

指導看護師名(

)

氏名()

あなたが指導している介護職員は下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導した
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導した(その場では見過ごせないレベル)
	エ. 1人での実施を任せられるレベルにはない

評価票：喀痰吸引 口腔内吸引（通常手順）

回数	()回目				
月日	/	/	/	/	/
時間					

実施手順	評価項目	評価の視点	評価
STEP4： 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。	
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。	
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。		
STEP5： 実施	4 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。	
	5 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。	
	6 口の周囲、口腔内を観察する。	唾液の貯留、出血、腫れ、乾燥などのチェックをしたか。	
	7 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。	
	8 必要に応じ、きれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセッジを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。	
	9 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけていないか。	
	10 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。	
	11 (薬液浸漬法の場合) 吸引器のスイッチを入れ、水を吸って吸引カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引カテーテルの周囲を洗う。	衛生的に、器具の取扱いができるか。	
	12 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20キロパスカル以下に設定する。	
	13 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。	
	14 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。	
	15 吸引カテーテルを口腔内に入れ、両頬の内側、舌の上下周囲を吸引する。	静かに挿入し、口腔内の分泌物を吸引できたか。あまり奥まで挿入していないか。	
	16 一回で吸引しきれなかった場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗净水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗净水（水道水等）に入れて水を汚染していないか。	
	17 (薬液浸漬法の場合) 使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗净水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。	
	18 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。	
	19 吸引カテーテルを連結管からはずし、破棄する。(薬液浸漬法の場合) 消毒液の入った保存容器にもどす。		
	20 手袋をはずす(手袋着用の場合) またはセッジをもとに戻し、手洗いをする。		
	21 利用者に吸引が終わつたことを告げ、確認できる場合、喀痰がどれたかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がどれ切れていない場合はもう一回繰り返すかを聞いているか。	
STEP6： 片付け	22 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行えているか。 経鼻胃管使用者では、吸引後、経鼻胃管が口腔内に出てきていないかを確認。	
	23 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。	
	24 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。(異常があった場合、家族や看護師、医師に報告したか。感染の早期発見につながる。)	
	25 吸引びんの廃液量が70～80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宜捨てる。	
STEP7： 評価記録 結果確認報告	26 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。	
	27 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)	

留意点

- ※ 特定の利用者における個別の留意点（良好な体位やOKサイン等）について、把握した上でケアを実施すること。
 ※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

指導看護師名()

氏名()

あなたが指導している介護職員は下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導した
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導した(その場では見過ごせないレベル)
	エ. 1人での実施を任せられるレベルにはない

評価票：喀痰吸引 口腔内吸引（人工呼吸器装着者：口鼻マスクによる非侵襲的人工呼吸療法）

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			回数	()回目	()回目	()回目	()回目
			月日	/	/	/	/
STEP4： 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまでには、ケアの前に済ませておく。					
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。					
	5 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。					
	6 口の周囲、口腔内を観察する。	唾液の貯留、出血、腫れ、乾燥などのチェックをしたか。					
	7 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。					
	8 必要に応じきれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセッジを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。					
	9 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけていないか。					
	10 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。					
	11 (薬液浸漬法の場合) 吸引器のスイッチを入れ、水を吸って吸引カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引カテーテルの周囲を洗う。	衛生的に、器具の取扱いができるか。					
	12 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20キロパスカル以下に設定する。					
	13 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。					
	14 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。					
	15 口鼻マスクをはずす。	個人差があり、順番が前後することがある。					
	16 吸引カテーテルを口腔内に入れ、両頬の内側、舌の上下周囲を吸引する。	静かに挿入し、口腔内の分泌物を吸引できたか。あまり奥まで挿入していないか。					
	17 口鼻マスクを適切にもの位置にもどす。	個人差があり、順番が前後することがある。					
	18 一回で吸引しきれなかった場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水（水道水等）に入れて水を汚染していないか。					
	19 (薬液浸漬法の場合) 使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。					
	20 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。					
	21 吸引カテーテルを連結管からはずし、破棄する。(薬液浸漬法の場合) 消毒液の入った保存容器にもどす。						
	22 手袋をはずす(手袋着用の場合)またはセッジをもとに戻し、手洗いをする。						
	23 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、喀痰がとれたかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がとれ切れていない場合はもう一回繰り返すかを聞いているか。					
	24 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行っているか。経鼻胃管使用者では、吸引後、経鼻胃管が口腔内に出てきていないかを確認。					
	STEP6： 片付け	25 人工呼吸器が正常に作動していること、口鼻マスクの装着がいつも通りであることを確認する。	人工呼吸器の作動状態、マスクの装着状態を確認しているか。				
		26 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。				
	STEP7： 評価記録 結果確認報告	27 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。(異常があつた場合、家族や看護師・医師に報告したか。感染の早期発見につながる。)				
		28 吸引びんの廃液量が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宜捨てる。				
		29 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。				
30 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。		記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)					

留意点

※ 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。

※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

指導看護師名()

氏名()

あなたが指導している介護職員は下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導した
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導した(その場では見過ごせないレベル)
	エ. 1人での実施を任せられるレベルではない

