

リハビリテーション学専攻・理学療法学課程

2019年度入学生

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態
基礎教育科目	情報処理	1	○						必	15	演習
	統計学	1	○						必	15	講義
	英語	2	○						必	15	演習
	社会行動学Ⅰ	1	○						必	45	演習
	社会行動学Ⅱ	1	○						必	45	演習
	社会保障制度論	1	○						選	15	講義
	臨床心理学	2	○						選	15	講義
	人間学研究(Ⅰ)	1	○						必	30	演習
	人間学研究(Ⅱ)	1		○					必	30	演習
	人間学研究(Ⅲ)	1			○				必	30	演習
	人間学研究(Ⅳ)	1				○			必	30	演習
	人間学研究(Ⅴ)	1					○		必	30	演習
	人間学研究(Ⅵ)	1						○	必	30	演習
専門基礎教育科目	体育	2	○						必	15	実技
	解剖学Ⅰ	2	○						必	15	講義
	解剖学Ⅱ	2		○					必	15	講義
	生理学(Ⅰ)	2	○						必	15	講義
	生理学(Ⅱ)	2		○					必	15	講義
	病理学概論	2		○					必	15	講義
	運動学	2	◎	◎					必	15	講義
	人間発達学	2			○				必	15	講義
	基礎疾患論Ⅰ(精神医学)	1				○			必	15	講義
	基礎疾患論Ⅱ(整形外科)	2			○				必	15	演習
	基礎疾患論Ⅲ(内科学・薬理学)	2				○			必	15	講義
	基礎疾患論Ⅳ(臨床神経学)	2			○				必	15	講義
	臨床運動学	1			○				必	15	演習
	動作観察学	1			○				必	15	演習
	画像診断学	1			○				必	15	演習
	リハビリテーション概論	2	○						必	15	講義
	医学総論	1		○					必	15	講義
	理学療法概論	2	○						必	15	講義
臨床研究法Ⅰ	1			○				必	15	講義	
臨床研究法Ⅱ	1				○			必	15	講義	
日常生活活動	2		○					必	15	講義	
理学療法評価学Ⅰ(A)	1	○						必	15	講義	

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態
専門基礎教育科目	理学療法評価学Ⅰ(B)	2		○					必	15	講義
	理学療法評価学Ⅱ	2			○				必	15	演習
	物理療法学	2		○					必	15	講義
	義肢装具学	2			○				必	15	講義
	運動療法Ⅰ	2			○				必	15	講義
	運動療法Ⅱ	2				○			必	15	講義
	運動療法演習	1				○			必	15	演習
	呼吸障害理学療法治療学	1				○			必	15	演習
	循環障害理学療法治療学	1				○			必	15	演習
	脊髄障害理学療法治療学	1				○			必	15	演習
	小児理学療法治療学	1				○			必	15	演習
	難病障害理学療法治療学	1				○			必	15	演習
	骨・関節疾患理学療法治療学	1			○				必	15	演習
	脳神経障害理学療法治療学	1				○			必	15	演習
	理学療法総合実技演習Ⅰ	1		○					必	15	演習
	理学療法総合実技演習Ⅱ(A)	1			○				必	15	演習
	理学療法総合実技演習Ⅱ(B)	1				○			必	15	演習
	理学療法総合演習	1						○	必	15	演習
	地域理学療法学	2		○					必	15	講義
	在宅理学療法学	2		○					必	15	講義
臨床実習Ⅰ	1		○					必	45	実習	
臨床実習Ⅱ	6				○			必	45	実習	
臨床実習Ⅲ	11					○		必	45	実習	

※卒業要件：94単位以上 ○は通年で受講する。

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態
集中講義	音声学	2		○					選*	15	講義
	言語学	2				○			選*	15	講義
	音響学	2				○			選*	15	講義
	言語発達学	1		○					選*	15	講義
	臨床歯科学	1		○					選*	15	講義

