

事前実習スケジュール

	1日目 5/29				2日目 5/30				3日目 5/31				4日目 6/1				5日目 6/5								
	全員				全員				1-Gr	2-Gr	3-Gr	水	1-Gr	2-Gr	3-Gr	木	1-Gr	2-Gr	3-Gr	月					
1 週目	1	オリエンテーション・実習アンケート (共用試験実施説明会)			講義			処方せんの基礎			講義			調剤室業務			調剤室業務			調剤室業務					
	2	薬剤師の業務・役割 (チーム医療・医薬分業)			(SGD)			薬剤師の業務・役割 (チーム医療・医薬分業)			発表			計数調剤①			計量調剤 (軟膏①)			レセプト・薬情			実習 1巡目		
	3							薬剤師の業務・役割 (チーム医療・医薬分業)			講義			計数調剤②			計量調剤 (軟膏②)			調剤薬監査①			実習 1巡目		
2 週目	6日目 6/6				7日目 6/7				8日目 6/8				9日目 6/9				10日目 6/12								
	1-Gr	2-Gr	3-Gr	火	1-Gr	2-Gr	3-Gr	水	1-Gr	2-Gr	3-Gr	木	1-Gr	2-Gr	3-Gr	金	1-Gr	2-Gr	3-Gr	月					
	1	調剤室業務	調剤室業務	調剤室業務	実習 2巡目	調剤室業務	調剤室業務	調剤室業務	計量調剤 (軟膏②)	実習 2巡目	調剤薬監査②	計量調剤 (散薬②)	計量調剤 (水薬②)	実習 2巡目	調剤室業務	調剤室業務	調剤室業務	実習 3巡目	調剤室業務	調剤室業務	調剤室業務	実習 3巡目			
3 週目	11日目 6/13				12日目 6/14				13日目 6/15				14日目 6/19				15日目 6/21								
	1-Gr	2-Gr	3-Gr	火	全員 (1-Gr ★掃除)				水	1-Gr	2-Gr	3-Gr	木	全員				全員							
	1	調剤室業務	調剤室業務	調剤室業務	実習 3巡目	疑義照会 (意義と根拠・手順・実例)			講義	疑義照会 (グループに分かれ実施)			0-ル プレイ	調剤室業務総合試験			実技 試験	注射薬の管理 (意義と必要性、代表的な剤形の安定性・保存性、 特別な配慮を要する医薬品の管理) (北大病院薬剤部)			講義				
2	計量調剤 (水薬②)	調剤薬監査②	計量調剤 (散薬②)	疑義照会演習 (試験形式)			試験							製剤化の基礎 (意義・手続き・調製法・品質管理)				講義							
3													シリンジ、針の取り扱い			実習									
4 週目	16日目 6/22				17日目 6/23				18日目 6/26				19日目 6/27				20日目 6/28								
	1-Gr	2-Gr	3-Gr	木	1-Gr	2-Gr	3-Gr	金	1-Gr	2-Gr	3-Gr	月	1-Gr	2-Gr	3-Gr	火	1-Gr	2-Gr	3-Gr	水					
	1	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	実習 1巡目	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	実習 1巡目	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	実習 2巡目	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	実習 2巡目	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	実習 3巡目				
2	注射薬混合調製 ① (無菌操作, アンプル・バイアルの 扱い方)	院内製剤の調製	抗がん剤調製 手洗い・ガウン装着, 配合変化の 実際	注射薬混合調製 ② (無菌操 作, アンプル・バイ アルの扱い方)		製剤試験	T P Nの調製	抗がん剤調製 手洗い・ガウン装 着, 配合変化の 実際		注射薬混合調 製① (無菌操 作, アンプル・バイ アルの扱い方)	院内製剤の調製	T P Nの調製		注射薬混合調 製② (無菌操 作, アンプル・バイ アルの扱い方)	製剤試験	院内製剤の調製		抗がん剤調製 手洗い・ガウン装 着, 配合変化の 実際	注射薬混合調 製① (無菌操 作, アンプル・バイ アルの扱い方)						
3																									
5 週目	21日目 6/29				22日目 (2-Gr ★掃除)				23日目 7/3				24日目 7/4				25日目 7/5								
	1-Gr	2-Gr	3-Gr	木	全員				金	1-Gr	2-Gr	3-Gr	月	1-Gr	2-Gr	3-Gr	火	1-Gr	2-Gr	3-Gr	水				
	1	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	製剤室・注射薬 管理室業務	実習 3巡目	病棟薬剤業務及び薬剤管理指導業務 (服薬指導に必要な技能と態度、患者情報、SOAP) (北大病院薬剤部)			講義	服薬指導方法の立案とロールプレイ (グループに分かれ実施)			0-ル プレイ 学生 同士	服薬指導方法の立案とロールプレイ (グループに分かれ実施)			0-ル プレイ 学生 同士	服薬指導方法の立案とロールプレイ※ (グループに分かれ実施) 模擬患者 (SP) を相手に服薬指導 シナリオ①			0-ル プレイ SP 参加				
2	製剤試験	T P Nの調製	注射薬混合調製 ② (無菌操 作, アンプル・バイ アルの扱い方)	薬剤管理指導業務			講義	学生同士で薬剤師役と患者役を行う①			学生同士で薬剤師役と患者役を行う②														
3				医薬品の管理 (感染制御・消毒薬、(TDM))			講義																		
6 週目	26日目 7/6				27日目 7/7				28日目 7/10				29日目 7/11				30日目 7/13								
	1-Gr	2-Gr	3-Gr	木	全員 (4Grに分かれて実施)				金	全員 (3Grに分かれて実施)				月	1-Gr	2-Gr	3-Gr	火	全員 (3-Gr ★掃除)						
	1	服薬指導方法の立案とロールプレイ※ (グループに分かれ実施)			0-ル プレイ SP 参加	フィジカルアセスメント			実習 模擬 薬局	フィジカルアセスメント			実習 模擬 薬局	服薬指導記録			講義	最終試験 I, II, III			試験				
2	模擬患者 (SP) を相手に服薬指導 シナリオ②			聴診器を用いた心音、呼吸音 血圧・体温測定、心電図測定			異常音の聴取、心電図測定、 血糖値測定とインスリン自己注射			SOAPの記録・Planの討論				SGD プレイ	OSCE説明・実習アンケート										
3																									

※参加SPの人数によっては、2グループで実施する場合あり