評価票：喀痰吸引 鼻腔内吸引（通常手順）

回数	()回目				
月日	/	/	/	/	/
時間					

実施手順	評価項目	評価の視点	評価
STEP4: 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。	
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。	
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。		
	4 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。	
	5 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。	
	6 鼻の周囲、鼻腔内を観察する。	鼻汁の貯留、出血、腫れ、乾燥などのチェックをしたか。	
	7 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。	
	8 必要に応じきれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセッヂを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。	
	9 吸引力カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引力カテーテルの先端をあちこちにぶつけているか。	
	10 吸引力カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。	
	11 (薬液浸漬法の場合) 吸引器のスイッチを入れ、水を吸って吸引力カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引力カテーテルの周囲を洗う。	衛生的に、器具の取扱いができるか。	
	12 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20キロパスカル以下に設定する。	
	13 吸引力カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。	
	14 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。	
STEP5: 実施	15 吸引力カテーテルを陰圧をかけない状態で鼻腔内の奥に入れる。	奥に挿入するまで、吸引力カテーテルに陰圧はかけていないか。適切な角度の調整で吸引力カテーテルを奥まで挿入できているか。	
	16 (吸引力カテーテルを手で操作する場合) こよりを擦るように左右に回転し、ゆっくり引き抜きながら吸引する。	(吸引力カテーテルを手で操作する場合) 吸引力カテーテルを左右に回転させながら引き抜いているか。	
	17 一回で吸引しきれなかった場合は、吸引力カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸つて内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引力カテーテルをそのまま洗浄水(水道水等)に入れて水を汚染していないか。	
	18 (薬液浸漬法の場合) 使用済み吸引力カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸つて内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引力カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引力カテーテル内に分泌物が残っていないか。	
	19 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。	
	20 吸引力カテーテルを連結管からはずし、破棄する。(薬液浸漬法の場合) 消毒液の入った保存容器にもどす。		
	21 手袋をはずす(手袋着用の場合) またはセッヂをもとに戻し、手洗いをする。		
	22 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、喀痰がとれたかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がとれ切っていない場合はもう一回繰り返すかを聞いているか。	
	23 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行っているか。経鼻胃管使用者では、吸引後、経鼻胃管が口腔内に出てきていないかを確認。	
	24 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。	
STEP6: 片付け	25 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。(異常があつた場合、家族や看護師、医師に報告したか。感染の早期発見につながる。)	
	26 吸引びんの廃液量が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宜捨てる。	
	27 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄用の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。	
STEP7: 評価記録 結果確認報告	28 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)	

留意点

* 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。

* 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

指導看護師名()

氏名()

あなたが指導している介護職員は下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。
※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導した
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導した(その場では見過ごせないレベル)
	エ. 1人の実施を任せられるレベルではない

評価票：喀痰吸引 鼻腔内吸引（人工呼吸器装着者：口鼻マスクまたは鼻マスクによる非侵襲的人工呼吸療法）

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			回数	(回目)	(回目)	(回目)	(回目)
			月日	/	/	/	/
STEP4： 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 醫師・訪問看護の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。					
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。					
	5 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。					
	6 鼻の周囲、鼻腔内を観察する。	鼻汁の貯留、出血、腫れ、乾燥などのチェックをしたか。					
	7 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。					
	8 必要に応じきれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセッジを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。					
	9 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけていないか。					
	10 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。					
	11 (薬液浸漬法の場合) 吸引器のスイッチを入れ、水を吸って吸引カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引カテーテルの周囲を洗う。	衛生的に、器具の取扱いができるか。					
	12 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20キロパスカル以下に設定する。					
	13 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。					
	14 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。					
	15 口鼻マスクまたは鼻マスクをはずす。	個人差があり、順番が前後することがある。					
	16 吸引カテーテルを陰圧をかけない状態で鼻腔内の奥に入れる。	奥に挿入するまで、吸引カテーテルに陰圧はかけていないか。適切な角度の調整で吸引カテーテルを奥まで挿入できているか。					
	17 (吸引カテーテルを手で操作する場合) こよりを擦るように左右に回転し、ゆっくり引き抜きながら吸引する。	(吸引カテーテルを手で操作する場合) 吸引カテーテルを左右に回転させながら引き抜いているか。					
	18 一回で吸引しきれなかった場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水(水道水等)に入れて水を汚染していないか。					
	19 口鼻マスクまたは鼻マスクを適切にもの位置にもどす。	個人差があり、順番が前後することがある。					
	20 (薬液浸漬法の場合) 使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。					
	21 保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。						
	22 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。					
	23 吸引カテーテルを連結管からはずし、破棄する。(薬液浸漬法の場合) 消毒液の入った保存容器にもどす。						
	24 手袋をはずす(手袋着用の場合)またはセッジをもとに戻し、手洗いをする。						
	25 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、喀痰がどれたかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がどれ切れていない場合はもう一回繰り返すかを聞いているか。					
	26 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行えているか。経鼻胃管使用者では、吸引後、経鼻胃管が口腔内に出てきていないかを確認。					
	27 人工呼吸器が正常に作動していること、口鼻マスクまたは鼻マスクの装着がいつも通りであることを確認する。	人工呼吸器の作動状態、マスクの装着状態を確認しているか。					
	28 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。					
	29 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量、色、性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。(異常があった場合、家族や看護師、医師に報告したか。感染の早期発見につながる。)					
	STEP6： 片付け	30 吸引びんの廃液量が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宣捨てる。				
		31 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄用の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。				
STEP7： 評価記録 結果確認報告	32 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)					

留意点

※ 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。

※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

指導看護師名()

氏名()

