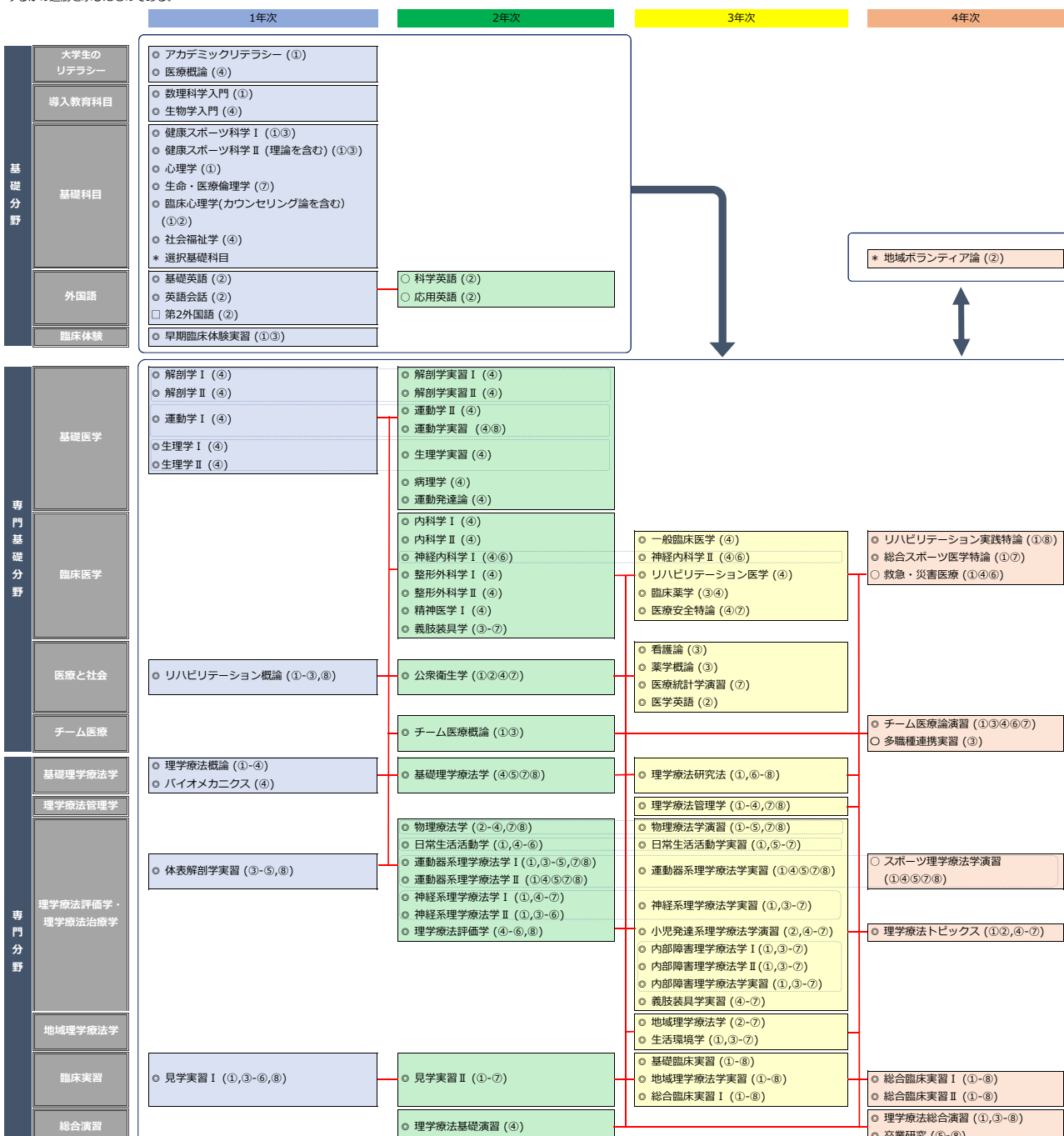


## リハビリテーション学部理学療法学科 履修系統図 (2019(H31)年度入学生～)

リハビリテーション学部理学療法学科のカリキュラムは、理学療法を実践するために必要な理学療法学、医学、医療、保健、福祉、行政などに関する知識を修得するものである。この履修系統図はそれをどのように達成するかの道筋を示したものである。



