



## リハビリテーション学科 作業療法学専攻 〈2013～2017年度の入学生に適用〉

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
	「基礎演習(2単位)」「リハビリテーション概論(2単位)」「人間発達学(1単位)」「生理学Ⅰ(2単位)」「生理学Ⅱ(2単位)」「解剖学Ⅰ(4単位)」「解剖学Ⅱ(2単位)」「解剖学Ⅰ実習(2単位)」「解剖学Ⅱ実習(2単位)」「運動学(2単位)」「医学概論(1単位)」「臨床運動学(2単位)」「作業療法学概論(1単位)」「基礎作業学(2単位)」「リハビリテーション介護(1単位)」「見学実習(2単位)」
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
	「生理学実習(2単位)」「臨床心理学(1単位)」「小児科学(1単位)」「病理学(2単位)」「整形外科学(2単位)」「内科学(2単位)」「臨床神経科学(2単位)」「精神科学(2単位)」「運動学実習(1単位)」「作業療法評価Ⅰ(2単位)」「作業療法評価学実習Ⅰ(1単位)」「身体障害作業療法Ⅰ(2単位)」「精神障害作業療法学(2単位)」「日常生活活動学(2単位)」「日常生活活動学実習(1単位)」「評価実習(3単位)」
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
	「作業療法指導技法Ⅰ(実技)(1単位)」「集団活動指導技法(実技)(1単位)」「作業療法評価Ⅱ(2単位)」「身体障害作業療法Ⅱ(2単位)」「老年期作業療法学(2単位)」「小児作業療法学(2単位)」「高次脳機能障害学(2単位)」「義肢装具学(2単位)」「義肢装具学実習(1単位)」「地域リハビリテーションⅠ(1単位)」「地域リハビリテーションⅡ(1単位)」「作業療法評価学実習Ⅱ(1単位)」「総合実習Ⅰ(12単位)」

## リハビリテーション学科 作業療法学専攻 〈2018～2019年度の入学生に適用〉

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
	「基礎演習(2単位)」「リハビリテーション概論(2単位)」「人間発達学(1単位)」「生理学Ⅰ(2単位)」「生理学Ⅰ実習(1単位)」「生理学Ⅱ(2単位)」「解剖学Ⅰ(4単位)」「解剖学Ⅰ実習(2単位)」「基礎運動学(2単位)」「医学概論(1単位)」「作業療法学概論(1単位)」「基礎作業学(2単位)」「リハビリテーション介護(1単位)」「神経系解剖生理学(2単位)」「運動器系解剖生理学Ⅰ(2単位)」「見学実習(2単位)」
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
	「臨床心理学(1単位)」「小児科学(1単位)」「病理学(2単位)」「整形外科学(2単位)」「内科学(2単位)」「臨床神経科学(2単位)」「精神科学(2単位)」「基礎運動学実習(1単位)」「応用運動学(2単位)」「運動器系解剖生理学Ⅱ(2単位)」「解剖生理学実習(2単位)」「作業療法評価Ⅰ(2単位)」「作業療法評価Ⅱ(1単位)」「作業療法評価Ⅲ(1単位)」「作業療法評価学実習Ⅰ(1単位)」「作業療法評価学実習Ⅱ(1単位)」「身体障害作業療法Ⅰ(1単位)」「身体障害作業療法Ⅱ(1単位)」「精神障害作業療法Ⅰ(1単位)」「日常生活活動学(2単位)」「日常生活活動学実習(1単位)」「評価実習(3単位)」
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
	「義肢装具学(1単位)」「作業療法介入Ⅰ(実技)(1単位)」「作業療法介入Ⅱ(実技)(1単位)」「作業療法評価Ⅳ(1単位)」「身体障害作業療法Ⅲ(1単位)」「身体障害作業療法Ⅳ(1単位)」「精神障害作業療法Ⅱ(1単位)」「生活環境介入論(1単位)」「老年期作業療法学(2単位)」「小児作業療法学(2単位)」「高次脳機能障害学(2単位)」「地域リハビリテーションⅠ(1単位)」「地域リハビリテーションⅡ(1単位)」「環境因子調整法(実習)(1単位)」「作業療法研究法(1単位)」「総合実習Ⅰ(12単位)」

