

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」に対応する福祉科学の知識。
- 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」、「臨床実習基礎Ⅰ」、「データサイエンス入門」、「解剖学演習」、「生理学」、「リハビリテーション概論」、「音声・言語・聴覚医学」、「言語発達学」、「聴覚障害学演習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」、「基礎ゼミナールⅣ」、「耳鼻咽喉科学」、「聴覚障害学Ⅱ」、「成人言語障害学概論」、「病理学」、「臨床歯科医学」、「神経内科学」、「精神医学」、「小児科学」、「臨床実習基礎Ⅱ」

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

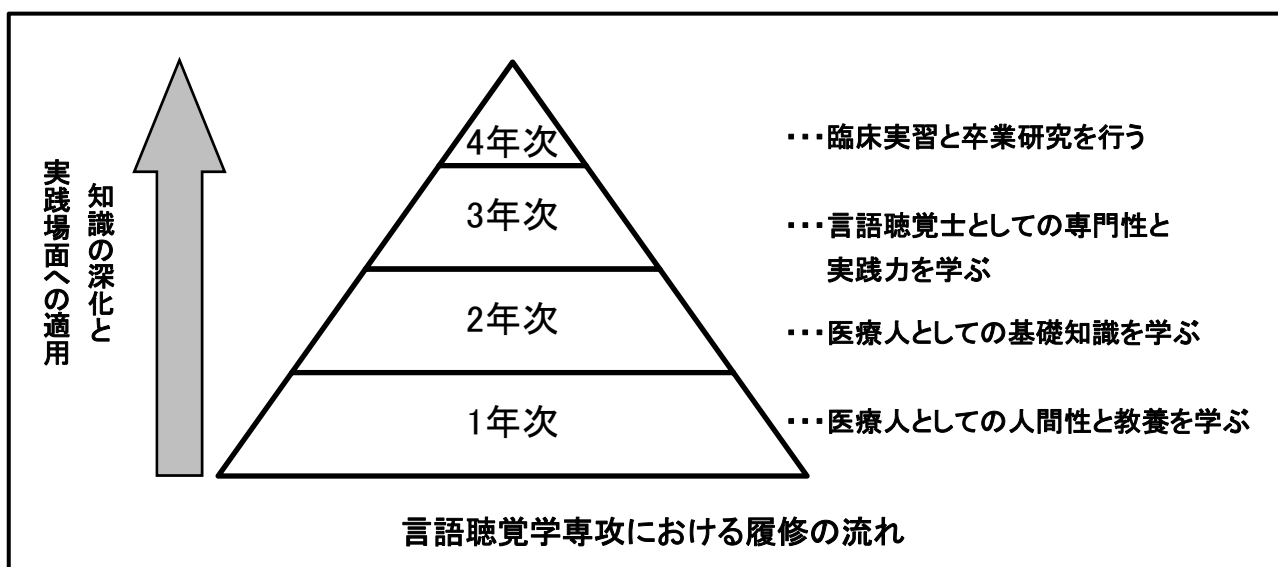
「言語聴覚障害概論Ⅱ」、「言語聴覚障害学演習」、「発声発語・嚥下障害学演習Ⅱ」、「失語症学演習」、「言語発達障害学演習Ⅱ」、「リハビリテーション医学」、「臨床実習Ⅰ」

4 年次

■ 言語聴覚士としての実践力を養う

「失語・高次脳機能障害学特論」、「発声発語・嚥下障害学特論」、「聴覚障害学特論」、「言語発達障害学特論」、「言語聴覚障害学総論Ⅰ」、「臨床実習Ⅱ」、「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4領域の特論科目を選択・履修し、臨床実習で関わったテーマを発展させながら、4年次の卒業研究に取り組む



