

# リハビリテーション学科 言語聴覚学専攻 履修モデル

## 教育目標:

障害を有する人の治療や、日常生活・社会生活に困難がある人の支援を行う医療専門職として、次のような人格・知識・技能を備えた言語聴覚士を養成します。

- ①医療人としての豊かな教養と人に愛される人間性。
- ②リハビリテーション科学の発展と専門分化に追随し、応用できる知識と技能。
- ③「超高齢社会」・「障害児・者の支援」に対応する知識と技能。
- ④指導力と他の医療従事者との協調性。

## 育成すべき学生像:

人の幸せと科学について深い関心を持ち、主体的に学習を続け、知識と技能を身につけ、障害を有する人々の支援に携わることのできる人を育成します。

※科目名は各学年における学修の科目例

### 1 年次

- **医療人としての人間性と教養を身につけるとともに、リハビリテーション専門分野へのステップアップを図る**  
「言語聴覚障害基礎セミナー」、「データサイエンス入門」、「解剖学演習」、「生理学」、「音響学」、「リハビリテーション概論」、「音声・言語・聴覚医学」、「言語発達学」、「発声発語・摂食嚥下障害学Ⅰ」

### 2 年次

- **医療人としての基礎知識を身につける**  
「基礎ゼミナールⅢ」、「聴覚障害学Ⅱ」、「失語・高次脳機能障害学概論Ⅰ」、「言語発達障害学Ⅰ」、「臨床歯科医学」、「耳鼻咽喉科学」、「神経内科学」、「精神医学」、「地域言語聴覚療法学」、「臨床実習Ⅰ」

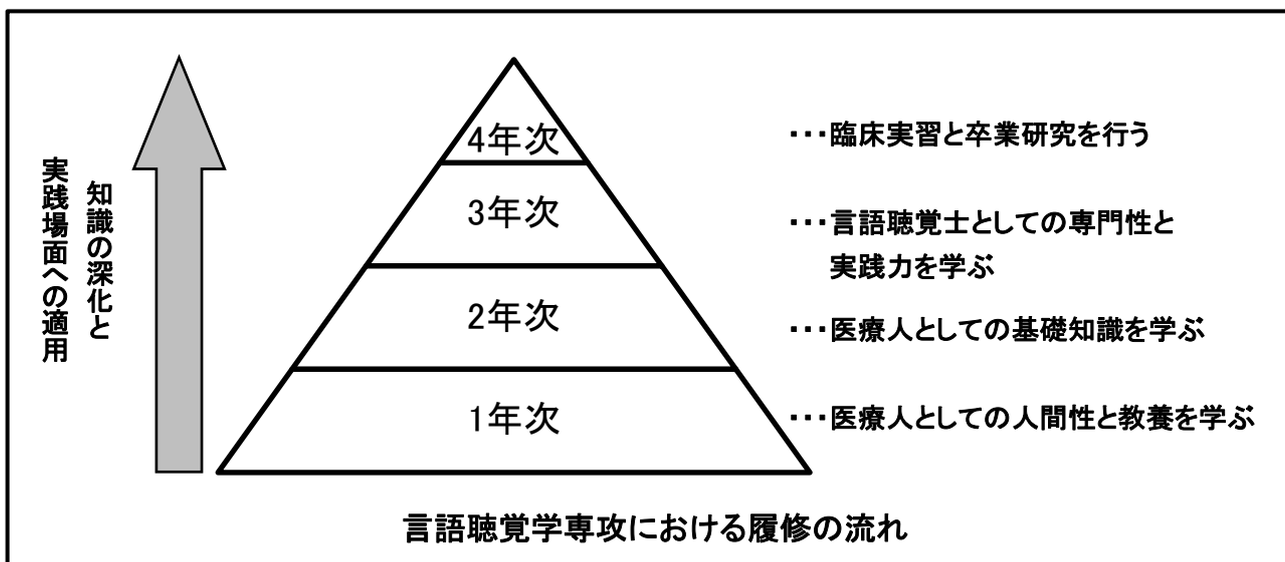
### 3 年次

- **リハビリテーション医学の発展と専門分化、高齢者および障害者への対応を学ぶとともに臨床を体験する**  
「言語聴覚障害概論Ⅱ」「言語聴覚障害演習」、「発声発語・摂食嚥下障害学演習Ⅱ」、「失語・高次脳機能障害学演習Ⅱ」、「言語発達障害学演習Ⅱ」、「臨床実習Ⅱ」