あなたが指導している介護職員は下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

*業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導した
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導した(その場では見過ごせないレベル)
	エ. 1人の実施を任せられるレベルではない

評価票：喀痰吸引 気管カニューレ内部吸引（通常手順）

回数	()回目				
月日	/	/	/	/	/
時間					

実施手順	評価項目	評価の視点	評価
STEP4: 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。	
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまでには、ケアの前に済ませておく。	
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。		
	4 気管カニューレに人工鼻が付いている場合、はずしておく。		
	5 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。	
	6 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。	
	7 気管カニューレの周囲、固定状態及び喀痰の貯留を示す呼吸音の有無を観察する。	気管カニューレ周囲の状態(喀痰の吹き出し、皮膚の発等)、固定のゆるみ、喀痰の貯留を示す呼吸音の有無などのチェックをしたか。	
	8 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。	
	9 必要に応じきれいな手袋をする。場合によってはセッジを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。	
	10 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけていないか。	
	11 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。	
	12 吸引器のスイッチを入れる。	先端から約10cmのところを手袋をした手(またはセッジ)で持つ。	
	13 (薬液浸漬法の場合) 水を吸って吸引カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引カテーテルの周囲を洗う。吸引カテーテル先端の水を良く切る。	衛生的に、器具の取扱いができるか。	
	14 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20~26キロパスカル以下に設定する。	
	15 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。	
	16 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。	
	17 手袋をつけた手(またはセッジ)で吸引カテーテルを気管カニューレ内(約10cm)に入れれる。	手(またはセッジ)での持ち方は正しいか。どの時期で陰圧をかけるか、あらかじめ決めておく。吸引カテーテルは気管カニューレの先端を超えていないか。	
	18 カテーテルを左右に回し、ゆっくり引き抜きながら、15秒以内で吸引をする。	吸引中、直後の患者の呼吸状態・顔色に気をつける。異常があった場合、家族や看護師に即座に報告したか。陰圧をかけて吸引できているか。吸引の時間は適切か。	
	19 一回で吸引されなかつた場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水(滅菌蒸留水)に入れて水を汚染していないか。	
	20 (薬液浸漬法の場合) 使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。	
	21 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。	
	22 吸引カテーテルを接続管からはずし、破棄する。(薬液浸漬法の場合) 消毒液の入った保存容器にもどす。		
	23 (サイドチューブ付き気管カニューレの場合) 吸引器の接続管とサイドチューブをつなぎ、吸引する。		
	24 手袋をはずす(手袋着用の場合)またはセッジをもとに戻し、手洗いをする。		
	25 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、たんがとれたかを確認する。	本人の意志を確認しているか。たんがとれ切れていなければもう一回繰り返すかを聞いているか。	
	26 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行えているか。	
	27 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。	
	28 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。(異常があった場合、家族や看護師、医師に報告したか。感染の早期発見につながる。)	
STEP6: 片付け	29 吸引びんの廃液量が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。 吸引びんの汚物は適宜捨てる。	
	30 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄用の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。	
STEP7: 評価記録 結果確認報告	31 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)	

指導看護師名()

氏名()

あなたが指導している介護職員は下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導した
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導した(その場では見過ごせないレベル)
	エ. 1人の実施を任せられるレベルにはない

評価票：喀痰吸引 気管カニューレ内部吸引（人工呼吸器装着者：侵襲的人工呼吸療法）

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			()回目	()回目	()回目	()回目	()回目
			月日	/	/	/	/
STEP4: 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。						
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 気管カニューレに固定ビニルが結んである場合はほどいておき、少しコネクターをゆるめておいても良い。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。					
	5 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。					
	6 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。					
	7 気管カニューレの周囲、固定状態および喀痰の貯留を示す呼吸音の有無を観察する。	気管カニューレ周囲の状態（喀痰の吹き出し、皮膚の発等）、固定のゆるみ、喀痰の貯留を示す呼吸音の有無などのチェックをしたか。					
	8 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。					
	9 必要に応じきれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセッジを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。					
	10 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけないか。					
	11 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。					
	12 吸引器のスイッチを入れる。	先端から約10cmのところを手袋をした手（またはセッジ）で持つ。					
	13 (薬液浸漬法の場合) 吸引カテーテルの周囲、内股の消毒液を取り除くため、専用の水を吸引し、周囲も洗う。吸引カテーテル先端の水を良く切る。	衛生的に、器具の取扱いができるか。					
	14 決められた吸引圧にならることを確認する。	吸引圧は20~26キロパスカル以下に設定する。					
	15 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。					
	16 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。					
	17 人工呼吸器から空気が送り込まれ、胸が盛り上がるのを確認後、フレキシブルチューブのコネクターを気管カニューレからははずし、フレキシブルチューブをきれいなタオル等の上に置く。	呼吸器から肺に空気が送り込まれたことを確認後に、片手でフレキシブルチューブ（コネクター）を、そっとはずしているか。気管カニューレをひっぱって痛みを与えないか。はすしたフレックスチューブをきれいなガーゼかタオルの上に置いているか。水流を気管カニューレ内に落とし込まないか。					
18 手袋をつけた手（またはセッジ）で吸引カテーテルを気管カニューレ内（約10cm）に inserer。	手（またはセッジ）での持ち方は正しいか。どの時間で陰圧をかけるか、あらかじめ決めておく。吸引カテーテルは気管カニューレの先端を越えていないか。						
19 カテーテルを左右に回し、ゆっくり引き抜きながら、15秒以内で吸引をする。	吸引中、直後の患者の呼吸状態・顔色に気をつける。異常があった場合、家族や看護師に即座に報告したか。陰圧をかけて吸引できているか。吸引の時間は適切か。						
20 吸引を終したら、すぐにコネクターを気管カニューレに接続する。	フレキシブルチューブ内に水滴が付いている場合、水滴を払った後に、コネクターを気管カニューレに接続しているか。						
21 一回で吸引しきれなかった場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。（薬液浸漬法の場合）使用済み吸引カテーテルは外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水（滅菌蒸留水）に入れて水を汚染していないか。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水（滅菌蒸留水）に入れて水を汚染していないか。						
22 吸引カテーテルをアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。						
23 吸引器のスイッチを切る。（吸引終了）	吸引器の機械蕃は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。						
24 吸引カテーテルを連結管からはずし、破棄する。（薬液浸漬法の場合）消毒液の入った保存容器にもどす。							
25 手袋をはずす（手袋専用の場合）またはセッジをもとに戻す。手洗いをする。							
26 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、喀痰がどれかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がどれ切れていなければもう一回繰り返しかを聞いているか。						
27 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行っているか。						
28 人工呼吸器が正常に作動していること、気道内圧、酸素飽和度等をチェックする。							
29 体位を整える。	楽な体位であるか利用者に確認したか。						
30 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。（異常があつた場合、家族や看護師、医師に報告したか、感染の早期発見につながる。）サイドチューブ付き気管カニューレの場合、サイドチューブからも吸引する。（吸引器の接続管とサイドチューブをつなぐ）						
STEP5: 実施	31 吸引びんの廃液量が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。					
	32 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	吸引びんの汚物は適宜捨てる。					
	33 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	洗浄用の水や消毒液は詰め足さず、セットごと取り換えているか。					
STEP7: 評価記録 結果確認報告	33	評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。（ヒヤリハットは業務の後に記録する。）				

