

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:

障がいを持たれた方の治療に当たる医療専門職として、次のような人格・知識・技能を備えた言語聴覚士を育成します。

- 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術。
- ③「超高齢社会」・「障がい児・者の支援」に対する福祉科学の知識。
- ④指導力と多方面の医療専門職との協調性。

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、知識と技術を身につけ、障がいを持つ人々の支援に携わることのできる人を養成します。

※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
科目名「基礎ゼミナールⅠ」、「基礎ゼミナールⅡ」、「英語コミュニケーションⅠ」、「情報処理学」
「解剖学」、「解剖学演習」、「生理学」、「医学総論」、「人間発達学」

2 年次

- 医療人としての基礎知識を身につける
科目名「基礎ゼミナールⅢ」、「基礎ゼミナールⅣ」、「公衆衛生学」、「栄養学」、「耳鼻咽喉科学」
「病理学概論」、「臨床歯科医学」、「内科学・生活習慣病」、「神経内科学」、「精神医学」、「小児科学」

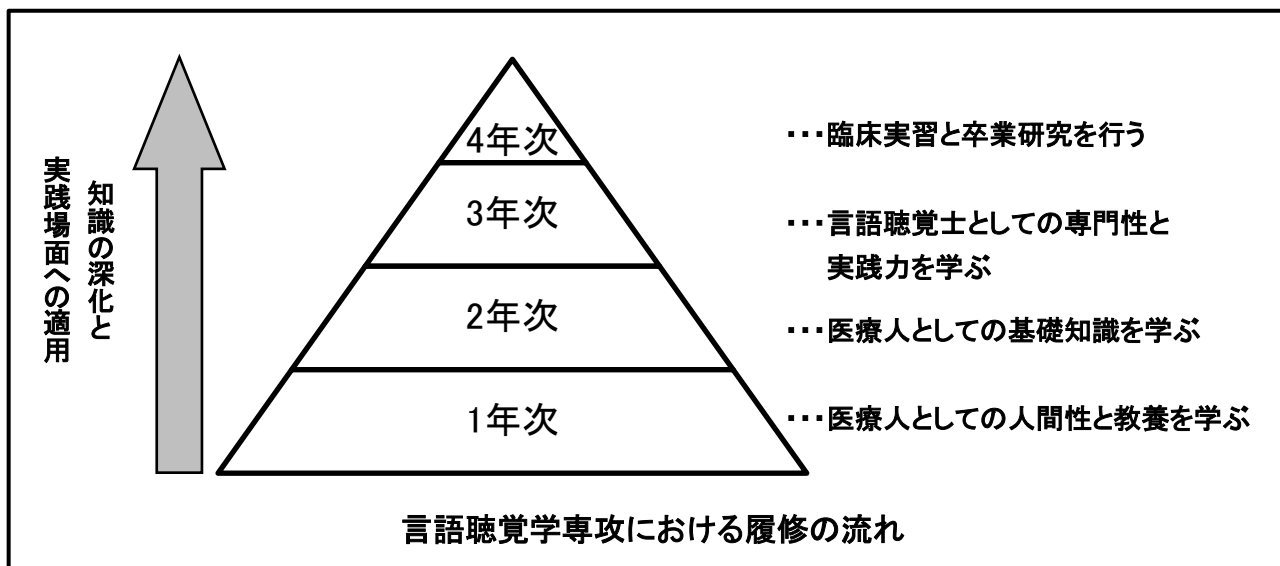
3 年次

- リハビリテーション医学の発展と専門分化、高齢者および障がい者への対応を学ぶとともに臨床を体験する
科目名「成人言語障害学Ⅰ」、「成人言語障害学演習Ⅰ」、「発声発語・嚥下障害学演習Ⅱ」、
「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
科目名「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」、「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領域の特論科目から1領域を選択・履修し、自身が特に発展させたいテーマを設定しながら、4年次の臨床実習・卒業研究に取り組む



言語聴覚学専攻

履修モデル(基礎理学)

