

		時間数					4月					5月					6月					7月					8月					9月					10月					11月					12月					1月					2月					3月																																			
		講義	演習	OSCE	実習	評価	合計	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5																																													
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5																																																			
共通項目	臨床病態生理学	27	2			1	30	← (4/3) ● (4/4) ● (5/1)																																																																																									
	臨床推論	35	8		1	1	45						← (6/2) ● (6/3) ● (6/4) ● (6/5) ● (7/1) ● (7/2) ● (7/3) ● (7/4) ● (7/5)																																																																																				
	フィジカルアセスメント	39	3		2	1	45	← (4/3) ● (4/4) ● (5/1) ● (5/2)																																																																																									
	臨床薬理学	35	9			1	45	← (5/4) ● (5/5) ● (6/1)																																																																																									
	疾病・臨床病態概論	34	4			2	40						← (5/4) ● (5/5) ● (6/1) ● (6/2) ● (6/3) ● (6/4) ● (6/5)																																																																																				
	医療安全学/特定行為実践	22	13		9	1	45	← (5/3) ● (5/4) ● (5/5) ● (6/1) ● (6/2) ● (6/3) ● (6/4) ● (6/5) ● (7/1) ● (7/2) ● (7/3) ● (7/4) ● (7/5)																																																																																									
時間数合計		192	39	0	12	7	250	●面接/進捗状況確認 ●演習 ●実習 ●評価(テストなど)																																																																																									
呼吸器関連(気道確保に係るもの)	呼吸器関連(気道確保に係るもの)関連 共通-気道確保関連の基礎知識	4					4																																																			← (8/3) ● (8/4) ● (8/5)																																							
	呼吸器関連(気道確保に係るもの)関連 A-経口/経鼻用気管チューブの位置の調整	5		●	5症例		5																																																			← (8/3) ● (8/4) ● (8/5) ● (9/1) ● (9/2) ● (9/3) ● (9/4) ● (9/5)																																							
	時間数合計	9		1	5症例		9	●面接/進捗状況確認 ●評価(テストなど) ●演習1時間 ●演習2時間 ○OSCE ●実習評価																																																																																									