## リハビリテーション学科 作業療法学専攻 〈2020年度以降の入学生に適用〉

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
	「基礎演習(2単位)」「人間関係とコミュニケーション(2単位)」「リハビリテーション概論(2単位)」「人間発達学(1単位)」「生理学Ⅰ(2単位)」「生理学Ⅱ(2単位)」「生理学実習(1単位)」「解剖学Ⅰ(2単位)」「解剖学実習(1単位)」「基礎運動学(2単位)」「医学概論(1単位)」「地域包括ケアシステム論(2単位)」「作業療法学概論(1単位)」「基礎作業学(2単位)」「神経系解剖生理学(2単位)」「運動器系解剖生理学Ⅰ(2単位)」「解剖生理学実習(2単位)」「見学実習指導(1単位)」「見学実習(2単位)」
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
	「臨床心理学(1単位)」「小児科学(1単位)」「老年学(1単位)」「病理学(2単位)」「整形外科学(2単位)」「内科学(2単位)」「臨床神経科学(2単位)」「精神科学(2単位)」「基礎運動学実習(1単位)」「栄養学(1単位)」「応用運動学(1単位)」「運動器系解剖生理学Ⅱ(2単位)」「作業療法評価Ⅰ(2単位)」「作業療法評価学実習Ⅰ(1単位)」「作業療法評価Ⅱ(1単位)」「作業療法評価学実習Ⅱ(1単位)」「作業療法評価Ⅲ(1単位)」「身体障害作業療法Ⅰ(1単位)」「身体障害作業療法Ⅱ(1単位)」「精神障害作業療法Ⅰ(1単位)」「日常生活活動学(2単位)」「日常生活活動学実習(1単位)」「作業療法学基礎演習(1単位)」「評価実習指導(1単位)」「評価実習(3単位)」
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
	「薬理学(1単位)」「救急医学(1単位)」「公衆衛生学(2単位)」「義肢装具学(1単位)」「作業療法介入Ⅰ(実技)(1単位)」「作業療法介入Ⅱ(実技)(1単位)」「作業療法評価Ⅳ(1単位)」「身体障害作業療法Ⅲ(1単位)」「身体障害作業療法Ⅳ(1単位)」「精神障害作業療法Ⅱ(1単位)」「生活環境介入論(1単位)」「老年期作業療法学(2単位)」「小児作業療法学Ⅰ(1単位)」「小児作業療法学Ⅱ(1単位)」「高次脳機能障害学(2単位)」「地域リハビリテーションⅠ(1単位)」「地域リハビリテーションⅡ(1単位)」「環境因子調整法(実習)(1単位)」「作業療法学専門演習(1単位)」「作業療法研究法(1単位)」「総合実習指導(1単位)」「総合実習Ⅰ(12単位)」

## リハビリテーション学科 介護学専攻 〈2013～2017年度の入学生に適用〉

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
「基礎演習Ⅰ(1単位)」「基礎演習Ⅱ(1単位)」「心理学(2単位)」「介護福祉論Ⅰ(2単位)」「医学一般Ⅰ(からだのしくみ)(2単位)」「医学一般Ⅱ(疾患の理解)(2単位)」「生理学(2単位)」「生活支援技術Ⅰ(からだのしくみ)(2単位)」「生活支援技術Ⅱ(2単位)」「コミュニケーションⅠ(2単位)」「コミュニケーションⅡ(2単位)」「生活支援技術演習Ⅰ(1単位)」「生活支援技術演習Ⅱ(1単位)」「介護過程(2単位)」「介護過程演習Ⅰ(1単位)」「家政学Ⅰ(調理実習)(1単位)」「認知症介護(2単位)」「社会保障論Ⅰ(2単位)」「介護総合演習Ⅰ(1単位)」「介護総合演習Ⅱ(1単位)」「介護実習Ⅰ(2単位)」「介護実習Ⅱ(3単位)」	
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
「社会学(2単位)」「リハビリテーション概論(2単位)」「社会福祉原論Ⅰ(2単位)」「介護福祉論Ⅱ(2単位)」「介護過程演習Ⅱ(1単位)」「他職種連携(2単位)」「高齢者の心理(2単位)」「精神保健(2単位)」「生活支援技術(運動機能障害)(2単位)」「生活支援技術(内部障害)(2単位)」「生活支援技術(視覚・聴覚障害)(2単位)」「障害者の心理(2単位)」「介護総合演習Ⅲ(2単位)」「介護実習Ⅲ(5単位)」	
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
「ターミナルケア(2単位)」「リスクマネジメント(2単位)」「家政学Ⅱ(住居)(2単位)」「加齢体力論(2単位)」「障害者スポーツ(2単位)」「認知症リハビリテーション(2単位)」「生活支援技術演習Ⅲ(1単位)」「医療的ケア(2単位)」「医療的ケア演習(吸引)(1単位)」「医療的ケア演習(経管栄養)(1単位)」「介護学研究Ⅰ(2単位)」	

