

# 新卒者学習スケジュール（平成28年度）

		1年目						2年目						3年目					
		4・5月	6・7月	8・9月	10・11月	12・1月	2・3月	4・5月	6・7月	8・9月	10・11月	12・1月	2・3月	4・5月	6・7月	8・9月	10・11月	12・1月	2・3月
薬物動態(T D M)																			
薬理学(相互作用)																			
製剤学(配合変化)																			
D I 業務																			
論文検索一活用																			
生理/解剖学(呼吸)	※1																		
生理/解剖学(心臓)																			
生理/解剖学(腎臓)																			
血液検査	※2																		
バイタル・フィジカル																			
画像(胸部X線・CT)																			
血液ガス																			
心電図																			
輸液/栄養	※3																		
感染症																			

※1 臨床業務に向けて現在の大学教育では、不十分な領域の学習。医学生レベルの知識取得を目標とする。

※2 真のチーム医療に向けての基本的医学知識の習得。研修医レベルの知識取得を目標とする。

※3 3年目終了時点で抗菌化学療法認定薬剤師、NST専門療法士資格取得レベルを到達目標とする。

※1～※3に向けての学習は原則、当院薬剤部推薦図書を使用して行う。

# 新卒者業務スケジュール（平成28年度）

	4月				5月				6月				7月				8月				9月				
	1週	2週	3週	4週	1週	2週	3週	4週	1週	2週	3週	4週	1週	2週	3週	4週	1週	2週	3週	4週	1週	2週	3週	4週	
調剤・注射調剤見習																									
調剤・注射調剤																									
発行・鑑査見習																									
発行・鑑査														☆電話対応開始											
持参薬鑑別見習																									
持参薬鑑別																									
外来指導(自己注射薬) 見習い																									
外来指導(自己注射薬)																									
T D M見習い																									
T D M																									
病棟薬剤業務見習																									
病棟薬剤業務 <span style="color:red;">※</span>																									<span style="background-color:pink;">※9月より病棟業務を開始。</span>
抗癌剤無菌調製見習																									
抗癌剤無菌調製																									
遅番見習																									
遅番																									
当番見習																									
当番																									