

2022年度 リハビリテーション学科 授業時間割

◆が付いた科目は、遠隔授業(オンデマンド配信)を実施します。

前期(第1クォーター) (注)下線のある科目は15時間(8回)の講義です。★が付いた科目は、別途詳細掲示を確認するように。

		1 9:00-10:30	2 10:40-12:10	3 13:00-14:30	4 14:40-16:10	5 16:20-17:50		
月	一年	P1	(七)障がい者スポーツ入門(島) 2-601◆ *1回のみ	(ク)リハビリテーション概論(井上) 1-151.152	(七)生理学Ⅰ(木村) 1-143	(ク)理学療法概論(敷中) 1-140	(七)臨床ゼミナールⅠ	
		P2			(ク)理学療法概論(敷中) 1-140	(七)生理学Ⅰ(木村) 1-143		
		O			(ク)作業療法概論(辻) 1-151.152			
	二年	P1	(七)運動学各論(境) 2-講堂		(ク)生理学Ⅳ(中村) 2-講堂◆	(ク)病理学概論(山本与毅) 2-601	(七)臨床ゼミナールⅡ	
		P2				(ク)病理学概論(山本与毅) 2-601		
		O						
	三年	P1		(ク)臨床心理学(春海) 2-601	(ク)臨床心理学(春海) 2-601	(七)総合理学療法Ⅰ (七)理学療法評価学演習Ⅰ (3年チューター) 2-講堂・治療実習室		
		P2						
		O	(ク)発達障害治療学Ⅰ(寺村) 1-143		(ク)臨床運動学(井口・山岡 ほか) 2-OT実習①		(ク)作業療法研究法(井口) 1-143	
	火	一年	P1	(七)基礎ゼミナール 2-講堂、601		(七)生物学(林) 1-151.152	(七)文学(小林) 1-140	(七)自然科学概論(林) 2-601
			P2					
			O					
二年		P1	(七)障がい者スポーツ指導論(島) 1-151.152◆ *1回のみ	(七)生理学実習(木村) 2-治療実習室◆	(七)福祉住環境論(曾我部) 2-601		(七)生理学実習(木村) 2-治療実習室◆	
		P2				(七)生理学実習(木村) 2-治療実習室◆		
		O						
三年		P1	(ク)物理療法(田中) 2-治療実習室、水治	(ク)高次脳機能障害学Ⅰ(林部・掛川・石田)1-151.152	(ク)物理療法(田中) 2-治療実習室、水治	(ク)高次脳機能障害学Ⅱ(林部) 2-講堂		
		P2	(ク)高次脳機能障害学Ⅰ(林部) 1-140	(ク)作業療法技術論Ⅲ(吉田) 2-OT実習①②	(ク)精神障害治療学Ⅰ(吉田) 1-140	(ク)地域作業療法Ⅰ(辻ほか) 1-151.152		
		O						
水		一年	P1		(七)国語表現学(岡崎) 2-601	(七)情報処理学(木村幸世) 1-153(情報処理室)	(七)基礎解剖学(柴田) 1-140	(七)情報処理学(木村幸世) 1-153(情報処理室)
			P2			(七)生理学Ⅰ(木村) 1-143	(七)情報処理学(木村幸世) 1-153(情報処理室)	(七)基礎解剖学(柴田) 1-140
			O					
	二年	P1	(七)統計学(周藤) 2-601	(ク)生理学Ⅲ(中村) 1-151.152	(七)精神医学(高井田) 2-601	(七)国際社会と日本(白井) 2-601	(ク)生理学Ⅳ(中村) 1-151.152	
		P2		(七)作業療法技術論Ⅰ(井口) 1-143				
		O						
	三年	P1	(ク)臨床運動学(島・文本) 2-講堂◆	(ク)生活環境論(相原) 1-140	(七)義肢装具学(井上) 2-基礎医学	(七)運動療法Ⅱ(田坂・岡) 2-治療実習室	(ク)臨床運動学(島・文本) 2-講堂◆	
		P2	(ク)生活環境論(相原) 1-140	(七)義肢装具学(井上) 2-基礎医学	(七)運動療法Ⅱ(田坂・岡) 2-治療実習室	(ク)臨床運動学(島・文本) 2-講堂◆		
		O		(ク)作業療法技術論Ⅲ(吉田) 2-OT実習①②	(七)作業療法治療学演習Ⅰ ADL、OT実習①②	(岡山)	(ク)作業療法研究法(井口) 1-143	
	木	一年	P1		(ク)リハビリテーション概論(井上) 1-151.152	(七)スタディーズスキルⅠ/HR (1年チューター) 2-講堂	(七)心理学(鈴木) 2-601	
			P2	(七)英語コミュニケーション (近藤) 1-140		(ク)コミュニケーション・リハ学Ⅰ (春海)2-601		
			O					
二年		P1		(七)理学療法評価学Ⅱ(牧之瀬) 2-治療実習室	(七)内科学Ⅰ(藤岡) 1-151.152	(七)理学療法評価学Ⅱ(牧之瀬) 2-治療実習室	(ク)生理学Ⅲ(中村) 1-151.152	
		P2	(七)運動学各論(境) 2-講堂					
		O				(七)運動学各論(長谷川) 1-140		
三年		P1			★(ク)呼吸器障害理学療法治療学(野村) 1-141.142(実技室)			
		P2	★(ク)呼吸器障害理学療法治療学(野村) 1-141.142(実技室)					
		O	(ク)臨床心理学(春海) 2-601		(ク)老年期障害治療学Ⅰ(井口) 1-143			
金		一年	P1			(ク)理学療法概論(敷中) 2-601	(七)英語コミュニケーション (近藤) 2-601	
			P2			(ク)理学療法概論(敷中) 2-601		
			O		(七)基礎解剖学(永瀬) 2-基礎医学			
	二年	P1		(セ)スタディーズスキルⅡ(2年チューター)1-141.142	(ク)臨床神経学Ⅰ(岩田) 1-151.152◆	★(七)整形外科Ⅰ (岡・佐藤・臼井・中村) 2-講堂	(七)言語学(松井) 1-143	
		P2	(セ)スタディーズスキルⅡ(2年チューター)1-141.142			★(七)整形外科Ⅰ (寺村・西田他)2-講堂/1-143		
		O	(ク)生理学Ⅲ(赤松) 2-601					
	三年	P1		(七)理学療法演習Ⅰ	(ク)物理療法(田中) 2-治療実習室・水治	(ク)物理療法(田中) 2-治療実習室・水治		
		P2				(ク)物理療法(田中) 2-治療実習室・水治		
		O	(ク)身体障害治療学Ⅰ(岡山) 2-OT実習②		(ク)精神障害治療学Ⅰ(吉田) 1-140	(ク)高次脳機能障害学Ⅱ(岡山) 2-OT実習室②		