## リハビリテーション学科 介護学専攻 〈2018～2020年度の入学生に適用(一部2019年度入学生)〉

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
「基礎演習Ⅰ(1単位)」「基礎演習Ⅱ(1単位)」「心理学(2単位)」「介護福祉論Ⅰ(2単位)」「医学一般Ⅰ(からだのしくみ)(2単位)」「生活支援技術Ⅰ(からだのしくみ)(2単位)」「医学一般Ⅱ(疾患の理解)(2単位)」「生理学(2単位)」「コミュニケーションⅠ(2単位)」「コミュニケーションⅡ(2単位)」「生活支援技術Ⅱ(2単位)」「生活支援技術演習Ⅰ(1単位)」「生活支援技術演習Ⅱ(1単位)」「介護過程(2単位)」「介護過程演習Ⅰ(1単位)」「家政学Ⅰ(調理実習)(1単位)」「認知症介護(2単位)」「社会保障論Ⅰ(2単位)」「介護総合演習Ⅰ(1単位)」「介護総合演習Ⅱ(1単位)」「介護実習Ⅰ(2単位)」「介護実習Ⅱ(3単位)」	
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
「社会学(2単位)」「リハビリテーション概論(2単位)」「社会福祉原論Ⅰ(2単位)」「介護福祉論Ⅱ(2単位)」「介護過程演習Ⅱ(1単位)」「他職種連携(2単位)」「高齢者の心理(2単位)」「精神保健(2単位)」「生活支援技術(運動機能障害)(2単位)」「生活支援技術(内部障害)(2単位)」「生活支援技術(視覚・聴覚障害)(2単位)」「障害者の心理(2単位)」「介護総合演習Ⅲ(2単位)」「介護実習Ⅲ(5単位)」「基礎バイオメカニクス(2単位)」	
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
<b>2018年度入学生に適用:</b> 「ターミナルケア(2単位)」「リスクマネジメント(2単位)」「家政学Ⅱ(住居)(2単位)」「障害者スポーツ(2単位)」「認知症リハビリテーション(2単位)」「生活支援技術演習Ⅲ(1単位)」「医療的ケア(2単位)」「医療的ケア演習(吸引)(1単位)」「医療的ケア演習(経管栄養)(1単位)」「介護学研究Ⅰ(2単位)」	
<b>2019年度以降の入学生に適用:</b> 「ターミナルケア(2単位)」「リスクマネジメント(2単位)」「家政学Ⅱ(住居)(2単位)」「障害者スポーツ(2単位)」「認知症リハビリテーション(2単位)」「生活支援技術演習Ⅲ(1単位)」「医療的ケア(2単位)」「医療的ケア演習(吸引)(1単位)」「医療的ケア演習(経管栄養)(1単位)」「介護学研究Ⅰ(2単位)」「福祉サービス組織論(2単位)」	

## リハビリテーション学科 介護学専攻 〈2021年度以降の入学生に適用〉

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
「基礎演習Ⅰ(1単位)」「基礎演習Ⅱ(1単位)」「心理学(2単位)」「人間関係とコミュニケーション(2単位)」「介護福祉論Ⅰ(2単位)」「医学一般Ⅰ(からだのしくみ)(2単位)」「生活支援技術Ⅰ(からだのしくみ)(2単位)」「医学一般Ⅱ(認知症の理解)(2単位)」「生理学(2単位)」「地域包括ケアシステム論(2単位)」「人間発達学(1単位)」「生活支援技術Ⅱ(2単位)」「生活支援技術演習Ⅰ(1単位)」「生活支援技術演習Ⅱ(1単位)」「介護過程(2単位)」「介護過程演習Ⅰ(1単位)」「家政学Ⅰ(調理実習)(1単位)」「ソーシャルワークの基盤と専門職Ⅰ(2単位)」「認知症介護(2単位)」「社会保障論Ⅰ(2単位)」「介護総合演習Ⅰ(1単位)」「介護総合演習Ⅱ(1単位)」「介護実習Ⅰ(2単位)」「介護実習Ⅱ(3単位)」	
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
「リハビリテーション概論(2単位)」「社会福祉原論Ⅰ(2単位)」「介護福祉論Ⅱ(2単位)」「障害者福祉論(2単位)」「介護過程演習Ⅱ(1単位)」「介護過程演習Ⅲ(1単位)」「多職種連携(2単位)」「家政学Ⅱ(家庭経営)(2単位)」「障害の理解(2単位)」「生活支援技術Ⅲ(運動機能・内部障害)(2単位)」「高齢者の理解(1単位)」「生活支援技術(視覚・聴覚障害)(2単位)」「ソーシャルワーク論Ⅰ(2単位)」「介護総合演習Ⅲ(1単位)」「介護実習Ⅲ(5単位)」	
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目の単位を修得すること。
「ターミナルケア(2単位)」「リスクマネジメント(2単位)」「家政学Ⅲ(住居)(2単位)」「医療的ケア(2単位)」「医療的ケア演習(吸引)(1単位)」「医療的ケア演習(経管栄養)(1単位)」「介護学研究Ⅰ(2単位)」	