○ 必修科目 ○ 選択科目 □ 選択必修科目

科目名横の数字は関連するディプロマ・ボリシーを表す。

\* 選択基礎科目

化学と生命 (①④)、教育学 (①)、芸術学 (②)、社会学 (①)、哲学 (①)、人間発達学 (①②)、科学論 (①)、情報の科学 (①)、食品・環境論 (①④)、生物学 (④)、

法學(日本国憲法を含む) (①)

□ 第二外国語

韓国語(②)、中国語(②)

### リハビリテーション学部ディプロマ・ポリシー

- ① 人々の幸福と健康に貢献するための行動ができる。
- ② 地域社会から国際社会に至る多様な文化や価値観を理解できる。
- ③ チーム医療・地域医療を担う一員として、様々な専門職者と連携・協力できる。
- ④ 理学療法・作業療法を実践するために必要な医学・医療・保健・福祉・行政などについて理解できる。
- ⑤ 対象者の抱える問題に対応した基本的な理学療法・作業療法が実践できる。
- ⑥ 急性期から回復期、施設・在宅の生活期に至るそれぞれのフェーズの問題に対応できる。
- ⑦ 様々な領域の臨床的課題を解決するための取り組みを実践できる。
- ⑧ 繼続的に自分の能力を磨き、他者とともに自己を高めていくことができる。

リハビリテーション学部作業療法学科カリキュラムマップ (2019(H31)年度入学生~)								
科目区分	授業科目的名称	配当年次	ディプロマ・ポリシー					
			①	②	③	④	⑤	⑥
基礎分野	大学生のリテラシー	1前	○					
	医療概論	1前				○		
	導入教育科目	1前	◎					
	生物学入門	1前				◎		
	健康スポーツ科学 I	1前	◎		○			
	健康スポーツ科学 II (理論を含む)	1後	◎		○			
	生物学	1後				◎		
	心理学	1前	○					
	哲学	1前	○					
	人間発達学	1前	○	○				
基礎科目	生命・医療倫理学	1後					◎	
	芸術学	1前		◎				
	社会学	1前	◎					
	臨床心理学 (カウンセリング論を含む)	1後	○	○				
	社会福祉学	1後			◎			
	教育学	1前	◎					
	法学 (日本国憲法を含む)	1後	◎					
	化学と生命	1前	○		○			
	科学論	1後	○					
	情報の科学	1後	◎					
外国語	地域ボランティア論	4後		◎				
	食品・環境論	1後	○		○			
	基礎英語	1前		○				
	英語会話	1後		○				
	科学英語	2前		○				
	応用英語	2後		○				
臨床体験	韓国語	1後		◎				
	中国語	1後		◎				
専門基礎分野	早期臨床体験実習	1前	○		○			
	基礎医学	解剖学 I	1前			◎		
		解剖学 II	1後			◎		
		解剖学実習 I	2前			◎		
		解剖学実習 II	2前			◎		
		生理学 I	1前			◎		
		生理学 II	1後			◎		
		生理学実習	2前			◎		
		病理学	2前			◎		
		運動学 I	1後			◎		
	臨床医学	運動学 II	2前			◎		
		運動学実習	2後			◎		◎
		運動発達論	2前			◎		
		一般臨床医学	3前			◎		
		リハビリテーション医学	3後			◎		
		内科学 I	2前			◎		
		内科学 II	2後			◎		
臨床医学	神経内科学 I	2後			◎		○	
	神経内科学 II	3前			◎		○	
	整形外科学 I	2前			◎			
	整形外科学 II	2後			◎			
	精神医学 I	1後			◎			
	精神医学 II	2前			◎			
	義肢装具学	2後		◎	◎	○	○	○
	臨床薬学	3前		◎	◎			
	医療安全特論	3前			◎			◎
	救急・災害医療	4後	◎		◎		◎	
	総合スポーツ医学特論	4後	◎					◎
	リハビリテーション実践特論	4後	◎					◎