## オンデマンド配信遠隔授業

オンデマンド配信の閲覧・出席に代わる課題の提出は、月曜の9時から金曜の17時59分59秒までです。  
**\*実施時期は別途担当者より連絡します。**

月曜	火曜	水曜	木曜	金曜
非同時型（課題提出型、オンデマンド型）				
月曜9時から金曜17時59分59秒まで				

※質問の受付・回答は、平日(9:00～18:00)まで。

閲覧・提出期間 月曜～金曜	1年生科目	障がい者スポーツ入門(島)
	2年生科目	【PT】臨床神経学 I (岩田)
		生理学IV(中村)
		生理学実習(木村)
		障がい者スポーツ指導論(島)
	3年生科目	【PT】臨床運動学(島・文本)

※作業療法総合演習 I・II・III(井口)は第1クォーターは開講しません。

※作業療法研究(ゼミ教員)は、別途開講します。

※臨床ゼミナール I (PT)は別途連絡します。

※臨床ゼミナール II (PT)は別途連絡します。

※理学療法演習 I (PT)は別途連絡します。

※障害者スポーツ指導論(島)は、別途連絡します。

※障がい者スポーツ入門(島)は、別途連絡します。

2022年度 リハビリテーション学科 授業時間割

◆が付いた科目は、遠隔授業(オンデマンド配信)を実施します。

前期(第2クォーター) (注)下線のある科目は15時間(8回)の講義です。★が付いた科目は、別途詳細掲示を確認するように。

		1 9:00-10:30	2 10:40-12:10	3 13:00-14:30	4 14:40-16:10	5 16:20-17:50		
月	一年	P1	★リメディアル理系 (石井田・富永) 2-601	(ク)コミュニケーション・リハ学 I (春海)1-151.152	(ク)理学療法管理学 I (島ほか) 1-151.152	(ク)運動器系の解剖学(田中) 1-151.152		
		P2		(ク)コミュニケーション・リハ学 I (春海)1-151.152				
		O		(七)生理学 I (木村) 1-143	(七)作業療法総合演習 I (井口) 2-601、OT実習①②	(ク)運動器系の解剖学 (寺村 ほか) 1-141.142(実習室)		
	二年	P1		HR(2年チューター) 1-141.142	(七)運動学各論(境) 2-講堂	★(ク)臨床検査医学 (藤岡・津田・和田) 2-601		
		P2			(七)作業療法総合演習 II (井口) 2-601、OT実習①②			
		O						
	三年	P1	(ク)運動器障害理学療法治療学 I (佐藤)2-講堂◆	(ク)神経障害理学療法治療学 I (岩田)2-治療実習室◆				
		P2	(ク)神経障害理学療法治療学 I (岩田)2-治療実習室◆	(ク)運動器障害理学療法治療学 I (佐藤)2-講堂◆				
		O	(ク)臨床ゼミナールⅢ(寺村) 2-OT実習室②	(七)作業療法総合演習Ⅲ(井口) 2-601、OT実習①②				
火	一年	P1	(七)基礎ゼミナール 2-講堂、601	(七)生物学(林) 1-151.152	(七)文学(小林) 1-140	(七)自然科学概論(林) 2-601		
		P2						
		O						
	二年	P1	(七)生理学実習(木村) 2-治療実習室◆	(七)生理学実習(木村) 2-治療実習室◆	(七)福祉住環境論(曾我部) 2-601	★(ク)地域理学療法学 (中村・田中仁他) 2-601	★(ク)臨床検査医学(掛川) 1-151.152	
		P2	(ク)臨床神経学 I (林部) 1-140	(ク)生涯人間発達学(吉田) 1-140		(七)生理学実習(木村) 2-治療実習室◆		
		O						
	三年	P1	《再履修者》 (ク)理学療法障害学(中村) 1-143		(七)理学療法演習 I	(七)総合理学療法学 I (七)理学療法評価学演習 I (3年チューター) 1-141.142(実技室)		