※専攻科言語聴覚学課程への内部進学を希望する学生は選* 5科目を受講すること。

リハビリテーション学専攻・理学療法学課程

2020・2021年度入学生

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態
基礎分野	情報処理	1	○						必	30	演習
	統計学	1						○	必	30	演習
	英語	1	○						必	30	講義
	医療英語	1	○						必	30	講義
	臨床心理学	2	○						必	15	講義
	人間学研究Ⅰ	1	○						必	30	演習
	人間学研究Ⅱ	1		○					必	30	演習
	人間学研究Ⅲ	1			○				必	30	演習
	人間学研究Ⅳ	1				○			必	30	演習
	人間学研究Ⅴ	1					○		必	30	演習
	体育	1		○					必	30	実技
	社会行動学Ⅰ	1	○						必	45	実習
	社会行動学Ⅱ	1	○						必	45	実習
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2	○						必	30	講義
	解剖学Ⅱ	2		○					必	30	講義
	生理学Ⅰ	2	○						必	30	講義
	生理学Ⅱ	2		○					必	30	講義
	運動学Ⅰ	1	○						必	30	講義
	運動学Ⅱ	1		○					必	30	講義
	人間発達学	2			○				必	15	講義
	病理学概論	1		○					必	30	講義
	基礎疾患論Ⅰ(精神医学)	2				○			必	15	講義
	基礎疾患論Ⅱ(整形外科学)	2				○			必	15	講義
	基礎疾患論Ⅲ(内科学)	2					○		必	15	講義
	基礎疾患論Ⅳ(臨床神経学)	2				○			必	15	講義
	薬理学・栄養学	1					○		必	30	講義
	救急法	1						○	必	30	演習
	画像診断学	1				○			必	30	演習
	動作観察学	1				○			必	30	演習
	臨床運動学	1				○			必	30	演習
	リハビリテーション概論	2	○						必	15	講義
	社会保障制度論	1	○						必	30	講義
	医学総論	1		○					必	30	講義
専門分野	理学療法概論	2	○						必	15	講義
	臨床研究法Ⅰ	1			○				必	30	演習
	臨床研究法Ⅱ	1				○			必	30	演習
	日常生活活動	2		○					必	30	演習
	理学療法管理学	1					○		必	30	演習
	理学療法教育学	1					○		必	30	演習
	理学療法評価学ⅠA	2	○						必	30	演習
	理学療法評価学ⅠB	1		○					必	30	演習
	理学療法評価学ⅠC	1		○					必	30	演習

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態
専門分野	理学療法評価学Ⅱ	2			○				必	30	演習
	物理療法学	2		○					必	30	演習
	義肢装具学	2			○				必	30	演習
	運動療法Ⅰ	2			○				必	30	演習
	運動療法Ⅱ	2				○			必	30	演習
	呼吸障害理学療法治療学	1				○			必	30	演習
	循環障害理学療法治療学	1				○			必	30	演習
	脊髄障害理学療法治療学	1				○			必	30	演習
	小児理学療法治療学	1				○			必	30	演習
	難病障害理学療法治療学	1				○			必	30	演習
	骨・関節疾患理学療法治療学	1			○				必	30	演習
	脳神経障害理学療法治療学	1				○			必	30	演習
	理学療法総合実技演習Ⅰ	1		○					必	30	演習
	理学療法総合実技演習ⅡA	1			○				必	30	演習
	理学療法総合実技演習ⅡB	1				○			必	30	演習
	理学療法総合演習	2						○	必	30	演習
	高齢者理学療法学	1		○					必	30	演習
	地域理学療法学	1		○					必	30	演習
	在宅理学療法学	1		○					必	30	演習
	臨床実習Ⅰ	1		○					必	45	実習
臨床実習Ⅱ	6				○			必	45	実習	
臨床実習Ⅲ	13					○		必	45	実習	

※卒業要件：101単位以上

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態
集中講義	音声学	2		○					選*	15	講義
	言語学	2				○			選*	15	講義
	音響学	2				○			選*	15	講義
	言語発達学	1		○					選*	15	講義
	臨床歯科学	1		○					選*	15	講義