## 福祉工学科健康情報専修・情報工学専修/バリアフリーデザイン専修・建築バリアフリー専修

学 年	進級条件
第3学年への進級条件	2年次修了時に60単位以上修得していること。
第4学年への進級条件	3年次修了時に90単位以上修得していること。

\*資格独自科目の単位は算入されません。

\*第4学年への進級条件は、第3学年次への編入学、転入学および転部生には適用しません。

## <卒業条件>

卒業するためには、4年間以上在学し、第4学年次に進級しており、以下の各学科・専攻における条件をすべて満たす必要があります。

### ● リハビリテーション学科

<2013～2017年度の入学生に適用>

**理学療法学専攻** **作業療法学専攻** **介護学専攻**

自専攻開講科目のうち、総合基礎科目14単位以上（理学療法学専攻・作業療法学専攻は必修2単位、介護学専攻は必修10単位含む）、専門基礎科目（理学療法学専攻・作業療法学専攻は必修37単位、介護学専攻は必修16単位含む）と専門科目（理学療法学専攻は必修63単位、作業療法学専攻は必修67単位、介護学専攻は必修68単位含む）あわせて理学療法学専攻は100単位以上、作業療法学専攻は104単位以上、介護学専攻は84単位以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて総計124単位以上を修得すること。

\*他学部・他学科・他専攻開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

#### ● 4年次における必修科目

##### 理学療法学専攻

「統合理学療法学(2単位)」「理学療法学研究Ⅰ(1単位)」「理学療法学研究Ⅱ(1単位)」「総合実習Ⅱ(7単位)」

##### 作業療法学専攻

「中枢疾患リハビリテーション(1単位)」「整形疾患リハビリテーション(1単位)」「高次脳機能障害リハビリテーション(1単位)」「精神障害リハビリテーション(1単位)」「認知症リハビリテーション(2単位)」「内科系障害リハビリテーション(1単位)」「医療管理学(1単位)」「作業療法指導技法Ⅱ(実技)(1単位)」「作業療法学研究Ⅰ(1単位)」「作業療法学研究Ⅱ(1単位)」「総合作業療法学(1単位)」「総合実習Ⅱ(6単位)」

##### 介護学専攻

「介護過程演習Ⅲ(1単位)」「介護過程演習Ⅳ(1単位)」「介護学研究Ⅱ(2単位)」

#### ● 必修科目

##### 介護学専攻

「国際コミュニケーションⅠ(1単位)」「国際コミュニケーションⅡ(1単位)」

「国際コミュニケーションⅢ(1単位)」「国際コミュニケーションⅣ(1単位)」

〈2018～2019年度の入学生に適用〉

理学療法学専攻 作業療法学専攻

〈2018～2020年度の入学生に適用〉

介護学専攻

自専攻開講科目のうち、総合基礎科目14単位以上（理学療法学専攻・作業療法学専攻は必修2単位、介護学専攻は必修10単位含む）、専門基礎科目（理学療法学専攻は必修36単位、作業療法学専攻は必修30単位、介護学専攻は必修16単位含む）と専門科目（理学療法学専攻は必修71単位、作業療法学専攻は必修80単位、介護学専攻は必修68単位（2019年度以降の入学生は70単位）含む）あわせて理学療法学専攻は107単位以上、作業療法学専攻は110単位以上、介護学専攻は84単位（2019年度以降の入学生は86単位）以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて総計124単位以上を修得すること。

\*他学部・他学科・他専攻開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

● 4年次における必修科目

理学療法学専攻

「機能障害科学（1単位）」「理学療法学研究Ⅱ（1単位）」「理学療法学研究Ⅲ（1単位）」「総合実習Ⅱ（7単位）」

作業療法学専攻

「中枢神経障害のリハビリテーション（1単位）」「整形外科系障害のリハビリテーション（1単位）」「高次脳機能障害リハビリテーション（1単位）」「精神障害リハビリテーション（1単位）」「認知症リハビリテーション（2単位）」「内科系障害リハビリテーション（1単位）」「医療管理学（1単位）」「作業療法介入法Ⅲ（実技）（1単位）」「作業療法学研究Ⅰ（1単位）」「作業療法学研究Ⅱ（1単位）」「総合作業療法学（1単位）」「作業療法指導法演習（1単位）」「総合実習Ⅱ（6単位）」