		P2						
		O						
水	一年	P1	(七)スタディスキル I /HR (1年チューター) 2-講堂	(七)国語表現学(岡崎) 2-601	(七)生理学 I (木村) 1-140	(七)基礎解剖学(柴田) 1-140	(七)情報処理学(木村幸世) 1-153(情報処理室)	
		P2			(七)情報処理学(木村幸世) 1-153(情報処理室)	(七)生理学 I (木村) 1-143	(七)基礎解剖学(柴田) 1-140	
		O				(七)情報処理学(木村幸世) 1-153(情報処理室)		
	二年	P1	(七)統計学(周藤) 2-601	(ク)生涯人間発達学(數中) 1-140	(七)精神医学(高井田) 2-601	(七)国際社会と日本(白井) 2-601	(ク)生涯人間発達学(數中) 1-151.152	
		P2		(七)作業療法技術論 I (井口) 1-143				
		O						
	三年	P1	★(ク)老年期理学療法治療学 (田坂・木上・新家) 2-講堂	★(ク)老年期理学療法治療学 (田坂・奥野・池田) 2-601	(七)義肢装具学(井上) 2-基礎医学	(七)運動療法学 II (田坂・岡) 2-治療実習室		
		P2			(七)運動療法学 II (田坂・岡) 2-治療実習室	(七)義肢装具学(井上) 2-基礎医学		
		O			(七)作業療法治療学演習 I (岡山) ADL、OT実習①②			
木	一年	P1	(七)英語コミュニケーション (近藤) 2-601	(七)臨床ゼミナール I	★リメディアル国語(小林) 2-601	(七)心理学(鈴木) 2-601	(ク)生命倫理(豊泉) 2-601	
		P2						
		O	(ク)基礎作業学 I (林部 ほか) 2-OT実習室①					
	二年	P1	(七)理学療法評価学 II (牧之瀨) 2-治療実習室	(ク)コミュニケーション・リハ学Ⅲ (大西 ほか) 2-講堂	(七)運動学各論(境) 2-講堂	(七)理学療法評価学 II (牧之瀨) 2-治療実習室	(七)臨床ゼミナール II	
		P2						
		O	(ク)臨床神経学 I (林部) 1-143					(七)運動学各論(長谷川) 1-140
	三年	P1	★(ク)老年期理学療法治療学 (田坂・奥野・池田) 2-601	★(ク)老年期理学療法治療学 (田坂・奥野・池田) 2-601	(ク)医療安全学(藤岡) 1-151.152	★(ク)臨床薬理学(名徳・下村)◆ 1-151.152		
		P2						
		O						
金	一年	P1	(ク)運動器系の解剖学(田中) 2-講堂	(ク)臨床見学(柳・1年チューター) 2-講堂 ※日程別途掲示		(七)英語コミュニケーション (近藤) 2-601		
		P2						
		O					(七)基礎解剖学(永瀬) 2-基礎医学	(ク)基礎作業学 I (林部 ほか) 2-OT実習室①
	二年	P1	(ク)生涯人間発達学(數中) 1-151.152	(ク)生涯人間発達学(數中) 1-151.152	(七)内科学 I (藤岡) 1-151.152	★(七)整形外科学 I (岡 ほか) 1-151.152	(七)言語学(松井) 1-143	
		P2	(ク)理学療法評価学 I (岡山) 2-OT実習②			★(七)整形外科学 I (寺村 他)1-143		
		O						
	三年	P1	(七)理学療法評価学Ⅲ(田坂) 1-140	(ク)日常生活活動学(相原) 1-140				
		P2	(ク)日常生活活動学(相原) 1-143	(七)理学療法評価学Ⅲ(田坂) 1-143				
		O		(ク)身体障害治療学 II (林部 ほか) 2-OT実習②				