留意点
 * 特定の利用者における割別の留意点（良好な体位やOKサイン等）について、把握した上でケアを実施すること。
 * 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に因るかのよう、適宜変更・修正して使用すること。

指導看護師名()

氏名()

あなたが指導している介護職員は下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導した
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導した(その場では見過ごせないレベル)
	エ. 1人での実施を任せられるレベルではない

評価票：胃ろう又は腸ろうによる経管栄養（滴下）

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			回数	()回目	()回目	()回目	()回目
			月日	/	/	/	/
STEP4: 実施準備	1 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手 指消毒剤で手洗いをする。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。					
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 利用者本人から注入の依頼を受ける。あるいは、 利用者の意思を確認する。	本人の同意はあるか。意思を尊重している か。声をかけているか。					
	5 必要物品、栄養剤を用意する。	必要な物品が揃っているか。衛生的に保管 されていたか。(食中毒予防も)栄養剤の 量や温度に気を付けているか。(利用者の 好みの温度とする。栄養剤は冷蔵保存しな いことが原則である。)					
	6 体位を調整する。	安全にかつ効果的に注入できる体位か。 (頭部を30~60度アップし、膝を軽度屈曲。 関節の拘縮や体型にあわせ、胃を圧迫 しない体位等)頭部を一気に挙上していい か(一時的に脳貧血などを起こす可能性 がある)。					
	7 注入内容を確認し、クレンメを止めてから栄養 剤を注入容器に入れ、注入容器を高いところに かける。滴下筒に半分位満たし滴下が確認でき るようにする。	クレンメは閉めているか。					
	8 クレンメをゆるめ、栄養剤を経管栄養セットの ラインの先端まで流し、空気を抜く。	経管栄養セットのライン内の空気を、胃の 中に注入しないため。					
	9 胃ろうチューブの破損や抜けがないか、固定の 位置を観察する。	破損、抜けがないか。胃ろうから出ている チューブの長さに注意しているか。					
	10 胃ろうに経管栄養セットをつなぐ。	しっかりとつなげ、途中で接続が抜けるよう なことはないか。つないだのが胃ろうチュー ブであることを確認したか。 利用者の胃から約50cm程度の高さに栄 養パックがあるか。					
	11 クレンメをゆっくり緩めて滴下する。	滴下スピードは100ミリリットル~200ミリ リットル/時を目安に、本人にあつた適切 なスピードが良い。					
	12 異常がないか、確認する。	胃ろう周辺やチューブの接続部位から漏れ ていないか。利用者の表情は苦しそうでは ないか。下痢、嘔吐、頻脈、発汗、顔面紅潮、 めまいなどはないか。意識の変化はないか。 息切れはないか。始めはゆっくり滴下し、 顔色や表情の変化がないかどうか確認し (場合によってはパルスオキシメーターも 参考に)適切なスピードを保ったか。					
	13 滴下が終了したらクレンメを閉じ、経管栄養セ ットのラインをはずし、カテーテルチップ型シ リンジで胃ろうチューブに白湯を流す。	チューブ先端の詰まりを防ぎ、細菌が繁殖 しないように、よく洗ったか。細菌増殖予 防目的で、食酢を10倍程度希釈し、カテー ルチップ型シリンジで注入する場合もある。					
	14 体位を整える。	終了後しばらくは上体を挙上する。 楽な体位であるか利用者に確認したか。					
	STEP6: 片付け	15 後片付けを行う。	使用した器具(栄養チューブやシリンジ)を 洗浄したか。割つたり壊したりしないよう に注意したか。食器と同じ取り扱いでよく 洗浄したか。				
	STEP7: 評価記録 結果確認報告	16 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告 する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。 (ヒヤリハットは業務の後に記録する。)				

