

令和8年度

# 授業概要

Syllabus

作業療法学科

土佐リハビリテーションカレッジ

作業療法学科教育課程表

区分	教育内容	授 業				単 位 数				卒業要件 単位	指定規則
		科 目 名	実務	形式	種類	1年	2年	3年	4年		
基礎分野	科学的思考と基礎 人間と生活 社会の理解	人間科学概論		講義	必修	2				17	14
		社会福祉学概論		講義	必修		2				
		日本語表現法		講義	必修	2					
		保健用語		講義	必修	2					
		基礎英語		講義	必修	2					
		医学英語		講義	必修		2				
		医療統計学		講義	必修	2					
		情報処理入門		演習	必修	1					
		医療コミュニケーション論		演習	必修	1					
保健体育		実技	必修	1							
小 計					13	4	0	0			
専門基礎分野	人体の構造と機能 及び心身の発達	人体の構造機能入門		講義	必修	1				24	12
		人体の構造 I		講義	必修	3					
		人体の構造 II		講義	必修	3					
		人体の機能 I		講義	必修	3					
		人体の機能 II		講義	必修	3					
		人体の構造機能演習		演習	必修	1					
		脳科学概論		講義	必修	2					
		人間発達学		講義	必修	2					
		運動学 I		講義	必修	2					
		運動学 II		講義	必修		2				
		運動学実習		実習	必修	1					
		体表解剖学		実習	必修		1				
	疾病と障害の成り立ち 及び回復過程の促進	病理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	講義	必修	2				22	14
		病理学演習		演習	必修	1					
		内科学		講義	必修		2				
		整形外科学		講義	必修		2				
		精神医学		講義	必修		2				
		小児科学		講義	必修		2				
		神経内科学		講義	必修		2				
		臨床心理学		講義	必修		2				
		作業療法神経学		講義	必修	2					
		整形外科学演習		演習	必修		1				
		神経内科学演習		演習	必修		1				
		精神医学演習		演習	必修		1				
栄養と薬剤		講義	必修			1					
災害と救急救命		講義	必修			1					
保健医療福祉と リハビリテーションの理念	リハビリテーション概論		講義	必修	2				6	4	
	リハビリテーション医学		講義	必修	2						
	医療倫理学		講義	必修	1						
	理学療法概論		講義	必修			1				
小 計					31	18	3	0	52	30	

区分	教育内容	授 業				単 位 数				卒業要件 単位数	指定規則
		科 目 名	実務	形式	種類	1年	2年	3年	4年		
専 門 分 野	基礎作業療法学	作業療法概論	○	講義	必修	1				13	5
		基礎作業学	○	講義	必修	1					
		基礎作業学実習	○	実習	必修		1				
		作業療法セミナーⅠ（作業療法導入）		演習	必修	1					
		作業療法セミナーⅡ（卒業研究計画）		演習	必修			1			
		作業療法セミナーⅢ（国家試験対策）		演習	必修				2		
		作業療法研究法		講義	必修			1			
	作業療法管理学	卒業研究		演習	必修				2	2	2
		臨床実習入門Ⅰ	○	講義	必修		1				
		臨床実習入門Ⅱ	○	講義	必修			2			
	作業療法評価学	作業療法部門管理論		講義	必修			1		6	5
		作業療法教育論		講義	必修			1			
		作業療法評価学Ⅰ（概論）	○	講義	必修	1					
		作業療法評価学Ⅱ（各論Ⅰ）	○	講義	必修		1				
		作業療法評価学Ⅲ（各論Ⅱ）	○	講義	必修		1				
		作業療法評価学Ⅳ（各論Ⅲ）	○	講義	必修		1				
	作業療法治療学	精神障害作業療法評価実習	○	実習	必修		1			22	19
		身体障害作業療法評価実習	○	実習	必修		1				
		身体障害作業療法学Ⅰ（脳血管障害）	○	講義	必修		1				
		身体障害作業療法学Ⅱ（高次脳機能障害）	○	講義	必修		1				
		身体障害作業療法学Ⅲ（神経筋疾患）	○	講義	必修			1			
		身体障害作業療法学Ⅳ（脊髄損傷）	○	講義	必修			1			
身体障害作業療法演習Ⅰ		○	演習	必修			1				
身体障害作業療法演習Ⅱ		○	演習	必修			1				
運動器障害作業療法学（整形疾患・脊髄損傷）			講義	必修		1					
義肢装具学			講義	必修			1				
内部障害作業療法学			講義	必修			1				
発達障害作業療法学Ⅰ（正常発達・評価）		○	講義	必修		1					
発達障害作業療法学Ⅱ（治療学）		○	講義	必修		1					
精神障害作業療法学Ⅰ（治療構造・統合失調症）		○	講義	必修		1					
精神障害作業療法学Ⅱ（疾患別治療法）		○	講義	必修			1				
日常生活活動学		○	講義	必修	1						
日常生活活動学演習Ⅰ		○	演習	必修		1					
日常生活活動学演習Ⅱ		○	演習	必修		1					
老年期障害作業療法学		○	講義	必修			1				
精神障害作業療法演習Ⅰ		○	演習	必修			1				
精神障害作業療法演習Ⅱ	○	演習	必修			1					
精神障害作業療法演習Ⅲ	○	演習	必修			1					
作業療法特論（トピックス）		講義	必修			1					
治療学セミナー		講義	必修			1					
地域作業療法学	地域作業療法学Ⅰ	○	講義	必修			1		4	4	
	地域作業療法学Ⅱ		講義	必修			1				
	職業前関連活動	○	講義	必修			1				
	地域生活環境論	○	講義	必修			1				
臨床実習	見学実習Ⅰ		実習	必修	1				25	22	
	見学実習Ⅱ		実習	必修			1				
	見学実習Ⅲ（訪問・通所リハ）		実習	必修				1			
	臨床評価実習		実習	必修		4					
	臨床総合実習Ⅰ		実習	必修			8				
	臨床総合実習Ⅱ		実習	必修				10			
小 計					6	19	32	15	72	57	
総 計					50	41	35	15	141	101	