卒業要件:124単位

	前期		後期	
	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(大学での学び)	2	基礎ゼミナールⅡ(目的意識の形成)	2
	生命科学概論	2	統計学	1
	社会福祉概論	2	英語コミュニケーションⅡ(英会話)	2
	英語コミュニケーションⅠ(英文解釈)	2	医学総論	1
	基礎科学概論	2	言語学	2
	解剖学	1	音声学	2
	解剖学演習	2	音響学	2
	リハビリテーション概論	2	言語発達学	1
	生理学	2	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	保健体育	2	発声発語・嚥下障害学Ⅰ	1
	音声・言語・聴覚医学	3	聴覚障害学Ⅰ	1
	言語聴覚障害概論Ⅰ	1	聴覚障害学演習Ⅰ	1
	人権教育	1	心理学	1
	情報処理学	1	老人福祉論	1
			障害者福祉論	1
	単位数 小計	25	単位数 小計	20
2年次	基礎ゼミナールⅢ(批判的思考能力の育成)	2	基礎ゼミナールⅣ(多角的視野の涵養)	2
	病理学概論	1	小児科学	1
	内科学・生活習慣病	2	学習認知心理学	2
	神経内科学	1	臨床歯科医学	1
	耳鼻咽喉科学	1	成人言語障害学概論Ⅱ	1
	公衆衛生学	2	言語発達障害学Ⅱ	2
	医療安全・感染症学	1	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	精神医学	2	発声発語・嚥下障害学Ⅳ	2
	発達心理学	2	発声発語・嚥下障害学演習Ⅰ	1
	成人言語障害学概論Ⅰ	1	聴覚障害学Ⅳ	1
	言語発達障害学Ⅰ	2	聴覚障害学演習Ⅲ	1
	発声発語・嚥下障害学Ⅱ	2	医療英語Ⅰ(医学英単語)	1
	聴覚障害学Ⅱ	1	臨床実習基礎	1
	聴覚障害学Ⅲ	1	発声発語・嚥下障害学Ⅲ	2
	聴覚障害学演習Ⅱ	1		
			医療英語Ⅱ(文献読解)	1
	単位数 小計	22	単位数 小計	20
3年次	臨床心理学	2	臨床実習Ⅰ	6
	心理測定法	1		
	成人言語障害学Ⅰ	1	画像診断学	1
	成人言語障害学Ⅱ	1	言語聴覚障害概論Ⅲ	2
	成人言語障害学演習Ⅰ	1		
	成人言語障害学演習Ⅱ	1		
	成人言語障害学演習Ⅲ	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		
リハビリテーション医学	2			
	単位数 小計	13	単位数 小計	9
4年次	成人言語障害学演習Ⅳ	1	卒業研究	2
	臨床実習Ⅱ	6	言語聴覚障害学総論	2
			失語・高次脳機能障害学特論	4
			拡大・代替コミュニケーション特論	1