**オンデマンド配信遠隔授業**

オンデマンド配信の閲覧・出席に代わる課題の提出は、月曜の9時から金曜の17時59分59秒までです。  
**\*実施時期は別途担当者より連絡します。**

月曜	火曜	水曜	木曜	金曜
非同時型（課題提出型、オンデマンド型）				
月曜 9時から金曜 17時59分59秒まで				

※質問の受付・回答は、平日(9:00~18:00)まで。

閲覧・提出期間 月曜～金曜	1年生科目	障がい者スポーツ入門(島)
	2年生科目	生理学実習(木村)
		障がい者スポーツ指導論(島)
		障害者福祉論(増田)
	3年生科目	神経障害理学療法治療学 I (岩田)
		運動器障害理学療法治療学 I (佐藤)
		臨床薬理学(池田)

※作業療法研究(ゼミ教員)は、別途開講します。

※障がい者スポーツ入門(島)は、別途連絡します。

※障害者スポーツ指導論(島)は、別途連絡します。

※臨床ゼミナール I (PT)は別途連絡します。

※臨床ゼミナール II (PT)は別途連絡します。

※理学療法演習 I (PT)は別途連絡します。

2022年度 リハビリテーション学科 授業時間割

◆が付いた科目は、遠隔授業(オンデマンド配信)を実施します。

後期(第3クォーター) (注)下線のある科目は15時間(8回)の履修です。★が付いた科目は、別途詳細掲示を確認するように。

		1 9:00-10:30	2 10:40-12:10	3 13:00-14:30	4 14:40-16:10	5 16:20-17:50		
月	一年	P1	(セ)物理学(石井田・富永) 2-601	(セ)生理学Ⅱ(木村) 1-140	(セ)運動学総論(境) 2-講堂			
		P2		(セ)生理学Ⅱ(木村) 1-140				
		O		(ク)解剖学基礎演習(寺村 ほか) 2-OT実習②	(ク)神経系の解剖学(柴田) 1-143			
	二年	P1	★(ク)スポーツ医学(佐藤ほか) 2-601	(ク)医療コミュニケーション学(島) 1-151.152	(セ)教育学(川村) 2-601	(セ)スタディースキルⅡ(2年チューター)1-141.142	(ク)医療コミュニケーション学(島) 1-151.152	
		P2		(セ)スタディースキルⅡ(2年チューター)1-141.142				
		O						
	三年	P1	(ク)運動器障害理学療法治療学Ⅱ(佐藤) 1-141.142(実技室)◆	(セ)理学療法評価学演習Ⅱ(牧之瀬)2-治療実習室				
		P2	(セ)理学療法評価学演習Ⅱ(牧之瀬)2-治療実習室	(ク)運動器障害理学療法治療学Ⅱ(佐藤) 1-141.142(実技室)◆				
		O			(セ)作業療法治療学演習Ⅱ(岡山) 2-ADL、OT実習①②		(ク)精神障害治療学Ⅱ(吉田) 1-140	
火	一年	P1	(セ)基礎ゼミナール 2-講堂、601	(ク)神経系の解剖学(大井) 2-601				
		P2			(セ)作業療法総合演習Ⅰ(井口) 2-講堂、OT実習①②	(ク)解剖学基礎演習(寺村 ほか) 1-141.142		
		O						
	二年	P1	(セ)臨床ゼミナールⅡ	(ク)理学療法研究法(中村) 1-151.152				
		P2						
		O	(ク)運動学基礎演習(林部・寺村 ほか) 2-作業実習室②		(セ)作業療法総合演習Ⅱ(井口) 2-講堂、OT実習①②			
	三年	P1		★(セ)義肢装具学演習(井上) 2-基礎医学	(セ)日常生活活動学演習(相原) 2-治療実習室	★(セ)一般臨床医学(竹原) 2-講堂 2回		
		P2		(セ)日常生活活動学演習(相原) 2-治療実習室	★(セ)義肢装具学演習(井上) 2-基礎医学			