※ 利用者による評価ポイント(評価を行うに当たって利用者の意見の確認が特に必要な点)

- ・調理の仕方は適切か。流してみてチューブにつまらないか。
- ・注入の早さ、温度は利用者の好みであるか。
- ・注入中の体位が楽な姿勢か。

留意点

- ※ 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。
- ※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

指導看護師名()

氏名()

あなたが指導している介護職員は下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導した
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導した(その場では見過ごせないレベル)
	エ. 1人での実施を任せられるレベルにはない

評価票：胃ろうによる経管栄養（半固体タイプ）

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			回数	()回目	()回目	()回目	()回目
			月日	/	/	/	/
STEP4: 実施準備	1 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。					
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 利用者本人から注入の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	本人の同意はあるか。意思を尊重しているか。声をかけているか。					
	5 必要物品、栄養剤を用意する。	必要な物品が揃っているか。衛生的に保管されていたか。(食中毒予防も)栄養剤の量や温度に気を付けているか。(利用者の好みの温度とする。栄養剤は冷蔵保存しないことが原則である。)					
	6 体位を調整する。	安全にかつ効果的に注入できる体位か。(頭部を30~60度アップし、膝を軽度屈曲。関節の拘縛や体型にあわせ、胃を圧迫しない体位等)頭部を一気に挙上していないか(一時的に脳貧血などを起こす可能性がある)。					
	7 胃ろうチューブの破損や抜けがないか確認する。	破損、抜けがないか。胃ろうから出ているチューブの長さに注意しているか。					
	8 胃ろうに半固体栄養剤のパックないし、半固体栄養剤を吸つたカテーテルチップ型シリンジをつなぐ。	つないだのが胃ろうチューブであることを確認したか。圧をかけたとき、液がもれたり、シリコンが抜けたりすることがあるので、接続部位を把持しているか。(タオルなどで把持するとよい)					
	9 半固体栄養剤のパックないしカテーテルチップ型シリンジの内筒を適切な圧で押しながら注入する。	5分~15分程度で全量注入する(250ccから400ccくらい)。本人にあつた適切なスピードが良い。半固体の栄養パック(市販)は手で丸めこみ最後はぞうきんを絞るように注入する(専用のスクイーザーや加圧パックで注入しても良い。)					
	10 異常がないか、確認する。	胃ろう周辺やチューブの接続部位から漏れていないか。利用者の表情は苦しそうではないか。下痢、嘔吐、異常な頻脈、異常な発汗、異常な顔面紅潮、めまいなどはないか。意識の変化はないか。息切れはないか。始めはゆっくり注入し、顔色や表情の変化がないかどうか確認し(場合によってはバルスオキシメーターも参考に)適切なスピードを保ったか。					
	11 注入が終わったら、チューブ内洗浄程度の白湯あるいは10倍に希釀した食酢をシリンジで流す。	半固体栄養剤が液体になるほど加圧に水分を注入していないか。チューブ先端の詰まりを防ぎ、細菌が繁殖しないように、圧をかけてフラッシュしたか。					
	12 体位を整える。	終了後しばらくは上体を挙上する。楽な体位であるか利用者に確認したか。					
	STEP6: 片付け	13 後片付けを行う。	使用した器具(栄養チューブやシリンジ)を洗浄したか。割つたり壊したりしないように注意したか。食器と同じ取り扱いでよく洗浄したか。楽な体位であるか利用者に確認したか。(半固体の場合は大きな角度のベッドアップは必要ではない)				
	STEP7: 評価記録 結果確認報告	14 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)				

※ 利用者による評価ポイント(評価を行って利用者の意見の確認が特に必要な点)

- ・調理の仕方は適切か。流してみてチューブにつまらないか。
- ・注入の早さ、温度は利用者の好みであるか。
- ・注入中の体位が楽な姿勢か。

留意点

- ※ 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。
- ※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

指導看護師名()

氏名()

あなたが指導している介護職員は下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。
※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導した
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導した(その場では見過ごせないレベル)
	エ. 1人の実施を任せられるレベルではない