※専攻科言語聴覚学課程への内部進学を希望する学生は選* 5科目を受講すること。

リハビリテーション学専攻・作業療法学課程

2019年度入学生

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態	備考
基礎 教育 科目	情報処理	1	○						必	15	演習	
	統計学	1	○						必	15	講義	
	英語	2	○						必	15	演習	
	社会保障制度論	1	○						選	15	講義	
	社会行動学Ⅰ	1	○						必	45	演習	
	社会行動学Ⅱ	1	○						必	45	演習	
	臨床心理学	2	○						選	15	講義	
	人間学研究(Ⅰ)	1	○						必	30	演習	
	人間学研究(Ⅱ)	1		○					必	30	演習	
	人間学研究(Ⅲ)	1			○				必	30	演習	
	人間学研究(Ⅳ)	1				○			必	30	演習	
	人間学研究(Ⅴ)	1					○		必	30	演習	
	人間学研究(Ⅵ)	1						○	必	30	演習	
	体育	2	○						必	15	演習	
専門 基礎 教育 科目	解剖学Ⅰ	2	○						必	15	講義	
	解剖学Ⅱ	2		○					必	15	講義	
	生理学(Ⅰ)	2	○						必	15	講義	
	生理学(Ⅱ)	2		○					必	15	講義	
	病理学概論	2		○					必	15	講義	
	運動学	2	◎	◎					必	15	講義	
	人間発達学	2			○				必	15	講義	
	基礎疾患論Ⅰ(精神医学)	1		○					必	15	講義	
	基礎疾患論Ⅱ(整形外科学)	2			○				必	15	講義	
	基礎疾患論Ⅲ(内科学・薬理学)	2				○			必	15	講義	
	基礎疾患論Ⅳ(臨床神経学)	2			○				必	15	講義	
	生活と運動	1			○				必	15	講義	
	生活観察学	1			○				必	15	演習	
	画像診断学	1			○				必	15	演習	
	リハビリテーション概論	2	○						必	15	講義	
	医学総論	1		○					必	15	講義	
	作業療法概論	2	○						必	15	講義	
	作業学	2			○				必	15	講義	
	社会生活行為学	2			○				必	15	講義	
	作業療法評価学Ⅰ	2	○						必	15	講義	
作業療法評価学Ⅱ	2		○					必	15	講義		

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態	備考
専門基礎教育科目	作業療法評価学演習	1			○				必	15	演習	
	義肢装具学	2				○			必	15	講義	
	身体機能作業療法学	2			○				必	15	講義	
	精神機能作業療法学	2			○				必	15	講義	
	発達過程作業療法学	2				○			必	15	講義	
	高齢期作業療法学	2				○			必	15	講義	
	認知症の作業療法学	1				○			必	15	講義	
	作業療法理論	1					○		必	15	講義	
	生活行為支援論	1			○				必	15	講義	
	作業療法総合実技演習Ⅰ	1		○					必	15	演習	
	作業療法総合実技演習Ⅱ	1			○				必	15	演習	
	作業療法総合実技演習Ⅲ	1				○			必	15	演習	
	作業療法総合演習	1						○	必	15	演習	
	作業療法治療法演習Ⅰ(評価)	1				○			必	45	演習	
	作業療法治療法演習Ⅱ(治療)	2				○			必	45	演習	
	地域作業療法学	2					○		必	15	講義	
	就労支援	2					○		必	15	講義	
	臨床実習Ⅰ 体験	1		○					必	45	実習	
	臨床実習Ⅱ 評価	3				○			必	45	実習	
	臨床実習Ⅲ 治療	5				○			必	45	実習	
臨床実習Ⅳ 治療	8					○		必	45	実習		
臨床実習Ⅴ 福祉	1						○	必	45	実習		

※卒業要件：94単位以上 ○は通年で受講する

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態	備考
集中講義	音声学	2		○					選*	15	講義	
	言語学	2				○			選*	15	講義	
	音響学	2				○			選*	15	講義	
	言語発達学	1		○					選*	15	講義	
	臨床歯科学	1		○					選*	15	講義	