		O		(ク)精神障害治療学Ⅱ(吉田) 1-140	(セ)作業療法総合演習Ⅲ(井口) 2-講堂、OT実習①②			
水	一年	P1	(セ)医療情報学(周藤) 2-601	(セ)スタディースキルⅠ/HR (1年チューター) 2-講堂	(セ)臨床ゼミナールⅠ	★(セ)リハビリテーション医学 (今城) 2回 2-講堂		
		P2			(セ)医療情報学(戸田) 1-153(情報処理室)	(セ)生理学Ⅱ(木村) 1-140		
		O						
	二年	P1		★(ク)小児科学(早島) 2-601	★(ク)小児科学(藪中) 1-140			
		P2	★(ク)小児科学(藪中) 1-140	★(ク)小児科学(早島) 2-601	(セ)理学療法評価学実習(牧之瀬) 2-治療実習室			
		O	(ク)臨床ゼミナールⅡ(林部) 2-OT実習②	★(ク)小児科学(藪中・早島) 2-601	(ク)基礎作業学Ⅱ(吉田) 2-OT実習①②			
	三年	P1	(セ)総合理学療法学Ⅰ (セ)理学療法評価学演習Ⅰ (3年チューター) 2-講堂・治療実習室	(セ)理学療法演習Ⅰ				
		P2						
		O		(ク)身体障害治療学Ⅲ(林部) 2-OT実習②	(ク)作業療法技術Ⅳ(井口 ほか) 1-143			
木	一年	P1	(ク)疫学・公衆衛生学(白井) 2-601	(ク)解剖学基礎演習(岡・相原) 2-基礎医学	(ク)解剖学基礎演習(岡・相原) 2-基礎医学	(セ)運動学総論(境) 2-講堂		
		P2		(ク)コミュニケーション・リハ学Ⅱ (春海)2-601	(ク)作業療法評価学概論 (寺村ほか)2-OT実習①	(セ)運動学総論(長谷川) 1-140		
		O						
	二年	P1	(セ)理学療法評価学実習(牧之瀬) 2-講堂		(セ)法学概論(松崎) 1-140	(セ)内科学Ⅱ(藤岡) 1-151.152		
		P2		(ク)臨床ゼミナールⅡ(林部) 2-OT実習②				
		O						
	三年	P1	★(ク)代謝障害理学療法治療学(野村) 1-141.142(実技室)	(セ)物理療法演習(田中) 2-治療実習室	★(ク)代謝障害理学療法治療学(野村) 1-141.142(実技室)			
		P2		(セ)物理療法演習(田中) 2-治療実習室				
		O	(ク)発達障害治療学Ⅱ(寺村) 1-143		(ク)老年期障害治療学Ⅱ(井口) 1-143			
金	一年	P1	(ク)神経系の解剖学(大井) 2-講堂	(ク)解剖学基礎演習(岡・相原) 2-基礎医学	★(セ)リハビリテーション医学 (今城・朝貝・岩坂・臼井・田坂・寺村) 2-講堂	(セ)医療英語(近藤) 1-151.152		
		P2	(ク)内臓系の解剖学(赤松) 2-601	(ク)解剖学基礎演習(寺村 ほか) 1-141.142				
		O						
	二年	P1		(セ)運動学基礎演習(津村 ほか) 1-151.152	(ク)臨床神経学Ⅱ(岩田) 1-151.152 ◆	(セ)運動学基礎演習(津村 ほか) 1-151.152	(ク)栄養学(仲村) 2-講堂	
		P2		(セ)運動学基礎演習(津村 ほか) 1-151.152				
		O	(ク)運動学基礎演習(林部・寺村 ほか) 2-作業実習室②		(ク)基礎作業学Ⅱ(吉田) 2-OT実習①			
	三年	P1		(セ)理学療法評価学Ⅲ(田坂) 1-143		★(セ)一般臨床医学(岡本・神納) 2-601	★(ク)介護概論(綾部) 2-601 ◆	
		P2		(セ)理学療法評価学Ⅲ(田坂) 1-143				
		O		(ク)身体障害治療学Ⅲ(林部) 2-OT実習②				

