

科目番号	科目名			英語名	
HE33073	輸血学実習			Practice of Blood transfusion	
標準履修年次	単位数	開設学期	曜日	時限	使用教室
3 年	1 単位	春学期	月～木	3, 4 or 5, 6 時限	4 B 1 1 2
担当教員（研究室・連絡先・オフィスアワー）					
吉田 文代（4B208, 853-7995, 9 時～17 時） 山下 年晴（イノベーション棟 202, 853-2938, 9 時～17 時）					
学習目標					
輸血学の基本手技について習得する。					
	日程	担当教員	授業概要		
1	6/11	吉田・山下	ABO 式血液型検査，凝集素価の測定		
2	6/12	吉田・山下	輸血検査に影響を与える因子（寒冷凝集連鎖形成，細菌汚染，溶血）		
3	6/13	吉田・山下	供血者のスクリーニング検査（梅毒血清反応 1）		
4	6/14	吉田・山下	供血者のスクリーニング検査（梅毒血清反応 2）		
5	6/18	吉田・山下	Rh 式血液型検査，Du 確認試験		
6	6/19	吉田・山下	不規則抗体スクリーニング検査		
7	6/20	吉田・山下	輸血適合試験		
8	6/21	吉田・山下	不規則抗体スクリーニング演習		
9	6/25	吉田・山下	組織適合性抗原検査法 1		
10	6/26	吉田・山下	組織適合性抗原検査法 2		
単位取得要件		実習に参加してレポートを提出し、60 点以上で単位取得			
使用教科書・教材		臨床免疫学（医歯薬出版）			
成績評価		A+:100-90 点，A:89-80 点，B:79-70 点，C:69-60 点，D:59 点以下			
備考：					