	単位数 小計	7	単位数 小計	9
総単位数: 125				

※黒字:必修科目 *斜体*文字:選択科目 :学科共通科目

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

	前期		後期	
	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(大学での学び)	2	基礎ゼミナールⅡ(目的意識の形成)	2
	生命科学概論	2	統計学	1
	社会福祉概論	2	英語コミュニケーションⅡ(英会話)	2
	英語コミュニケーションⅠ(英文解釈)	2	医学総論	1
	基礎科学概論	2	言語学	2
	解剖学	1	音声学	2
	解剖学演習	2	音響学	2
	リハビリテーション概論	2	言語発達学	1
	生理学	2	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	保健体育	2	発声発語・嚥下障害学Ⅰ	1
	音声・言語・聴覚医学	3	聴覚障害学Ⅰ	1
	言語聴覚障害概論Ⅰ	1	聴覚障害学演習Ⅰ	1
	情報処理学	1	心理学	1
			社会学	1
		人間発達学	2	
		障害者福祉論	1	
	単位数 小計	24	単位数 小計	22
2年次	基礎ゼミナールⅢ(批判的思考能力の育成)	2	基礎ゼミナールⅣ(多角的視野の涵養)	2
	病理学概論	1	小児科学	1
	内科学・生活習慣病	2	学習認知心理学	2
	神経内科学	1	臨床歯科医学	1
	耳鼻咽喉科学	1	成人言語障害学概論Ⅱ	1
	公衆衛生学	2	言語発達障害学Ⅱ	2
	医療安全・感染症学	1	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	精神医学	2	発声発語・嚥下障害学Ⅳ	2
	発達心理学	2	発声発語・嚥下障害学演習Ⅰ	1
	成人言語障害学概論Ⅰ	1	聴覚障害学Ⅳ	1
	言語発達障害学Ⅰ	2	聴覚障害学演習Ⅲ	1
	発声発語・嚥下障害学Ⅱ	2	医療英語Ⅰ(医学英単語)	1
	聴覚障害学Ⅱ	1	臨床実習基礎	1
	聴覚障害学Ⅲ	1	発声発語・嚥下障害学Ⅲ	2
聴覚障害学演習Ⅱ	1			
		栄養学	1	
	単位数 小計	22	単位数 小計	20
3年次	臨床心理学	2	臨床実習Ⅰ	6
	心理測定法	1		
	成人言語障害学Ⅰ	1	画像診断学	1
	成人言語障害学Ⅱ	1	言語聴覚障害概論Ⅲ	2
	成人言語障害学演習Ⅰ	1		
	成人言語障害学演習Ⅱ	1		
	成人言語障害学演習Ⅲ	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		
リハビリテーション医学	2			
	単位数 小計	13	単位数 小計	9
4年次	成人言語障害学演習Ⅳ	1	卒業研究	2
	臨床実習Ⅱ	6	言語聴覚障害学総論	2
			発声発語・嚥下障害学特論	4
			拡大・代替コミュニケーション特論	1

	単位数 小計	7	単位数 小計	9
総単位数: 126				

※黒字:必修科目 *斜体*文字:選択科目 :学科共通科目

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

	前期		後期	
	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(大学での学び)	2	基礎ゼミナールⅡ(目的意識の形成)	2
	生命科学概論	2	統計学	1
	社会福祉概論	2	英語コミュニケーションⅡ(英会話)	2
	英語コミュニケーションⅠ(英文解釈)	2	医学総論	1
	基礎科学概論	2	言語学	2
	解剖学	1	音声学	2
	解剖学演習	2	音響学	2
	リハビリテーション概論	2	言語発達学	1
	生理学	2	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	保健体育	2	発声発語・嚥下障害学Ⅰ	1
	音声・言語・聴覚医学	3	聴覚障害学Ⅰ	1
	言語聴覚障害概論Ⅰ	1	聴覚障害学演習Ⅰ	1
	情報処理学	1	総合教養Ⅱ(「こころ」について学ぶ)	2
	人権教育	1	心理学	1
		老人福祉論	1	
		人間発達学	2	
	単位数 小計	25	単位数 小計	23
2年次	基礎ゼミナールⅢ(批判的思考能力の育成)	2	基礎ゼミナールⅣ(多角的視野の涵養)	2
	病理学概論	1	小児科学	1
	内科学・生活習慣病	2	学習認知心理学	2
	神経内科学	1	臨床歯科医学	1
	耳鼻咽喉科学	1	成人言語障害学概論Ⅱ	1
	公衆衛生学	2	言語発達障害学Ⅱ	2
	医療安全・感染症学	1	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	精神医学	2	発声発語・嚥下障害学Ⅳ	2
	発達心理学	2	発声発語・嚥下障害学演習Ⅰ	1
	成人言語障害学概論Ⅰ	1	聴覚障害学Ⅳ	1
	言語発達障害学Ⅰ	2	聴覚障害学演習Ⅲ	1
	発声発語・嚥下障害学Ⅱ	2	医療英語Ⅰ(医学英単語)	1
	聴覚障害学Ⅱ	1	臨床実習基礎	1
	聴覚障害学Ⅲ	1	発声発語・嚥下障害学Ⅲ	2
	単位数 小計	22	単位数 小計	19
3年次	臨床心理学	2	臨床実習Ⅰ	6
	心理測定法	1		
	成人言語障害学Ⅰ	1	画像診断学	1
	成人言語障害学Ⅱ	1	言語聴覚障害概論Ⅲ	2
	成人言語障害学演習Ⅰ	1		
	成人言語障害学演習Ⅱ	1		
	成人言語障害学演習Ⅲ	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		
リハビリテーション医学	2			
	単位数 小計	13	単位数 小計	9
4年次	成人言語障害学演習Ⅳ	1	卒業研究	2
	臨床実習Ⅱ	6	言語聴覚障害学総論	2
			聴覚障害学特論	4
			拡大・代替コミュニケーション特論	1
	単位数 小計	7	単位数 小計	9
総単位数: 127				