評価票：経鼻経管栄養

回数	()回目				
月日	/	/	/	/	/
時間					

実施手順	評価項目	評価の視点	評価
STEP4: 実施準備	1 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	外から細菌を持ち込まない。	
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。	
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。		
	4 利用者本人から注入の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	本人の同意はあるか。意思を尊重しているか。声をかけているか。	
	5 必要物品、栄養剤を用意する。	必要な物品が揃っているか。衛生的に保管されていたか。(食中毒予防も) 栄養剤の量や温度に気を付けているか。(利用者の好みの温度とする。栄養剤は冷蔵保存しないことが原則である。)	
	6 体位を調整する。	安全にかつ効果的に注入できる体位か。(頭部を30~60度アップし、膝を軽度屈曲。関節の拘縮や体型にあわせ、胃を圧迫しない体位等) 頭部を一気に挙上していないか(一時的に脳貧血などを起こす可能性がある)。	
	7 注入内容を確認し、クレンメを止めてから栄養剤を注入容器に入れ、注入容器を高いところにかける。滴下筒に半分位満たし滴下が確認できるようにする。	クレンメは閉めているか。	
	8 クレンメをゆるめ、栄養剤を経管栄養セットのラインの先端まで流し、空気を抜く。	経管栄養セットのライン内の空気を、胃の中に注入しないため。	
	9 チューブの破損や抜けがないか、固定の位置を確認する。口の中でチューブが嵌っていないか確認する。	破損、抜けがないか。鼻から挿入されたチューブの鼻より外に出たチューブの長さに変わりがないか確認したか。口腔内で経鼻胃管がとぐろを巻いていないか。	
	10 経鼻胃管に経管栄養セットをつなぐ。	しっかりとつなげ、途中で接続が抜けるようなことはないか。つないだのが経管栄養のチューブであることを確認したか。利用者の胃から約50cm程度の高さに栄養バッグがあるか。	
	11 クレンメをゆっくり緩めて滴下する。	滴下スピードは100ミリリットル~200ミリリットル/時を目安に、本人にあった適切なスピードが良い。	
	12 异常がないか、確認する。	利用者の表情は苦しそうではないか。下痢、嘔吐、頻脈、発汗、顔面紅潮、めまいなどはないか。意識の変化はないか。息切れはないか。始めはゆっくり滴下し、顔色や表情の変化がないかどうか確認し(場合によってはパルスオキシメーターも参考に)適切なスピードを保ったか。	
	13 滴下が終了したらクレンメを閉じ、経管栄養セットのラインをはずし、カテーテルチップ型シリジで胃ろうチューブに白湯を流す。	チューブ先端の詰まりを防ぎ、細菌が繁殖しないように、よく洗ったか。細菌増殖予防目的で、食酢を10倍程度希釈し、カテーテルチップ型シリジで注入する場合もある。	
	14 体位を整える。	終了後しばらくは上体を挙上する。楽な体位であるか利用者に確認したか。	
STEP6: 片付け	15 後片付けを行う。	使用した器具(栄養チューブやシリジ)を洗浄したか。割つたり壊したりしないように注意したか。食器と同じ取り扱いでよく洗浄したか。楽な体位であるか利用者に確認したか。	
STEP7: 評価記録 結果確認報告	16 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)	

※ 利用者による評価ポイント(評価を行うに当たって利用者の意見の確認が特に必要な点)

- ・調理の仕方は適切か。流してみてチューブにつまらないか。
- ・注入の早さ、温度は利用者の好みであるか。
- ・注入中の体位が楽な姿勢か。

留意点

- ※ 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。
- ※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

あなたは下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

*業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導を受けた
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導を受けた
	エ. 1人の実施を任せてももらえない

評価票：喀痰吸引 口腔内吸引（通常手順）

回数	()回目				
月日	/	/	/	/	/
時間					

実施手順	評価項目	評価の視点	評価
STEP4: 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。	
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。	
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。		
	4 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。	
	5 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。	
	6 口の周囲、口腔内を観察する。	唾液の貯留、出血、腫れ、乾燥などのチェックをしたか。	
	7 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。	
	8 必要に応じ、きれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセツシを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。	
	9 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけていないか。	
	10 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。	
	11 (薬液浸漬法の場合) 吸引器のスイッチを入れ、水を吸って吸引カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引カテーテルの周囲を洗う。	衛生的に、器具の取扱いができるか。	
	12 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20キロパスカル以下に設定する。	
	13 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。	
	14 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。	
	15 吸引カテーテルを口腔に入れ、両頬の内側、舌の上下周囲を吸引する。	静かに挿入し、口腔内の分泌物を吸引できたか。あまり奥まで挿入していないか。	
	16 一回で吸引しきれなかった場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水（水道水等）に入れて水を汚染していないか。	
	17 (薬液浸漬法の場合) 使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。	
	18 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。	
STEP5: 実施	19 吸引カテーテルを連結管からはずし、破棄する。(薬液浸漬法の場合) 消毒液の入った保存容器にもどす。		
	20 手袋をはずす(手袋着用の場合) またはセツシをもとに戻し、手洗いをする。		
	21 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、喀痰がどれかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がどれ切れていない場合はもう一回繰り返すかを聞いているか。	
	22 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行えているか。 経鼻胃管使用者では、吸引後、経鼻胃管が口腔内に出てきていないかを確認。	
STEP6: 片付け	23 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。	
	24 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。(異常があった場合、家族や看護師、医師に報告したか。感染の早期発見につながる。)	
	25 吸引びんの廃液罐が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宜捨てる。	
	26 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。	
STEP7: 評価記録 結果確認報告	27 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)	

留意点

* 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。

* 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

あなたは下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導を受けた
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導を受けた
	エ. 1人の実施を任せてももらえない

