

〈2017年度〉特定行為研修(共通科目・区分別科目研修内容)

(単位:時間)

		科目名	研修内容	評価方法	研修・評価方法	履修時間	計
共通科目(9科目)	1	臨床病態生理学特論	講義 演習	小テスト・筆記試験 演習時の発表	■講義・演習 ・放送大学eラーニング (自宅・勤務先等での受講)	45.0	319.9
	2	臨床推論	講義	小テスト・筆記試験		35.1	
	3	フィジカルアセスメント特論	講義	小テスト・筆記試験		37.7	
	4	臨床薬理学特論	講義 演習	小テスト・筆記試験 演習(ディスカッション) レポート提出		45.0	
	5	疾病・臨床病態概論	講義 演習	小テスト・筆記試験 演習時の発表		60.0	
	6	医療安全学特論	講義	小テスト・筆記試験		22.1	
	7	特定行為実践特論	講義 演習	小テスト・筆記試験 演習(発表・ディスカッション) レポート提出	31.0		
	8	特定行為共通科目統合演習	演習	演習(発表・ディスカッション) レポート提出	■スクーリング ・講義・演習・模擬実習 (研修会場/東京での面接授業)	20.0	
	9	共通科目統合実習	実習 (模擬実習)	筆記試験 実習評価		24.0	
		特定行為区分	研修内容	評価方法	研修・評価方法	履修時間	計
区分別科目(8区分) ※うち4区分以上の選択	1	呼吸器(気道確保に係るもの)関連	講義 実習 (模擬実習・臨床実習)	小テスト・レポート提出 筆記試験、OSCE 臨床実習観察評価	■講義 ・セコムeラーニング (自宅・勤務先等での受講)  ■スクーリング ・講義・演習・模擬実習 (東京の研修会場での面接授業)  ■臨床実習 ・臨床実習 (受講生の所属施設での実習)	22.0	301.0
	2	呼吸器(長期呼吸療法に係るもの)関連	講義 実習 (模擬実習・臨床実習)	小テスト・レポート提出 筆記試験、OSCE 臨床実習観察評価		21.0	
	3	動脈血液ガス分析関連	講義 実習 (模擬実習・臨床実習)	小テスト・レポート提出 筆記試験、OSCE 臨床実習観察評価		30.0	
	4	栄養及び水分管理に係る薬剤投与関連	講義 演習 実習 (臨床実習)	小テスト・レポート提出 筆記試験 臨床実習観察評価		36.0	
	5	ろう孔管理関連	講義 実習 (模擬実習・臨床実習)	小テスト・レポート提出 筆記試験、OSCE 臨床実習観察評価		48.0	
	6	栄養に係るカテーテル管理(末梢留置型中心静脈注射用カテーテル管理)関連	講義 実習 (模擬実習・臨床実習)	小テスト・レポート提出 筆記試験、OSCE 臨床実習観察評価		21.0	
	7	感染に係る薬剤投与関連	講義 演習 実習 (模擬実習・臨床実習)	小テスト・レポート提出 筆記試験 臨床実習観察評価		63.0	
	8	循環動態に係る薬剤投与関連	講義 演習 実習 (臨床実習)	小テスト・レポート提出 筆記試験 臨床実習観察評価		60.0	

※OSCE(オスキー、Objective Structured Clinical Examination)・・・臨床実習前における実技試験のこと