**オンデマンド配信遠隔授業**

オンデマンド配信の閲覧・出席に代わる課題の提出は、月曜の9時から金曜の17時59分59秒までです。  
**\*実施時期は別途担当者より連絡します。**

月曜	火曜	水曜	木曜	金曜
非同時型（課題提出型、オンデマンド型）				
月曜 9 時から金曜 17 時 59 分 59 秒まで				

※質問の受付・回答は、平日(9:00~18:00)まで。

閲覧・提出期間 月曜～金曜	1年生科目	障がい者スポーツ入門(島)
	2年生科目	臨床神経学Ⅱ(岩田)
		障がい者スポーツ指導論(島)
	3年生科目	運動器障害理学療法治療学Ⅱ(佐藤)
		介護概論(綾部)

※国際リハビリテーションは別途連絡します。

※臨床ゼミナールⅠ(PT)は別途連絡します。

※臨床ゼミナールⅡ(PT)は別途連絡します。

※理学療法演習Ⅰ(PT)は別途連絡します。

※障がい者スポーツ入門(島)は、別途連絡します。

※障害者スポーツ指導論(島)は、別途連絡します。

※作業療法研究(ゼミ教員)は、別途開講します。

※【旧カリ】高次脳機能障害学Ⅲ(林部)は、別途開講します。担当者に確認してください。

2022年度 リハビリテーション学科 授業時間割

◆が付いた科目は、遠隔授業(オンデマンド配信)を実施します。

後期(第4クォーター) (注)下線のある科目は15時間(8回)の講義です。★が付いた科目は、別途詳細掲示を確認するように。

		1 9:00-10:30	2 10:40-12:10	3 13:00-14:30	4 14:40-16:10	5 16:20-17:50		
月	一年	P1	(セ)物理学(石井田・富永) 2-講堂	(セ)生理学Ⅱ(木村) 1-140	(セ)運動学総論(境) 2-講堂			
		P2		(セ)生理学Ⅱ(木村) 1-140				
		O		(ク)作業療法管理学(辻) 1-143				
	二年	P1		(セ)臨床ゼミナールⅡ	HR(2年チューター) 1-141,142	(セ)教育学(川村) 2-601	HR(2年チューター) 1-141,142	
		P2						
		O	(ク)作業療法評価学Ⅱ(岡山 ほか) 2-OT実習②	(ク)作業療法技術論Ⅱ(吉田) 2-OT実習①				
	三年	P1		(セ)理学療法評価学Ⅱ(牧之瀨)2-治療実習室	(ク)循環器障害理学療法治療学(田坂)1-151,152 ◆	★(セ)一般臨床医学(福原) 1-151,152	(セ)理学療法演習Ⅰ	
		P2	(セ)理学療法評価学Ⅱ(牧之瀨)2-治療実習室					
		O			(ク)臨床ゼミナールⅣ(寺村) 2-OT実習②			
火	一年	P1	(セ)基礎ゼミナール 2-講堂、601		(ク)内臓系の解剖学(赤松) 2-601			
		P2						
		O						
	二年	P1	(セ)運動学基礎演習(津村 ほか) 1-151,152	(ク)運動療法Ⅰ(柳) 1-141,142(実技室)	見学実習Ⅰ(学内オリ)	見学実習Ⅰ(学内オリ)		
		P2	(ク)運動療法Ⅰ(柳) 1-141,142(実技室)	(セ)運動学基礎演習(津村 ほか) 1-151,152				
		O	(ク)整形外科Ⅱ(寺村・上里ほか) 1-140					
	三年	P1			(セ)総合理学療法Ⅰ (セ)理学療法評価学Ⅰ(3年チューター) 2-講堂・治療実習室	★(セ)義肢装具学演習(西野・高木) 2-講堂 合同実施(2回)		
		P2						
