

医療保健学部 リハビリテーション学科 言語聴覚学専攻 教育課程表

2024年度入学生用

(1) 基礎教育科目

科目区分	科目群	授業科目の名称	種別	単位数	卒業要件単位数	実施期間と週時限数(コマ数)								授業形態		
						1年次		2年次		3年次		4年次				
						前	後	前	後	前	後	前	後			
基礎教育科目	人文	哲学	選	2	選択 4単位 以上※1	1										講義
		芸術論	選	2		1										講義
		心理学	選	2			1									講義
		倫理学	選	2			1									講義
		宗教学	選	2		1										講義
	社会	科学論	選	2	選択 4単位 以上※1		1									講義
		政治学	選	2		1										講義
		経済学	選	2		1										講義
		法学	選	2			1									講義
		コミュニケーション論	選	2				1								講義
	英語	フレッシュマンイングリッシュⅠ	必	2	必修 4単位	2										演習
		フレッシュマンイングリッシュⅡ	必	2			2									演習
	ウェルネス 心身	スポーツ・コンディショニング	必	2	必修 3単位		1									講義
		スポーツ・コンディショニング実習	必	1			1									実習
		集中実技Ⅰ	選	1		○										実習
		集中実技Ⅱ	選	1			○									実習
	ピコ ン タ	コンピュータリテラシー演習	必	1	必修 1単位	1										演習
		コンピュータ概論Ⅰ	選	2		1										講義
		コンピュータ概論Ⅱ	選	2			1									講義
	形人 成間	フレッシュャーズゼミ	必	2	必修 2単位	1	1								演習	
	自然 科学	医療科学の基礎	選	2	必修 2単位 + 選択 2単位 以上※1	○										講義・実験
		生物の世界	選	2		1										講義
		化学の世界	選	2			1									講義
物理の世界		選	2			1									講義	
数学基礎		選	2	1											講義	
統計学		必	2				1								講義	

○印の科目については、担当教員の指示に従うこと。

※1 「人文」4単位以上、「社会」4単位以上、「自然科学」2単位以上の選択科目を修得すること

※2 ※1とは別に基礎教育科目の選択科目から2単位以上修得し、合計12単位以上の選択科目を修得すること

## (2) 専門基礎科目

科目区分	科目群	授業科目の名称	種別	単位数	卒業要件単位数	実施期間と週時限数(コマ数)								授業形態				
						1年次		2年次		3年次		4年次						
						前	後	前	後	前	後	前	後					
専門基礎科目	共通	医学概論	必	2	必修 19単位	1										講義		
		解剖学 I	必	2		1											講義	
		生理学 I	必	2		1											講義	
		病理学	必	1				0.5									講義	
		精神医学	必	2				1									講義	
		臨床心理学	必	2					1								講義	
		小児科学	必	2					1								講義	
		リハビリテーション医学	必	2					1								講義	
		一般臨床医学	必	2						1							講義	
		神経内科学	必	2						1							講義	
		生命倫理	選	2					1								講義	
		家族社会学	選	2						1							講義	
		文章表現リテラシー	選	1		専門科目・ 発展を含む 12単位 以上※				1								演習
		医療経済学	選	2						1								講義
		リハビリテーション工学	選	2							1							講義
	公衆衛生学	選	1								0.5					講義		
	ケアマネジメント	選	1								0.5					講義		
	言語聴覚学基礎	耳鼻咽喉科学	必	1					1								講義	
		形成外科学	必	1				0.5									講義	
		臨床歯科医学	必	1					0.5								講義	
		口腔外科学	必	1					0.5								講義	
		発声発語系の構造・機能・病態	必	1				1									講義	
		聴覚系の構造・機能・病態	必	1				1									講義	
		神経系の構造・機能・病態	必	1				1									講義	
		認知・学習心理学	必	2					1								講義	
		発達心理学	必	2				1									講義	
		心理測定法	必	1							0.5						講義	
		言語学	必	2					1							講義		
		音声学 I	必	1			1									講義		
		音声学 II	必	1				1								講義		
音響学(演習含む)		必	1				1.5								講義・演習			
聴覚心理学		必	1					1							講義			
言語発達学	必	1			0.5									講義				
リハビリテーション概論	必	1				0.5								講義				
保健医療福祉総論	必	2						1						講義				

※専門基礎科目共通・専門科目発展から合計12単位以上の選択科目を修得すること