※黒字:必修科目 斜体文字:選択科目 :学科共通科目

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

	前期		後期	
	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(大学での学び)	2	基礎ゼミナールⅡ(目的意識の形成)	2
	生命科学概論	2	統計学	1
	社会福祉概論	2	英語コミュニケーションⅡ(英会話)	2
	英語コミュニケーションⅠ(英文解釈)	2	医学総論	1
	基礎科学概論	2	言語学	2
	解剖学	1	音声学	2
	解剖学演習	2	音響学	2
	リハビリテーション概論	2	言語発達学	1
	生理学	2	言語聴覚障害概論Ⅱ	1
	保健体育	2	発声発語・嚥下障害学Ⅰ	1
	音声・言語・聴覚医学	3	聴覚障害学Ⅰ	1
	言語聴覚障害概論Ⅰ	1	聴覚障害学演習Ⅰ	1
			総合教養Ⅱ(「こころ」について学ぶ)	2
			人間発達学	2
	単位数 小計	23	単位数 小計	21
2年次	基礎ゼミナールⅢ(批判的思考能力の育成)	2	基礎ゼミナールⅣ(多角的視野の涵養)	2
	病理学概論	1	小児科学	1
	内科学・生活習慣病	2	学習認知心理学	2
	神経内科学	1	臨床歯科医学	1
	耳鼻咽喉科学	1	成人言語障害学概論Ⅱ	1
	公衆衛生学	2	言語発達障害学Ⅱ	2
	医療安全・感染症学	1	言語発達障害学演習Ⅰ	1
	精神医学	2	発声発語・嚥下障害学Ⅳ	2
	発達心理学	2	発声発語・嚥下障害学演習Ⅰ	1
	成人言語障害学概論Ⅰ	1	聴覚障害学Ⅳ	1
	言語発達障害学Ⅰ	2	聴覚障害学演習Ⅲ	1
	発声発語・嚥下障害学Ⅱ	2	医療英語Ⅰ(医学英単語)	1
	聴覚障害学Ⅱ	1	臨床実習基礎	1
	聴覚障害学Ⅲ	1	発声発語・嚥下障害学Ⅲ	2
		栄養学	1	
	単位数 小計	22	単位数 小計	20
3年次	臨床心理学	2	臨床実習Ⅰ	6
	心理測定法	1		
	成人言語障害学Ⅰ	1	画像診断学	1
	成人言語障害学Ⅱ	1	言語聴覚障害概論Ⅲ	2
	成人言語障害学演習Ⅰ	1		
	成人言語障害学演習Ⅱ	1		
	成人言語障害学演習Ⅲ	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		
リハビリテーション医学	2			
		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	卒業研究	2
	臨床実習Ⅱ	6	言語聴覚障害学総論	2
			言語発達障害学特論	4
			拡大・代替コミュニケーション特論	1
	単位数 小計	7	単位数 小計	9

総単位数: 126

※黒字:必修科目 斜体文字:選択科目 :学科共通科目