

2019年度 臨床実習前トレーニング

2019/9/9 現在

月	日	曜日	区分	1時限・2時限	担当	3時限・4時限	担当	5時限・6時限	担当	7時限・8時限	担当													
8	26	月	A			オリエンテーション	建部（医教）	医療面接	建部（医教）	CBTオリエンテーション														
	27	火		CBT																				
	28	水		身体診察実習 1																				
	29	木		身体診察実習 2																				
	30	金		身体診察実習 3																				
9	2	月	B	症候論	内田（糖内）	病理・手術室	梶野（病理）・稲田（麻酔）			症候論	佐々木（血内）	医師としてのマナー・接遇・医療事故	小林（病院管理）											
	3	火		感染予防実習（Aグループ）/電子カルテの使い方（Bグループ）																				
	4	水		感染予防実習（Bグループ）/電子カルテの使い方（Aグループ）																				
	5	木		基本手技（縫合）	田中（形成）	動機付け面接と禁煙指導		瀬在・和田（公衆衛生）	医療面接実習															
	6	金		基本手技（蘇生）	山田（救急）	基本手技（手術室の作法、輸液）		富木（大腸）	基本手技実習 1															
	9	月		症候論	塩田（呼内）	耳鼻咽喉・頭頸部の局所所見の取り方		藤巻（耳鼻）	基本手技実習 2															
	10	火		眞状死と死亡診断書（死体検査書）	齋藤（法医）	症候論		島田（循内）	患者安全目標（JCI）2	鈴木勉（医教）	症候論	内藤（総合診）												
	11	水				症候論		天野（膠内）	地域医療における医療面接	鶴岡優子（医教）														
	12	木		放射線診療にかかる法律の知識	笹井（放射線）	症候論		波田野（脳内）	超音波・CT・MRI	中西（放射線）	カルテの書き方	建部（医教）												
	13	金		仏教における死生観	廣澤 正孝	基本手技（損傷）		佐藤（整形）	Team-based learning 1	建部（医教）	Team-based learning 2	建部（医教）												
	16	月		祝 日																				
	17	火		症候論	小林（腎内）	ナラティブ・メディスン		鶴岡浩樹（医教）	自己学習															
	18	水	インフォームドコンセント	浜埜（血内）	臨床検査のピットフォール		杉原（臨床検査）	臨床検査医学実習 1																
	19	木	CBT追再試オリエンテーション		環境因子による疾患		横山（衛生）	ゲノム医療と情報の特性	北村裕梨・後藤広昌	遺伝医療	平野景子・新井正美													
	20	金	自己学習					OSCEオリエンテーション			自己学習													
	21	土	OSCE（共用試験）																					
	23	月	祝 日																					
	24	火	CBT 追試・再試																					
	25	水			キリスト教における死生観	伊藤 高章	臨床検査医学実習 2																	
	26	木					宗教における死生観	レジャード・カレド																
	27	金	臨床実習前トレーニング総合試験						M4 臨床コア実習オリエンテーション															
	28	土	OSCE 追試・再試																					
	30	月																						
10	1	火	M4 臨床コア実習																					
	2	水																						
	3	木																						
	4	金																						
	5	土																						
	7	月																						
	8	火																						
	9	水																						
	10	木																						
	11	金																						
	12	土												臨床実習前トレーニング再試験						共用試験追再試結果発表（予定）				
3	2	月	M4 臨床コア実習試験																					