

【理学療法学科】2020年度春セメスター時間割 <1年次> 【6月5日現在】

月	日	3/30	4/6	4/13	4/20	4/27	5/4	5/11	5/18	5/25	6/1	6/8	6/15	6/22		
月	月日 時限															
	I				共通科目		みどりの日	共通科目								
	II				共通科目			共通科目								
	III				共通科目			共通科目								
	IV				共通科目			共通科目								
	V				共通科目			共通科目								
	VI				共通科目			共通科目								
火	月日 時限	3/31	4/7	4/14	4/21	4/28		5/5	5/12	5/19	5/26	6/2	6/9	6/16	6/23	
火	I				共通科目		こどもの日	共通科目								
	II				理学療法概論(矢倉)5402			理学療法概論(矢倉)3601								
	III									※1実習衣採寸3302	※2実習衣採寸3302					
	IV								リハビリテーション概論3601・3602							
	V								リハビリテーション概論(新宮、有菌、伊藤、谷、豊島、大場義)3601・3602							
	VI								理学療法概論5402							
	水	月日 時限	4/1	4/8	4/15	4/22		4/29	5/6	5/13	5/20	5/27	6/3	6/10	6/17	6/24
水	I						振替休日									
	II				人体機能学1408・1409	人体機能学1401・1408		人体機能学(動物性機能)大林3601				人体機能学(動物性機能)大林3602				
	III							礼拝								
	IV							共通科目								
	V							共通科目								
	VI															
	木	月日 時限	4/2	4/9	4/16	4/23		4/30	5/7	5/14	5/21	5/28	6/4	6/11	6/18	6/25
木	I	入学式														
	II				基礎演習(根地嶋、矢部)5401	基礎演習(根地嶋、矢部)5401	基礎演習(根地嶋、矢部)5401	基礎演習(根地嶋、矢部)3601					基礎演習(根地嶋、矢部)3302			
	III												リハビリテーション概論3601			
	IV					臨床医学・医療学概論1409・1410		臨床医学・医療学概論(矢倉、中島、柴本)1409・1410	リハビリテーション概論3601							
	V					基礎演習(新宮、鈴木、津森、飯田)3601・3602		基礎演習3601・3602								
	VI						基礎演習3601									
	金		月日 時限	4/3	4/10	4/17	4/24	5/1	5/8	5/15	5/22	5/29	6/5	6/12	6/19	6/26
金	I	新入生オリエンテーション				解剖学(顧)2402		解剖学(顧)3601								
	II					運動器解剖学(顧)2402		運動器解剖学(顧)3601								
	III															
	IV					統計学・疫学概論(西川・隆)2402		統計学・疫学概論(西川・隆)3601								
	V					基礎物理学(津森)3302		基礎物理学(津森)3302								
	VI						臨床医学・医療学概論(片桐)3601									

実習衣採寸※1 (6/9) 20RP01~20RP23 ※2 (6/16) 20RP24~20RP46

【理学療法学科】2020年度春セメスター時間割 <1年次> 【6月5日現在】

月	月日 時限	6/29	7/6	7/13	7/20	7/27	8/3	8/10	8/17	8/24	8/31	9/7	9/14	9/21
		I	共通科目					科共 目通	山 の 日	定期 試 験	臨 床 理 学 療 法 見 学 実 習	リハビリテー ション職種間 連携の基礎 3601, 3602, 320 5-3211, 3303- 3306	敬 老 の 日	
II	共通科目					科共 目通								
III	共通科目					科共 目通								
IV	共通科目					科共 目通								
V	共通科目					科共 目通								
VI	共通科目					科共 目通								
火	月日 時限	6/30	7/7	7/14	7/21	7/28	8/4	8/11	8/18	8/25	9/1	9/8	9/15	9/22
	I	共通科目						定期 試 験	臨 床 理 学 療 法 見 学 実 習	リハビリテー ション職種間 連携の基礎 3601, 3602, 320 5-3211, 3303- 3306	秋 分 の 日			
	II	理学療法概論 (矢倉)3601												
	III													
	IV													
	V													
	VI													
リハビリテー ション職種間 連携の基礎 3601, 3602, 330 3-3306														
水	月日 時限	7/1	7/8	7/15	7/22	7/29	8/5	8/12	8/19	8/26	9/2	9/9	9/16	9/23
	I								定期 試 験	臨 床 理 学 療 法 見 学 実 習	追 試 験 (再 試 験)	卒 業 了 式		
	II	人体機能学(動物性機能)大林3602												
	昼休み													
	III	礼拝			礼拝									
	IV	共通科目			共通科目									
	V	共通科目			共通科目									
VI														
木	月日 時限	7/2	7/9	7/16	7/23	7/30	8/6	8/13	8/20	8/27	9/3	9/10	9/17	9/24
	I				海 の 日				定期 試 験	臨 床 理 学 療 法 見 学 実 習	追 試 験 (再 試 験)	地 域 ケ ア 連 携 の 基 礎	秋 セ メ ス タ ー ガ イ ダ ン ス	
	II	基礎演習(根 地嶋、矢部) 3302		基礎演習(根 地嶋、矢部) 3301		基礎演習(根地 嶋、矢部)3301								
	III													
	IV					臨床医学・ 医療学概論 3601								
	V					基礎演習3601								
	VI													
基礎演習(根 地嶋、矢部) 3302														
金	月日 時限	7/3	7/10	7/17	7/24	7/31	8/7	8/14	8/21	8/28	9/4	9/11	9/18	9/25
	I	解剖学(願)3601			ス ポ ー ツ の 日	解剖学(願)3601			定期 試 験	臨 床 理 学 療 法 見 学 実 習	追 試 験 (再 試 験)	地 域 ケ ア 連 携 の 基 礎	秋 セ メ ス タ ー ガ イ ダ ン ス	
	II	運動器解剖学(願)3601				運動器解剖学 (願)3601								
	III													
	IV	統計学・疫学概論(西川・ 隆)3601				統計学・疫学概論 3601								
	V													
	VI					臨床医学・医療 学概論(片桐) 3602								
臨床医学・医療 学概論(片桐) 3602														