		O	(ク)日常生活活動学(寺村 ほか) 2-OT実習②					
水	一年	P1	(セ)医療情報学(周藤) 2-講堂	(セ)スタディスキルⅠ/HR (1年チューター) 2-講堂	(ク)理学療法評価学Ⅰ(中村) 1-141,142(実技室)		★(セ)リハビリテーション医学(岩坂)3回 2-講堂	
		P2			(セ)医療情報学(声田) 1-153(情報処理室)	(セ)生理学Ⅱ(木村) 1-140		
		O						
	二年	P1	(セ)理学療法評価学実習(牧之瀨) 2-治療実習室		(ク)整形外科Ⅱ(岡) 1-151,152	(セ)理学療法評価学実習(牧之瀨) 2-治療実習室		
		P2						
		O	(ク)臨床神経学Ⅱ(岡山) 1-143					
	三年	P1			(ク)小児期理学療法治療学(數中) 2-601	★(ク)運動器障害理学療法治療学Ⅲ(井上)2-601		
		P2		(ク)小児期理学療法治療学(數中) 2-601				
		O			(セ)作業療法治療学Ⅱ(岡山) 2-ADL、OT実習①②			
木	一年	P1	(ク)コミュニケーション・リハⅡ(春海)2-601	(ク)機能解剖学(津村) 2-講堂	(ク)理学療法評価学Ⅰ(中村) 1-141,142(実技室)	(セ)臨床ゼミナールⅠ		
		P2	(ク)機能解剖学(津村) 2-講堂	(ク)コミュニケーション・リハⅡ(春海)2-601	(セ)運動学総論(境) 2-講堂			
		O			(ク)臨床ゼミナールⅠ(林部) 2-OT実習②		(セ)運動学総論(長谷川) 1-140	
	二年	P1			(セ)法学概論(松崎) 1-140	★(ク)老年医学(大中) 2-601		
		P2						
		O						
	三年	P1		★(セ)義肢装具学演習(井上) 2-基礎医学	(セ)物理療法演習(田中) 2-治療実習室	★(セ)一般臨床医学(藤本・矢吹) 1-151,152	★(ク)運動器障害理学療法治療学Ⅲ(井上・加藤)1-151,152 *1回(4-5限)のみ	
		P2		(セ)物理療法演習(田中) 2-治療実習室	★(セ)義肢装具学演習(井上) 2-基礎医学			
		O						
金	一年	P1	(ク)内臓系の解剖学(赤松) 2-601		(ク)機能解剖学(津村) 2-講堂	★(セ)リハビリテーション医学(朝貝・臼井・田坂・寺村) 2-講堂	(セ)医療英語(近藤) 1-151,152	
		P2		(ク)機能解剖学(津村) 2-講堂				
		O			(ク)臨床ゼミナールⅠ(林部) 2-OT実習②			
	二年	P1	(ク)運動療法Ⅰ(柳) 1-141,142(実技室)	(ク)整形外科Ⅱ(岡) 1-151,152	(ク)運動療法Ⅰ(柳) 1-141,142(実技室)	(セ)内科学Ⅱ(藤岡) 2-601	★(ク)老人福祉論(綾部) 2-601◆	
		P2			(ク)作業療法技術論Ⅱ(吉田) 2-OT実習①			
		O						
	三年	P1		(ク)神経障害理学療法治療学Ⅱ(岩田)2-治療実習室 ◆	(ク)小児期理学療法治療学(數中) 1-140	(ク)小児期理学療法治療学(數中) 1-151,152	(セ)日常生活活動学演習(相原) 2-治療実習室	
		P2	(ク)神経障害理学療法治療学Ⅱ(岩田)2-治療実習室 ◆			(セ)日常生活活動学演習(相原) 2-治療実習室		
		O			(ク)感染症学(藤岡) 1-151,152	(ク)臨床ゼミナールⅣ(寺村) 2-OT実習②		

