ				吃音
言語聴覚専門分野(小児)						
言語聴覚障害概論(小児)	言語聴覚障害総論(小児)	脳性麻痺				
		言語発達障害(知的障害)(広汎性発達障害)				
		機能性構音障害				吃音
言語聴覚専門分野(聴覚)						
小児聴覚障害 成人聴覚障害				補聴器・人工内耳 視覚・聴覚二重障害 聴覚心理学		
基礎医学			臨床医学			
解剖学 生理学		臨床神経学				
医学総論	病理学 内科学 リハビリテーション医学 聴覚系の構造・機能・病態	耳鼻咽喉科学 形成外科学 聴覚系の構造・機能・病態 呼吸発声発語系の構造・機能・病態 神経系の構造 機能・病態	臨床歯科学・口腔外科学			
心理学の基礎		より専門的な心理学				
生涯発達心理学	臨床心理学	生涯発達心理学 心理測定法	学習・認知心理学 臨床心理検査法			
言語の基礎知識						
言語学 音声学 音響学 言語発達学						
リハビリテーションの基礎知識						
社会保障制度 リハビリテーション概論						
言語聴覚士としての一般教養			言語聴覚士としての一般教養			
倫理学 心理学総論 統計学 物理学 情報科学	コミュニケーション学 社会福祉学 生物学					
日常英語			医学英語			
保健体育						

選択必須分野

専門分野

専門基礎分野

基礎分野

国家試験

↑