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	保健体育	2
	解剖学	1	医学総論	1
	解剖学演習	2	言語学	2
	生理学	2	音声学	2
	音声・言語・聴覚医学	3	音響学	2
	リハビリテーション概論	2	言語発達学	1
	言語聴覚障害基礎セミナー	1	言語聴覚障害概論Ⅰ	1
			発声発語・嚙下障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学演習Ⅰ	1
		臨床実習基礎Ⅰ	1	
		老人福祉論	1	
	社会福祉概論	2		
	生物学入門	1		
	単位数 小計	23	単位数 小計	23
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	学習・認知心理学	2
	医療安全・感染症学	1	成人言語障害学演習Ⅰ	1
	耳鼻咽喉科学	1	高次脳機能障害学演習	1
	発達心理学	2	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	公衆衛生学	2	言語発達障害学Ⅱ	2
	成人言語障害学概論	2	発声発語・嚙下障害学Ⅲ	2
	言語発達障害学Ⅰ	2	発声発語・嚙下障害学Ⅳ	2
	発声発語・嚙下障害学Ⅱ	1	発声発語・嚙下障害学演習Ⅰ	1
	聴覚障害学Ⅱ	1	聴覚障害学Ⅲ	1
	聴覚障害学演習Ⅱ	1	聴覚障害学演習Ⅲ	1
		臨床実習基礎Ⅱ	1	
	単位数 小計	21	単位数 小計	20
3年次	医療キャリアデザイン	1	発声発語・嚙下障害学演習Ⅲ	1
	リハビリテーション医学	1	臨床実習Ⅰ	6
	臨床心理学	2		
	心理測定法	1	画像診断学	1
	言語聴覚障害演習	1	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	成人言語障害学演習Ⅱ	1		
	成人言語障害学演習Ⅲ	1		
	失語症学演習	1		
	言語発達障害学演習Ⅱ	1		
	発声発語・嚙下障害学Ⅴ	1		
	発声発語・嚙下障害学演習Ⅱ	1		
聴覚障害学Ⅳ	1			
	生命倫理学	2		
	単位数 小計	15	単位数 小計	9
4年次	成人言語障害学演習Ⅳ	1	言語聴覚障害学総論Ⅰ	1
	臨床実習Ⅱ	7	言語聴覚障害学総論Ⅱ	1
			卒業研究	2
			失語・高次脳機能障害学特論	2
			発声発語・嚙下障害学特論	2
		言語発達障害学特論	2	
		拡大・代替コミュニケーション特論	1	
	単位数 小計	8	単位数 小計	11
総単位数: 130				

※黒字:必修科目 斜体文字:選択必修科目または選択科目

言語聴覚学専攻

履修モデル(発声発語・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	保健体育	2
	解剖学	1	医学総論	1
	解剖学演習	2	言語学	2
	生理学	2	音声学	2
	音声・言語・聴覚医学	3	音響学	2
	リハビリテーション概論	2	言語発達学	1
	言語聴覚障害基礎セミナー	1	言語聴覚障害概論Ⅰ	1
			発声発語・嚥下障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学演習Ⅰ	1
		臨床実習基礎Ⅰ	1	
		老人福祉論	1	
	社会福祉概論	2		
	生物学入門	1		
	単位数 小計	23	単位数 小計	23
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	学習・認知心理学	2
	医療安全・感染症学	1	成人言語障害学演習Ⅰ	1
	耳鼻咽喉科学	1	高次脳機能障害学演習	1
	発達心理学	2	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	公衆衛生学	2	言語発達障害学Ⅱ	2
	成人言語障害学概論	2	発声発語・嚥下障害学Ⅲ	2
	言語発達障害学Ⅰ	2	発声発語・嚥下障害学Ⅳ	2
	発声発語・嚥下障害学Ⅱ	1	発声発語・嚥下障害学演習Ⅰ	1
	聴覚障害学Ⅱ	1	聴覚障害学Ⅲ	1
	聴覚障害学演習Ⅱ	1	聴覚障害学演習Ⅲ	1
		臨床実習基礎Ⅱ	1	
		栄養学	1	
	単位数 小計	21	単位数 小計	21
3年次	医療キャリアデザイン	1	発声発語・嚥下障害学演習Ⅲ	1
	リハビリテーション医学	1	臨床実習Ⅰ	6
	臨床心理学	2		
	心理測定法	1	画像診断学	1
	言語聴覚障害演習	1	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	成人言語障害学演習Ⅱ	1		
	成人言語障害学演習Ⅲ	1		
	失語症学演習	1		
	言語発達障害学演習Ⅱ	1		
	発声発語・嚥下障害学Ⅴ	1		
	発声発語・嚥下障害学演習Ⅱ	1		
聴覚障害学Ⅳ	1			
	薬理学	2		
	単位数 小計	15	単位数 小計	9
4年次	成人言語障害学演習Ⅳ	1	言語聴覚障害学総論Ⅰ	1
	臨床実習Ⅱ	7	言語聴覚障害学総論Ⅱ	1
			卒業研究	2
			発声発語・嚥下障害学特論	2
			失語・高次脳機能障害学特論	2
			聴覚障害学特論	2
		拡大・代替コミュニケーション特論	1	
	単位数 小計	8	単位数 小計	11
総単位数: 131				