### 4 年次

- **言語聴覚士としての実践力を養う**  
「言語聴覚障害学総論」、「言語聴覚障害学各論」、「臨床実習Ⅲ」、「卒業研究」

これまで修得した専門的知識・技術を踏まえ、左記の4年次に開講する言語聴覚障害学総論・各論を履修し、臨床実習で関わったテーマを発展させるために、4年次の卒業研究を選択する



言語聴覚学専攻

履修モデル(失語・高次脳機能障害学領域)

卒業要件:124単位

	春学期		秋学期	
	授業科目名	単位	授業科目名	単位
1年次	基礎ゼミナールⅠ	2	基礎ゼミナールⅡ	2
	生命科学概論	2	データサイエンス入門	2
	基礎科学概論	2	統計学	1
	英語コミュニケーションⅠ	2	英語コミュニケーションⅡ	2
	情報処理学Ⅰ	1	医学総論	1
	解剖学	1	言語学・音声学Ⅰ	2
	解剖学演習	2	音響学	2
	生理学	2	言語発達学	1
	音声・言語・聴覚医学	2	言語聴覚障害概論Ⅰ	1
	リハビリテーション概論	2	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅰ	1
	言語聴覚障害基礎セミナー	1	聴覚障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学演習Ⅰ	2
	社会福祉概論	2		
	生物学入門	1	心理学	2
		老人福祉論	1	
		障害者福祉論	1	
	単位数 小計	22	単位数 小計	22
2年次	基礎ゼミナールⅢ	2	基礎ゼミナールⅣ	2
	病理学	1	医療英語Ⅰ(医学英単語)	1
	内科学・生活習慣病	2	小児科学	1
	神経内科学	1	臨床歯科医学	1
	精神医学	2	栄養学	1
	医療安全・感染症学	1	救急医療	1
	耳鼻咽喉科学	1	学習・認知心理学	2
	発達心理学	2	言語学・音声学Ⅱ	2
	失語・高次脳機能障害学概論Ⅰ	2	失語・高次脳機能障害学演習Ⅰ	1
	失語・高次脳機能障害学概論Ⅱ	2	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	言語発達障害学Ⅰ	2	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅳ	2
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅱ	1	発声発語・摂食嚥下障害学演習Ⅰ	2
	聴覚障害学演習Ⅱ	2	聴覚障害学Ⅱ	1
	地域言語聴覚療法学	2	臨床実習基礎Ⅱ	1
臨床実習基礎Ⅰ	1	臨床実習Ⅰ	2	
	単位数 小計	24	単位数 小計	21
3年次	医療キャリアデザイン	1	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	リハビリテーション医学	1	言語聴覚療法管理学Ⅰ	1
	薬理学	2	臨床実習基礎Ⅲ	1
	臨床心理学	2	臨床実習Ⅱ	5
	心理測定法	1		
	言語聴覚障害演習	1		
	聴覚障害学Ⅲ	1		
	失語・高次脳機能障害学演習Ⅱ	2		
	言語発達障害学Ⅱ	1		
	言語発達障害学演習Ⅱ	2		
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅲ	1		
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅴ	1		
発声発語・摂食嚥下障害学演習Ⅱ	1			
生命倫理学	2			
	単位数 小計	19	単位数 小計	8
4年次	言語聴覚療法管理学Ⅱ	1	言語学・音声学Ⅲ	2
	臨床実習Ⅲ	9	言語聴覚障害学総論	2
			言語聴覚障害学各論	1
			卒業研究	2
	単位数 小計	10	単位数 小計	7

総単位数: 133

※黒字: 必修科目 斜体文字: 選択科目

言語聴覚学専攻

履修モデル(発声発語・摂食嚥下障害学領域)