評価票：喀痰吸引 口腔内吸引（人工呼吸器装着者：口鼻マスクによる非侵襲的人工呼吸療法）

回数	()回目				
月日	/	/	/	/	/
時間					

実施手順	評価項目	評価の視点	評価
STEP4： 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。	
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまでには、ケアの前に済ませておく。	
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。		
STEP5： 実施	4 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。	
	5 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。	
	6 口の周囲、口腔内を観察する。	唾液の貯留、出血、腫れ、乾燥などのチェックをしたか。	
	7 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。	
	8 必要に応じきれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセッジを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。	
	9 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけていないか。	
	10 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。	
	11 (薬液浸漬法の場合) 吸引器のスイッチを入れ、水を吸って吸引カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引カテーテルの周囲を洗う。	衛生的に、器具の取扱いができるか。	
	12 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20キロパスカル以下に設定する。	
	13 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。	
	14 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。	
	15 口鼻マスクをはずす。	個人差があり、順番が前後することがある。	
	16 吸引カテーテルを口腔内に入れ、両頬の内側、舌の上下周囲を吸引する。	静かに挿入し、口腔内の分泌物を吸引できただか。あまり奥まで挿入していないか。	
	17 口鼻マスクを適切にもとの位置にもどす。	個人差があり、順番が前後することがある。	
	18 一回で吸引しきれなかった場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水（水道水等）に入れて水を汚染していないか。	
	19 (薬液浸漬法の場合) 使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。	
	20 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。	
	21 吸引カテーテルを連結管からはずし、破棄する。(薬液浸漬法の場合) 消毒液の入った保存容器にもどす。		
	22 手袋をはずす(手袋着用の場合) またはセッジをもとに戻し、手洗いをする。		
	23 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、喀痰がとれたかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がとれ切れない場合はもう一回繰り返すかを聞いているか。	
	24 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行えているか。経鼻胃管使用者では、吸引後、経鼻胃管が口腔内に出てきていいかを確認。	
STEP6： 片付け	25 人工呼吸器が正常に作動していること、口鼻マスクの装着がいつも通りであることを確認する。	人工呼吸器の作動状態、マスクの装着状態を確認しているか。	
	26 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。	
STEP7： 評価記録 結果確認報告	27 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。(異常があった場合、家族や看護師、医師に報告したか。感染の早期発見につながる。)	
	28 吸引びんの廃液蓋が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宜捨てる。	
	29 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。	
	30 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)	

留意点

* 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。

* 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

あなたは下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導を受けた
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導を受けた
	エ. 1人の実施を任せてももらえない

評価票：喀痰吸引 鼻腔内吸引（通常手順）

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			回数	()回目	()回目	()回目	()回目
			月日	/	/	/	/
STEP4: 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。					
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。					
	5 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。					
	6 鼻の周囲、鼻腔内を観察する。	鼻汁の貯留、出血、腫れ、乾燥などのチェックをしたか。					
	7 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。					
	8 必要に応じきれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセッヂを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。					
	9 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけていないか。					
	10 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。					
	11 (薬液浸漬法の場合) 吸引器のスイッチを入れ、水を吸って吸引カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引カテーテルの周囲を洗う。	衛生的に、器具の取扱いができるか。					
	12 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20キロパスカル以下に設定する。					
	13 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。					
	14 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。					
	15 吸引カテーテルを陰圧をかけない状態で鼻腔内の奥に入る。	奥に挿入するまで、吸引カテーテルに陰圧はかけていないか、適切な角度の調整で吸引カテーテルを奥まで挿入できているか。					
	16 (吸引カテーテルを手で操作する場合) こよりを燃るように左右に回転し、ゆっくり引き抜きながら吸引する。	(吸引カテーテルを手で操作する場合) 吸引カテーテルを左右に回転させながら引き抜いているか。					
	17 一回で吸引しきれなかつた場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水(水道水等)に入れて水を汚していないか。					
	18 (薬液浸漬法の場合) 使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。					
	19 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。					
	20 吸引カテーテルを連結管からはずし、破棄する。(薬液浸漬法の場合) 消毒液の入った保存容器にもどす。						
	21 手袋をはずす(手袋専用の場合) またはセッヂをもとに戻し、手洗いをする。						
	22 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、喀痰がどれたかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がどれ切れていない場合はもう一回繰り返すかを聞いているか。					
	23 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行っているか。経鼻胃管使用者では、吸引後、経鼻胃管が口腔内に出てきていないかを確認。					
	24 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。					
	25 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。(異常があつた場合、家族や看護師、医師に報告したか。感染の早期発見につながる。)					
STEP6: 片付け	26 吸引びんの廃液量が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宜捨てる。					
	27 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄用の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。					
STEP7: 評価記録 結果確認報告	評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)					

留意点

* 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。

* 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

あなたは下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

*業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導を受けた
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導を受けた
	エ. 1人での実施を任せてももらえない