介護学専攻

「介護過程演習Ⅲ（1単位）」「介護過程演習Ⅳ（1単位）」「介護学研究Ⅱ（2単位）」

● 必修科目

介護学専攻

「国際コミュニケーションⅠ（1単位）」「国際コミュニケーションⅡ（1単位）」

「国際コミュニケーションⅢ（1単位）」「国際コミュニケーションⅣ（1単位）」

## 〈2020 年度以降の入学生に適用〉

### 理学療法学専攻 作業療法学専攻

自専攻開講科目のうち、総合基礎科目 14 単位以上（理学療法学専攻・作業療法学専攻は必修 4 単位含む）、専門基礎科目（理学療法学専攻は必修 38 単位、作業療法学専攻は必修 35 単位含む）と専門科目（理学療法学専攻は必修 82 単位、作業療法学専攻は必修 84 単位含む）あわせて理学療法学専攻は 120 単位以上、作業療法学専攻は 119 単位以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて理学療法学専攻は総計 134 単位以上、作業療法学専攻は総計 133 単位以上を修得すること。

\* 他学部・他学科・他専攻開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

#### ● 4 年次における必修科目

##### 理学療法学専攻

「理学療法特論（1 単位）」「統合理学療法学（2 単位）」「理学療法学研究Ⅱ（1 単位）」「理学療法学研究Ⅲ（1 単位）」「総合実習後指導（1 単位）」

##### 作業療法学専攻

「作業療法管理学（2 単位）」「中枢神経障害のリハビリテーション（1 単位）」「整形外科系障害のリハビリテーション（1 単位）」「認知症リハビリテーション（1 単位）」「高次脳機能障害リハビリテーション（1 単位）」「内科系障害リハビリテーション（1 単位）」「精神障害リハビリテーション（1 単位）」「上肢運動機能リハビリテーション（1 単位）」「作業療法介入法Ⅲ（実技）（1 単位）」「総合作業療法学（1 単位）」「総合作業療法学演習（1 単位）」「作業療法指導法演習（1 単位）」「作業療法学研究Ⅰ（1 単位）」「作業療法学研究Ⅱ（1 単位）」「総合実習Ⅱ（5 単位）」「地域作業療法学実習（1 単位）」

## 〈2021 年度以降の入学生に適用〉

### 介護学専攻

自専攻開講科目のうち、総合基礎科目 14 単位以上（必修 10 単位含む）、専門基礎科目（必修 19 単位含む）と専門科目（介護学専攻は必修 64 単位含む）あわせて 83 単位以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて総計 124 単位以上を修得すること。

\* 他学部・他学科・他専攻開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

#### ● 4 年次における必修科目

「生活支援技術演習Ⅲ（1 単位）」「介護過程演習Ⅳ（1 単位）」「介護学研究Ⅱ（2 単位）」

#### ● 必修科目

「国際コミュニケーションⅠ（1 単位）」「国際コミュニケーションⅡ（1 単位）」  
「国際コミュニケーションⅢ（1 単位）」「国際コミュニケーションⅣ（1 単位）」  
「福祉サービス組織経営論（2 単位）」「高齢者福祉論（2 単位）」

## ● 福祉工学科

〈2013 年度以降の入学生に適用〉

健康情報専修・情報工学専修

バリアフリーデザイン専修・建築バリアフリー専修

自専修開講科目のうち、必修科目 12 単位を含め、総合基礎科目 10 単位以上、専門基礎科目と専門科目あわせて 80 単位以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて総計 124 単位以上を修得すること

\* 他学部・他学科・他専修開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

\* 資格独自科目は除く

\* 「卒業研究Ⅱ」の履修には、所定の科目の単位修得が必要です。

### ● 必修科目

「情報処理演習 (2 単位)」 「基礎数学Ⅰ (2 単位)」 「卒業研究Ⅰ (4 単位)」 「卒業研究Ⅱ (4 単位)」

## < 前期卒業 >

留年等をした 4 年生が、前期終了後に卒業条件を満たした場合、本人の申請により前期卒業をすることができます。

この制度を活用して 4 年生の前期末で卒業するのを「前期卒業」、前期で卒業条件を満たしても卒業せず、後期は休学して学年末に卒業するのを「後期休学」と呼んでいます。どちらを選ぶかは本人の自由ですが、手続きが必要です。

期限までに手続きが行われない場合は、通常の学年末の卒業となります。

また、前期を休学して後期復学で卒業することも不可能ではありませんが、卒業科目が不合格になると直ちに 4 年生留年が決定します。十分気をつけてください。