※黒字:必修科目 斜体文字:選択必修科目または選択科目

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	保健体育	2
	解剖学	1	医学総論	1
	解剖学演習	2	言語学	2
	生理学	2	音声学	2
	音声・言語・聴覚医学	3	音響学	2
	リハビリテーション概論	2	言語発達学	1
	言語聴覚障害基礎セミナー	1	言語聴覚障害概論Ⅰ	1
			発声発語・嚙下障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学演習Ⅰ	1
		臨床実習基礎Ⅰ	1	
		人間発達学	2	
	社会福祉概論	2		
	総合教養	2		
	単位数 小計	24	単位数 小計	24
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	学習・認知心理学	2
	医療安全・感染症学	1	成人言語障害学演習Ⅰ	1
	耳鼻咽喉科学	1	高次脳機能障害学演習	1
	発達心理学	2	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	公衆衛生学	2	言語発達障害学Ⅱ	2
	成人言語障害学概論	2	発声発語・嚙下障害学Ⅲ	2
	言語発達障害学Ⅰ	2	発声発語・嚙下障害学Ⅳ	2
	発声発語・嚙下障害学Ⅱ	1	発声発語・嚙下障害学演習Ⅰ	1
	聴覚障害学Ⅱ	1	聴覚障害学Ⅲ	1
	聴覚障害学演習Ⅱ	1	聴覚障害学演習Ⅲ	1
		臨床実習基礎Ⅱ	1	
	単位数 小計	21	単位数 小計	20
3年次	医療キャリアデザイン	1	発声発語・嚙下障害学演習Ⅲ	1
	リハビリテーション医学	1	臨床実習Ⅰ	6
	臨床心理学	2		
	心理測定法	1	画像診断学	1
	言語聴覚障害演習	1	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	成人言語障害学演習Ⅱ	1		
	成人言語障害学演習Ⅲ	1		
	失語症学演習	1		
	言語発達障害学演習Ⅱ	1		
	発声発語・嚙下障害学Ⅴ	1		
	発声発語・嚙下障害学演習Ⅱ	1		
聴覚障害学Ⅳ	1			
		生命倫理学	2	
	単位数 小計	15	単位数 小計	9
4年次	成人言語障害学演習Ⅳ	1	言語聴覚障害学総論Ⅰ	1
	臨床実習Ⅱ	7	言語聴覚障害学総論Ⅱ	1
			卒業研究	2
			聴覚障害学特論	2
			言語発達障害学特論	2
			失語・高次脳機能障害学特論	2
		拡大・代替コミュニケーション特論	1	
	単位数 小計	8	単位数 小計	11
総単位数: 132				

※黒字:必修科目 斜体文字:選択必修科目または選択科目

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	保健体育	2
	解剖学	1	医学総論	1
	解剖学演習	2	言語学	2
	生理学	2	音声学	2
	音声・言語・聴覚医学	3	音響学	2
	リハビリテーション概論	2	言語発達学	1
	言語聴覚障害基礎セミナー	1	言語聴覚障害概論Ⅰ	1
			発声発語・嚙下障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学Ⅰ	1
			聴覚障害学演習Ⅰ	1
		臨床実習基礎Ⅰ	1	
		人間発達学	2	
	単位数 小計	23	単位数 小計	24
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	学習・認知心理学	2
	医療安全・感染症学	1	成人言語障害学演習Ⅰ	1
	耳鼻咽喉科学	1	高次脳機能障害学演習	1
	発達心理学	2	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	公衆衛生学	2	言語発達障害学Ⅱ	2
	成人言語障害学概論	2	発声発語・嚙下障害学Ⅲ	2
	言語発達障害学Ⅰ	2	発声発語・嚙下障害学Ⅳ	2
	発声発語・嚙下障害学Ⅱ	1	発声発語・嚙下障害学演習Ⅰ	1
	聴覚障害学Ⅱ	1	聴覚障害学Ⅲ	1
	聴覚障害学演習Ⅱ	1	聴覚障害学演習Ⅲ	1
		臨床実習基礎Ⅱ	1	
	単位数 小計	21	単位数 小計	20
3年次	医療キャリアデザイン	1	発声発語・嚙下障害学演習Ⅲ	1
	リハビリテーション医学	1	臨床実習Ⅰ	6
	臨床心理学	2		
	心理測定法	1	画像診断学	1
	言語聴覚障害演習	1	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	成人言語障害学演習Ⅱ	1		
	成人言語障害学演習Ⅲ	1		
	失語症学演習	1		
	言語発達障害学演習Ⅱ	1		
	発声発語・嚙下障害学Ⅴ	1		
	発声発語・嚙下障害学演習Ⅱ	1		
聴覚障害学Ⅳ	1			
		薬理学	2	
	単位数 小計	15	単位数 小計	9
4年次	成人言語障害学演習Ⅳ	1	言語聴覚障害学総論Ⅰ	1
	臨床実習Ⅱ	7	言語聴覚障害学総論Ⅱ	1
			卒業研究	2
			言語発達障害学特論	2
			聴覚障害学特論	2
			発声発語・嚙下障害学特論	2
		拡大・代替コミュニケーション特論	1	
	単位数 小計	8	単位数 小計	11
総単位数: 131				

※黒字:必修科目 斜体文字:選択必修科目または選択科目