卒業要件:124単位

	春学期		秋学期	
	授業科目名	単位	授業科目名	単位
1年次	基礎ゼミナールⅠ	2	基礎ゼミナールⅡ	2
	生命科学概論	2	データサイエンス入門	2
	基礎科学概論	2	統計学	1
	英語コミュニケーションⅠ	2	英語コミュニケーションⅡ	2
	情報処理学Ⅰ	1	医学総論	1
	解剖学	1	言語学・音声学Ⅰ	2
	解剖学演習	2	音響学	2
	生理学	2	言語発達学	1
	音声・言語・聴覚医学	2	言語聴覚障害概論Ⅰ	1
	リハビリテーション概論	2	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅰ	1
	言語聴覚障害基礎セミナー	1	聴覚障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学演習Ⅰ	2
	社会福祉概論	2		
	生物学入門	1	保健体育	2
		老人福祉論	1	
		障害者福祉論	1	
	単位数 小計	22	単位数 小計	22
2年次	基礎ゼミナールⅢ	2	基礎ゼミナールⅣ	2
	病理学	1	医療英語Ⅰ(医学英単語)	1
	内科学・生活習慣病	2	小児科学	1
	神経内科学	1	臨床歯科医学	1
	精神医学	2	栄養学	1
	医療安全・感染症学	1	救急医療	1
	耳鼻咽喉科学	1	学習・認知心理学	2
	発達心理学	2	言語学・音声学Ⅱ	2
	失語・高次脳機能障害学概論Ⅰ	2	失語・高次脳機能障害学演習Ⅰ	1
	失語・高次脳機能障害学概論Ⅱ	2	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	言語発達障害学Ⅰ	2	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅳ	2
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅱ	1	発声発語・摂食嚥下障害学演習Ⅰ	2
	聴覚障害学演習Ⅱ	2	聴覚障害学Ⅱ	1
	地域言語聴覚療法学	2	臨床実習基礎Ⅱ	1
臨床実習基礎Ⅰ	1	臨床実習Ⅰ	2	
	単位数 小計	24	単位数 小計	21
3年次	医療キャリアデザイン	1	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	リハビリテーション医学	1	言語聴覚療法管理学Ⅰ	1
	薬理学	2	臨床実習基礎Ⅲ	1
	臨床心理学	2	臨床実習Ⅱ	5
	心理測定法	1		
	言語聴覚障害演習	1		
	聴覚障害学Ⅲ	1		
	失語・高次脳機能障害学演習Ⅱ	2		
	言語発達障害学Ⅱ	1		
	言語発達障害学演習Ⅱ	2		
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅲ	1		
発声発語・摂食嚥下障害学Ⅴ	1			
発声発語・摂食嚥下障害学演習Ⅱ	1			
生命倫理学	2			
	単位数 小計	19	単位数 小計	8
4年次	言語聴覚療法管理学Ⅱ	1	言語学・音声学Ⅲ	2
	臨床実習Ⅲ	9	言語聴覚障害学総論	2
			言語聴覚障害学各論	1
			卒業研究	2
	単位数 小計	10	単位数 小計	7
総単位数: 133				

※黒字:必修科目 斜体文字:選択科目

言語聴覚学専攻

履修モデル(聴覚障害学領域)

卒業要件:124単位

	春学期		秋学期		
	授業科目名	単位	授業科目名	単位	
1年次	基礎ゼミナールⅠ	2	基礎ゼミナールⅡ	2	
	生命科学概論	2	データサイエンス入門	2	
	基礎科学概論	2	統計学	1	
	英語コミュニケーションⅠ	2	英語コミュニケーションⅡ	2	
	情報処理学Ⅰ	1	医学総論	1	
	解剖学	1	言語学・音声学Ⅰ	2	
	解剖学演習	2	音響学	2	
	生理学	2	言語発達学	1	
	音声・言語・聴覚医学	2	言語聴覚障害概論Ⅰ	1	
	リハビリテーション概論	2	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅰ	1	
	言語聴覚障害基礎セミナー	1	聴覚障害学Ⅰ	1	
			聴覚障害学演習Ⅰ	2	
		社会福祉概論	2		
		生物学入門	1	社会学	2
			老人福祉論	1	
			障害者福祉論	1	
	単位数 小計	22	単位数 小計	22	
2年次	基礎ゼミナールⅢ	2	基礎ゼミナールⅣ	2	
	病理学	1	医療英語Ⅰ(医学英単語)	1	
	内科学・生活習慣病	2	小児科学	1	
	神経内科学	1	臨床歯科医学	1	
	精神医学	2	栄養学	1	
	医療安全・感染症学	1	救急医療	1	
	耳鼻咽喉科学	1	学習・認知心理学	2	
	発達心理学	2	言語学・音声学Ⅱ	2	
	失語・高次脳機能障害学概論Ⅰ	2	失語・高次脳機能障害学演習Ⅰ	1	
	失語・高次脳機能障害学概論Ⅱ	2	言語発達障害学演習Ⅰ	1	
	言語発達障害学Ⅰ	2	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅳ	2	
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅱ	1	発声発語・摂食嚥下障害学演習Ⅰ	2	
	聴覚障害学演習Ⅱ	2	聴覚障害学Ⅱ	1	
	地域言語聴覚療法学	2	臨床実習基礎Ⅱ	1	
臨床実習基礎Ⅰ	1	臨床実習Ⅰ	2		
	単位数 小計	24	単位数 小計	21	
3年次	医療キャリアデザイン	1	言語聴覚障害概論Ⅱ	1	
	リハビリテーション医学	1	言語聴覚療法管理学Ⅰ	1	
	薬理学	2	臨床実習基礎Ⅲ	1	
	臨床心理学	2	臨床実習Ⅱ	5	
	心理測定法	1			
	言語聴覚障害演習	1			
	聴覚障害学Ⅲ	1			
	失語・高次脳機能障害学演習Ⅱ	2			
	言語発達障害学Ⅱ	1			
	言語発達障害学演習Ⅱ	2			
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅲ	1			
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅴ	1			
発声発語・摂食嚥下障害学演習Ⅱ	1				
	生命倫理学	2			
	単位数 小計	19	単位数 小計	8	
4年次	言語聴覚療法管理学Ⅱ	1	言語学・音声学Ⅲ	2	
	臨床実習Ⅲ	9	言語聴覚障害学総論	2	
			言語聴覚障害学各論	1	
			卒業研究	2	
	単位数 小計	10	単位数 小計	7	

