

基本研修（講義）

日程	時間割	科目	受講時間数（時間）					
第1日目	1月10日(水)	9時30分～45分	オリエンテーション					
		9時45分～11時15分	1 人間と社会					
			①介護職員と医療的ケア ②介護福祉士等が喀痰吸引等を行うことに関わる制度	0.5 1				
		11時15分～13時15分	2 保健医療制度とチーム医療制度					
			①保健医療に関する制度 ②医療的行為に関係する法律 ③チーム医療と介護職員との連携	1 0.5 0.5				
14時～18時	3 安全な療養生活							
	①喀痰吸引や経管栄養の安全な実施 ②救急蘇生法	2 2						
	計		7.5					
第2日目	1月17日(水)	9時30分～12時	4 清潔保持と感染予防					
			①感染予防	0.5				
			②職員の感染予防	0.5				
			③療養環境の清潔、消毒法 ④滅菌と消毒	0.5 1				
		13時～16時	5 健康状態の把握					
①身体・精神の健康 ②健康状態を知る項目（バイタルサインなど） ③急変状態について	1 1.5 0.5							
	計		5.5					
第3日目	1月24日(水)	9時30分～13時	6 高齢者および障害児・者の喀痰吸引論					
			①呼吸のしくみとはたらき ②いつもと違う呼吸状態 ③喀痰吸引とは	1.5 1 1				
			④人工呼吸器と吸引 ⑤こどもの吸引について ⑥吸引を受ける利用者や家族の気持ちと対応、説明と同意	2 1 0.5				
		14時15分～17時30分	計		7			
			⑦呼吸器系の感染と予防（吸引と関連して） ⑧喀痰吸引により生じる危険、事後の安全確認 ⑨急変・事故発生時の対応と事前対策	1 1 2				
第4日目	2月7日(水)	9時30分～13時30分	7 高齢者および障害児・者の喀痰吸引実施手順解説					
			①喀痰吸引で用いる器具・器材とそのしくみ、清潔の保持 ②吸引の技術と留意点	1 3				
		14時15分～18時15分	計		8			
		第5日目	2月14日(水)	9時30分～17時 (昼休憩1時間)	③吸引の技術と留意点 ④喀痰吸引委ともなうケア ⑤報告および記録	2 1 1		
					8 高齢者および障害児・者の経管栄養概論			
①消化器系のしくみとはたらき ②消化・吸収とよくある消化器の症状	1.5 1							
計					6.5			
第6日目	2月21日(水)	13時30分～18時 (昼休憩1時間)	③経管栄養とは ④注入する内容に関する知識 ⑤経管栄養実施上の留意点 ⑥子どもの経管栄養について ⑦経管栄養に関する感染と予防 ⑧経管栄養を受ける利用者や家族の気持ちと対応、説明と同意 ⑨経管栄養により生じる危険、注入後の安全確認 ⑩急変・事故発生時の対応と事前対策	1 1 1 1 1 0.5 1 1 1				
			計		7.5			
			第7日目	2月28日(水)	9時30分～18時30分 (昼休憩1時間)	9 高齢者および障害児・者の経管栄養実施手順解説		
						①経管栄養で用いる器具・器材とそのしくみ、清潔の保持 ②経管栄養の技術と留意点 ③経管栄養に必要なケア ④報告および記録	1 5 1 1	
						計		8
						第8日目	3月6日(水)	9時30分～9時45分
			9時45分～10時45分	筆記試験	1			
			10時45分～11時30分	採点・採点后結果発表	0.75			
			11時30分～12時	救急蘇生法（講義）	0.5			
			12時～12時15分	追試準備	0.25			
12時15分～13時15分	追試試験	1						
13時15分～13時30分	採点・採点后結果発表	0.25						
	計		4					

基本研修（演習）

第9日目	3月13日(水)	9時30分～18時30分 (昼休憩1時間)	救急蘇生法（演習）	1
			喀痰吸引（演習）	7
			口腔内の喀痰吸引 鼻腔内の喀痰吸引 気管カニューレ内部の喀痰吸引	
			計	8
第10日目	3月27日(水)	9時30分～18時30分 (昼休憩1時間)	経管栄養（演習）	8
			胃ろう又は腸ろうによる経管栄養 経鼻経管栄養	
		計		8

実地研修

研修期間	2024年3月28日（木）～2025年3月29日（金）	1. 口腔内吸引（10回以上） 2. 鼻腔内吸引（20回以上） 3. 気管カニューレ内部吸引（20回以上） 4. 胃ろうまたは腸ろうによる経管栄養（20回以上） 5. 経鼻経管栄養（20回以上）
------	-----------------------------	---