※専攻科言語聴覚学課程への内部進学を希望する学生は選* 5科目を受講すること。

リハビリテーション学専攻・作業療法学課程

2020・2021年度入学生

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	1単位あたりの時間数	授業形態	備考
基礎分野	情報処理	1	○						必	30	演習	
	統計学	1						○	必	30	演習	
	英語	1	○						必	30	講義	
	医療英語	1	○						必	30	講義	
	臨床心理学	2	○						必	15	講義	
	人間学研究Ⅰ	1	○						必	30	演習	
	人間学研究Ⅱ	1		○					必	30	演習	
	人間学研究Ⅲ	1			○				必	30	演習	
	人間学研究Ⅳ	1				○			必	30	演習	
	人間学研究Ⅴ	1						○	必	30	演習	
	体育	1		○					必	30	演習	
	社会行動学Ⅰ	1	○						必	45	実習	
	社会行動学Ⅱ	1	○						必	45	実習	
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2	○						必	30	講義	
	解剖学Ⅱ	2		○					必	30	講義	
	生理学Ⅰ	2	○						必	30	講義	
	生理学Ⅱ	2		○					必	30	講義	
	運動学Ⅰ	1	○						必	30	講義	
	運動学Ⅱ	1		○					必	30	講義	
	人間発達学	2			○				必	15	講義	
	病理学概論	1		○					必	30	講義	
	基礎疾患論Ⅰ(精神医学)	2		○					必	15	講義	
	基礎疾患論Ⅱ(整形外科)	2			○				必	15	講義	
	基礎疾患論Ⅲ(内科学)	2				○			必	15	講義	
	基礎疾患論Ⅳ(臨床神経学)	2			○				必	15	講義	
	薬理学・栄養学	1				○			必	30	講義	
	救急法	1						○	必	30	演習	
	画像診断学	1			○				必	30	演習	
	生活と運動	1			○				必	30	演習	
	生活観察学	1			○				必	30	演習	
	リハビリテーション概論	2	○						必	15	講義	
	社会保障制度論	1	○						必	30	講義	
	医学総論	1		○					必	30	講義	
専門分野	作業療法概論	2	○						必	15	講義	
	作業学Ⅰ	1	○						必	30	講義	
	作業学Ⅱ	1		○					必	30	演習	
	作業学Ⅲ	1			○				必	30	演習	
	作業療法管理学	1				○			必	30	演習	
	作業療法教育学	1					○		必	30	演習	
	作業療法評価学Ⅰ	1	○						必	30	演習	
	作業療法評価学Ⅱ	2		○					必	30	演習	

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	の時間数	1単位あたりの時間数	授業形態	備考
専門分野	作業療法評価学Ⅲ	2		○					必	30	30	演習	
	義肢装具学	2				○			必	30	30	講義	
	身体機能作業療法学Ⅰ	2			○				必	30	30	講義	
	身体機能作業療法学Ⅱ	2			○				必	30	30	講義	
	発達過程作業療法学	2				○			必	30	30	講義	
	精神機能作業療法学	2				○			必	30	30	講義	
	認知機能作業療法学	1				○			必	30	30	講義	
	作業療法研究	1					○		必	30	30	講義	
	社会生活行為学Ⅰ	1		○					必	30	30	講義	
	社会生活行為学Ⅱ	1			○				必	30	30	講義	
	生活行為支援論	1			○				必	30	30	講義	
	作業療法総合実技演習Ⅰ	1		○					必	30	30	演習	
	作業療法総合実技演習Ⅱ	1			○				必	30	30	演習	
	作業療法総合実技演習Ⅲ	1				○			必	30	30	演習	
	作業療法総合演習	1						○	必	30	30	演習	
	高齢期作業療法学	1				○			必	30	30	講義	
	地域作業療法学	1					○		必	30	30	講義	
	生活環境論	1				○			必	30	30	講義	
	就労支援	1						○	必	30	30	演習	
	臨床実習Ⅰ	2		○					必	45	45	実習	
臨床実習Ⅱ	4				○			必	45	45	実習		
臨床実習Ⅲ	6				○			必	45	45	実習		
臨床実習Ⅳ	8					○		必	45	45	実習		
臨床実習Ⅴ	1				○			必	45	45	実習		
臨床実習Ⅵ	1						○	必	45	45	実習		

※卒業要件：101単位以上

分類	科目名	単位数	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	必／選	の時間数	1単位あたりの時間数	授業形態	備考
集中講義	音声学	2		○					選*	15	15	講義	
	言語学	2				○			選*	15	15	講義	
	音響学	2				○			選*	15	15	講義	
	言語発達学	1		○					選*	15	15	講義	
	臨床歯科学	1		○					選*	15	15	講義	

※専攻科言語聴覚学課程への内部進学を希望する学生は選* 5科目を受講すること。