総単位数: 133

※黒字: 必修科目 斜体文字: 選択科目

## 言語聴覚学専攻

履修モデル(言語発達障害学領域)

卒業要件:124単位

	春学期		秋学期	
	授業科目名	単位	授業科目名	単位
1年次	基礎ゼミナールⅠ	2	基礎ゼミナールⅡ	2
	生命科学概論	2	データサイエンス入門	2
	基礎科学概論	2	統計学	1
	英語コミュニケーションⅠ	2	英語コミュニケーションⅡ	2
	情報処理学Ⅰ	1	医学総論	1
	解剖学	1	言語学・音声学Ⅰ	2
	解剖学演習	2	音響学	2
	生理学	2	言語発達学	1
	音声・言語・聴覚医学	2	言語聴覚障害概論Ⅰ	1
	リハビリテーション概論	2	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅰ	1
	言語聴覚障害基礎セミナー	1	聴覚障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学演習Ⅰ	2
	社会福祉概論	2		
	生物学入門	1	人間発達学	2
		老人福祉論	1	
		障害者福祉論	1	
	単位数 小計	22	単位数 小計	22
2年次	基礎ゼミナールⅢ	2	基礎ゼミナールⅣ	2
	病理学	1	医療英語Ⅰ(医学英単語)	1
	内科学・生活習慣病	2	小児科学	1
	神経内科学	1	臨床歯科医学	1
	精神医学	2	栄養学	1
	医療安全・感染症学	1	救急医療	1
	耳鼻咽喉科学	1	学習・認知心理学	2
	発達心理学	2	言語学・音声学Ⅱ	2
	失語・高次脳機能障害学概論Ⅰ	2	失語・高次脳機能障害学演習Ⅰ	1
	失語・高次脳機能障害学概論Ⅱ	2	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	言語発達障害学Ⅰ	2	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅳ	2
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅱ	1	発声発語・摂食嚥下障害学演習Ⅰ	2
	聴覚障害学演習Ⅱ	2	聴覚障害学Ⅱ	1
	地域言語聴覚療法学	2	臨床実習基礎Ⅱ	1
臨床実習基礎Ⅰ	1	臨床実習Ⅰ	2	
	単位数 小計	24	単位数 小計	21
3年次	医療キャリアデザイン	1	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	リハビリテーション医学	1	言語聴覚療法管理学Ⅰ	1
	薬理学	2	臨床実習基礎Ⅲ	1
	臨床心理学	2	臨床実習Ⅱ	5
	心理測定法	1		
	言語聴覚障害演習	1		
	聴覚障害学Ⅲ	1		
	失語・高次脳機能障害学演習Ⅱ	2		
	言語発達障害学Ⅱ	1		
	言語発達障害学演習Ⅱ	2		
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅲ	1		
	発声発語・摂食嚥下障害学Ⅴ	1		
発声発語・摂食嚥下障害学演習Ⅱ	1			
生命倫理学	2			
	単位数 小計	19	単位数 小計	8
4年次	言語聴覚療法管理学Ⅱ	1	言語学・音声学Ⅲ	2
	臨床実習Ⅲ	9	言語聴覚障害学総論	2
			言語聴覚障害学各論	1
			卒業研究	2
	単位数 小計	10	単位数 小計	7
総単位数: 133				

※黒字:必修科目 斜体文字:選択科目