専門分野	医療と社会	リハビリテーション概論	1前	◎	◎	○					○
		看護論	3前			◎					
		薬学概論	3前			◎					
		公衆衛生学	2前	◎	◎		◎			◎	
		医療統計学演習	3後							◎	
		医学英語	3後			○					
	チーム	チーム医療概論	2後	○		○					
		チーム医療論演習	4前	○		○	○		○	○	
		多職種連携実習	4前			◎					
	基礎療法作業	作業療法学概論 I	1前			◎	◎			◎	
		作業療法学概論 II	1前	○		◎	◎		◎		
		作業活動学実習 I	1後	◎		○		○		○	◎
		作業活動学実習 II	2後			○		◎			○
		作業療法研究法	3後						◎		○
専門分野	作業療法管理学	作業療法管理学 I	3前			◎	○				○
		作業療法管理学 II	3後			◎	○				○
	評価療法	作業療法評価学	1後				◎	○			
		作業療法評価学実習	2後	○	○	○	○	○	○	○	○
		身体系作業療法評価学	2前	○				○		○	
		身体系作業療法評価学実習	2前	○			○	◎			○
		精神系作業療法評価学	2前	○	○		○	◎			○
		発達系作業療法評価学	2後			○	◎	○			○
		老年期作業療法評価学	2後		◎		○	○	○		○
	作業療法治療学	身体系作業療法治療学 I	2後	○		◎	○	○	○	○	○
		身体系作業療法治療学 II	3前	○		○	◎	○	○	○	○
		身体系作業療法治療学演習 I	3前	○		○	○	○	○	○	○
		身体系作業療法治療学演習 II	3通年	○		○	○	○	○	○	○
		精神系作業療法治療学 I	2後	○		○	◎	○	○	○	○
		精神系作業療法治療学 II	3前			○	○	○	○	○	○
		精神系作業療法治療学演習 I	3前	◎	○	○	○	○	○	○	○
		精神系作業療法治療学演習 II	3後				○	○	○	○	○
		発達系作業療法治療学	3前				○	◎	○		○
		発達系作業療法治療学演習	3通年				○	◎	○		○
		老年期作業療法治療学	3前		◎	○	○	○	○		○
		認知系作業療法治療学	3前			○	○	○	○		○
		認知系作業療法治療学演習	3後			○	○	○	○		○
	日常生活支援論	日常生活支援論	3前				○			○	
		作業療法症例演習	3後	○		○	○	○	○	○	○
		作業療法特別演習	4後	○	○	○	◎	○	○	○	○
		地域作業療法	3前		○	○	○	○	○	○	○
		地域作業療法演習	3後			○	○	○	○	○	○
	地域作業療法	生活環境支援論	3前	◎			○	○			○
		職業生活支援論	3後	◎	◎	○	○	○	○	○	○
		見学実習 I	1前	○		○	○	○	○	○	○
		見学実習 II (地域)	2後	◎	○					○	○
	臨床実習	評価実習	3後	◎		○	○	○	○	○	○
		総合臨床実習 I	3後～4前	○	◎	○	○	○	○	○	○
		総合臨床実習 II	3後～4前	○	◎	○	○	○	○	○	○
	総合演習	卒業研究	4後	◎	○	○	○	○	○	○	○
		作業療法総合演習	4後	◎		○	○	○	○	○	○

#### リハビリテーション学部ディプロマ・ポリシー

- ① 人々の幸福と健康に貢献するための行動ができる
- ② 地域社会から国際社会に至る多様な文化や価値観を理解できる
- ③ チーム医療・地域医療を担う一員として、様々な専門職者と連携・協力できる
- ④ 理学療法・作業療法を実践するために必要な医学・医療・保健・福祉・行政などについて理解できる
- ⑤ 対象者の抱える問題に対応した基本的な理学療法・作業療法が実践できる
- ⑥ 急性期から回復期、施設・在宅の生活期に至るそれぞれのフェーズの問題に対応できる
- ⑦ 様々な領域の臨床的課題を解決するための取り組みを実践できる
- ⑧ 繼続的に自分の能力を磨き、他者とともに自己を高めていくことができる