**オンデマンド配信遠隔授業**

オンデマンド配信の閲覧・出席に代わる課題の提出は、月曜の9時から金曜の17時59分59秒までです。  
**\*実施時期は別途担当者より連絡します。**

月曜	火曜	水曜	木曜	金曜
非同時型（課題提出型、オンデマンド型）				
月曜 9時から金曜 17時59分59秒まで				

※質問の受付・回答は、平日(9:00～18:00)まで。

閲覧・提出期間 月曜～金曜	1年生科目	障がい者スポーツ入門(島)
	2年生科目	老人福祉論(綾部)
		障がい者スポーツ指導論(島)
		循環器障害理学療法治療学(田坂)
		神経障害理学療法治療学Ⅱ(岩田)

- ※国際リハビリテーション(井口)は、別途連絡します。
- ※臨床ゼミナールⅠ(PT)は別途連絡します。
- ※臨床ゼミナールⅡ(PT)は別途連絡します。
- ※理学療法演習Ⅰ(PT)は別途連絡します。
- ※臨床実習Ⅰ(学内オリエンテーション)は、別途連絡します。
- ※障がい者スポーツ入門(島)は、別途連絡します。
- ※障害者スポーツ指導論(島)は、別途連絡します。
- ※作業療法研究(ゼミ教員)は、別途開講します。



## 2022年度 研究科 1年(M1) 授業時間割

### 前期

		6 18:00-19:30	7 19:40-21:10
火曜	M1	(前半) 健康生活支援学概論 (藤岡・田坂・田中) * 遠隔授業 (Zoom又はオンデマンド配信)	
		(後半) 認知・コミュニケーション障害支援学概論 (松井・井口) * 遠隔授業 (Zoom又はオンデマンド配信)	
木曜	M1	(前半) 脳神経疾患身体障害支援学概論 (藪中・岩田・津村) ①-158	
		(後半) 運動器疾患・スポーツ傷害身体障害支援学概論 (境・相原・岡) ①-158	

#### ※ 研究倫理講習会

4月18日(月) 18:00～

※ 遠隔授業の実施形態等の詳細については、別途、担当者より連絡します。

「特論」「特論演習」「特別研究」は担当教員と個別に時間設定をすること。

(前半) ①～⑧6限

(後半) ⑧7限～⑮

丸数字は年間予定表の授業回数