## 令和8年度 授業時間割表（4学年）

前期時間割

4月6日（月）～5月8日（金）

症例報告会 他

5月11日（月）～7月18日（土）

臨床総合実習Ⅱ

症例報告会 他

見学実習Ⅲ

後期時間割

9月28日（月）～3月6日（土）

作業療法セミナーⅢ  
卒業研究

## 4年生作業療法学科授業概要(Syllabus) 目次

専門基礎分野	頁
作業療法セミナーⅢ (国家試験対策) . . . . .	1
卒業業務研究 . . . . .	2
見学実習Ⅲ (訪問・通所リハ) . . . . .	3
臨床総合実習Ⅱ . . . . .	4



# 專 門 分 野



授 業 科 目	単位数	年次	学期	時間数	担 当 教 員
(必) 作業療法セミナーⅢ (国家試験対策)	2	4	後期	60	作業療法学科本校講師

### 授業概要

国家試験対策のセミナーである。分野ごとに行なう学生間でのグループワークや、担当教員の講義・解説を行っていく。また10回程度の模擬試験を実施する。

### 学習目標

国家試験合格のための知識を整理し、修得する。

### 授業計画

日 程	主 題
10月	基礎医学分野のまとめ
11月	基礎医学分野のまとめ・専門分野のまとめ
12月	専門分野のまとめ・単位認定試験実施
1月	総まとめ
10月～2月	模擬試験

### 履修の認定

単位認定試験にて認定する。

### 教科書

各種国家試験問題解説集

授 業 科 目	単位数	年次	学期	時間数	担 当 教 員
(必) 卒業研究	2	4	後期	60	作業療法学科本校講師

### 授業概要

研究の実施および論文作成・研究発表を経験する。

### 学習目標

1. 卒業研究論文を作成することができる。
2. 研究の成果について口述発表を行うことができる。

### 授業計画

日 程	主 題
～10月上旬	論文・発表準備
10月中旬	研究口述発表
10月末	論文提出

### 履修の認定

学習態度、研究論文および発表等を勘案して認定する。

授 業 科 目	単位数	年次	学期	時間数	担 当 教 員
(必) 見学実習Ⅲ (訪問・通所リハ)	1	4	前期	45	4年担任： (医学博士) 稲富 惇一<本校講師> 作業療法士

### 授業概要

見学実習Ⅲでは、地域社会への関心を高め、広く見聞を広げる目的で、通所リハビリテーションおよび訪問リハビリテーションを見学する。これらを通して、対象者の地域生活を理解し、その中での課題を発見し、作業療法士の具体的支援の方法を学ぶ。

1. 地域社会での各施設の役割やそこでの作業療法士の役割を説明できる。
2. 地域で生活する対象者が抱える課題について理解し、説明できる。
2. 医療人として適切な態度・礼節を実践し、対象者や多職種と望ましい関係を構築できる。
3. 見学したことを書面や口頭で報告することが出来る。

### 授業計画

分 野	時 期
通所リハビリテーションおよび 訪問リハビリ事業所等	8月を予定

### 履修の認定

取り組み姿勢、提出物、報告書等の状況、出席状況などを総合的に勘案して認定

授 業 科 目	単位数	年次	学期	時間数	担 当 教 員
(必)臨床総合実習Ⅱ	10	4	前期	450	4年担任： (医学博士) 稲富 惇一<本校講師> 作業療法士

### 授業概要

3年次までに修得した知識と技術を臨床場面で総合的に結び付け、作業療法士としての専門性を生かした治療プログラムの立案、実施ができる基礎能力を身につけます。また、実習指導者への報告、相談はもとより、ケースを通して他職種への報告。相談など臨床の場で必要な連携を学ぶと同時に、セラピストとして求められる創造性や探究心を培うことを目標にします。

### 学習目標

3年次までの全ての学習を統合して、実習指導者の指導を受けながら、一人のセラピストとして、評価、治療を実施することが出来る。また、必要に応じて、関連職種と情報交換ができ、連携をはかることが出来る。探究心や創造性を持って対象者に携わることが出来る。

### 授業計画

分 野	期 間
身体障害・精神障害・発達障害 老年期障害・福祉施設等のうち1施設	令和8年5月11日(月)～7月18日(土)

### 履修の認定

臨床実習指導者による評価(60%)、提出物・症例報告会に向けての取り組み状況・症例報告会発表内容、聴講態度等(40%)により評価し、認定する。