評価票：喀痰吸引 鼻腔内吸引（人工呼吸器装着者：口鼻マスクまたは鼻マスクによる非侵襲的人工呼吸療法）

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			()回目				
			月日	/	/	/	/
時間							
STEP4: 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまでには、ケアの前に済ませておく。					
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意図を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。					
	5 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。					
	6 鼻の周囲、鼻腔内を観察する。	鼻汁の貯留、出血、腫れ、乾燥などのチェックをしたか。					
	7 流水と石けんで手洗い、あるいは運転性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。					
	8 必要に応じきれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセツシを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。					
	9 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけないか。					
	10 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。					
	11 (薬液浸漬法の場合) 吸引器のスイッチを入れ、水を吸って吸引カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引カテーテルの周囲を洗う。	衛生的に、器具の取扱いができるか。					
	12 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20キロパスカル以下に設定する。					
	13 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。					
	14 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。					
	15 口鼻マスクまたは鼻マスクをはずす。	個人差があり、順番が前後することがある。					
	16 吸引カテーテルを陰圧をかけない状態で鼻腔内の奥に入れる。	奥に挿入するまで、吸引カテーテルに陰圧はかけていないか。適切な角度の調整で吸引カテーテルを奥まで挿入できているか。					
	17 (吸引カテーテルを手で操作する場合) こよりを燃るように左右に回転し、ゆっくり引き抜きながら吸引する。	(吸引カテーテルを手で操作する場合) 吸引カテーテルを左右に回転させながら引き抜いているか。					
	18 一回で吸引しきれなかつた場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水（水道水等）に入れて水を汚染していないか。					
	19 口鼻マスクまたは鼻マスクを適切にもとの位置にもどす。	個人差があり、順番が前後することがある。					
	20 (薬液浸漬法の場合) 使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。					
	21 保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。						
	22 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械者は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。					
	23 吸引カテーテルを連結管からはずし、破棄する。(薬液浸漬法の場合) 消毒液の入った保存容器にもどす。						
	24 手袋をはずす(手袋着用の場合) またはセツシをもとに戻し、手洗いをする。						
	25 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、喀痰がとれたかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がとれ切っていない場合はもう一回繰り返すかを聞いているか。					
	26 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行っているか。経鼻胃管使用者では、吸引後、経鼻胃管が口腔内に出てきていないかを確認。					
	27 人工呼吸器が正常に作動していること、口鼻マスクまたは鼻マスクの装着がいつも通りであることを確認する。	人工呼吸器の作動状態、マスクの装着状態を確認しているか。					
	28 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。					
29 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。(異常があった場合、家族や看護師、医師に報告したか。感染の早期発見につながる。)						
STEP6: 片付け	30 吸引びんの汚液量が70~80%になる前に汚液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宜捨てる。					
	31 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄用の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。					
STEP7: 評価記録 結果確認報告	32 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)					

留意点

* 特定の利用者における個別の留意点（良好な体位やOKサイン等）について、把握した上でケアを実施すること。
※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

氏名()

あなたは下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考え方の主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導を受けた
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導を受けた
	エ. 1人の実施を任せてもられない

評価票：喀痰吸引 気管カニューレ内部吸引（通常手順）

回数	()回目				
月日	/	/	/	/	/
時間					

実施手順	評価項目	評価の視点	評価
STEP4: 実施準備	1 訪問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。	
	2 医師・訪問看護師の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。	
	3 利用者本人あるいは家族に体説を聞く。		
	4 気管カニューレに人工耳が付いている場合、はずしておく。		
	5 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。	
	6 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる体位か。	
	7 気管カニューレの周囲、固定状態及び喀痰の貯留を示す呼吸音の有無を観察する。	気管カニューレ周囲の状態（喀痰の吹き出し、皮膚の発等）、固定のゆるみ、喀痰の貯留を示す呼吸音の有無などのチェックをしたか。	
	8 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。	
	9 必要に応じきれいな手袋をする。場合によってはセッジを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。	
	10 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけていないか。	
STEP5: 実施	11 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作できているか。	
	12 吸引器のスイッチを入れる。	先端から約10cmのところを手袋をした手（またはセッジ）で持つ。	
	13 （薬液浸漬法の場合）水を吸って吸引カテーテルの内腔を洗い流すとともに吸引カテーテルの周囲を洗う。吸引カテーテルの水を良く切る。	衛生的に、器具の取扱いができるか。	
	14 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20~26キロパスカル以下に設定する。	
	15 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。	
	16 「吸引しますよ～」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。	
	17 手袋をつけた手（またはセッジ）で吸引カテーテルを気管カニューレ内（約10cm）に入れる。	手（またはセッジ）での持ち方は正しいか。どの時期で陰圧をかけるか、あらかじめ決めておく。吸引カテーテルは気管カニューレの先端を越えていないか。	
	18 カテーテルを左右に回し、ゆっくり引き抜きながら、15秒以内で吸引をする。	吸引中、直後の患者の呼吸状態・顔色に気をつける。異常があった場合、家族や看護師に即座に報告したか。陰圧をかけて吸引できているか。吸引の時間は適切か。	
	19 一回で吸引しきれなかった場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水（滅菌蒸留水）に入れて水を汚染していないか。	
	20 （薬液浸漬法の場合）使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。	
STEP6: 片付け	21 吸引器のスイッチを切る。	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。	
	22 吸引カテーテルを連結管からはずし、破棄する。（薬液浸漬法の場合）消毒液の入った保存容器にもどす。		
	23 （サイドチューブ付き気管カニューレの場合）吸引器の接続管とサイドチューブをつなぎ、吸引する。		
	24 手袋をはずす（手袋着用の場合）またはセッジをもとに戻し、手洗いをする。		
	25 利用者に吸引が終わったことを告げ、確認できる場合、たんがどれたかを確認する。	本人の意志を確認しているか。たんがどれて切れていない場合はもう一回繰り返すかを聞いているか。	
	26 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行えているか。	
	27 体位を整える	楽な体位であるか利用者に確認したか。	
STEP7: 評価記録 結果確認報告	28 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。（異常があつた場合、家族や看護師、医師に報告したか。感染の早期発見につながる。）	
	29 吸引びんの廃液量が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宜捨てる。	
	30 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄用の水や消毒液は継ぎ足さず、セットごと取り換えているか。	
	31 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。（ヒヤリハットは業務の後に記録する。）	

留意点

※ 特定の利用者における個別の留意点（良好な体位やOKサイン等）について、把握した上でケアを実施すること。

※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させよう。直直変更・修正して使用すること。

あなたは下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。
※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導を受けた
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導を受けた
	エ. 1人の実施を任せられない

評価票：喀痰吸引 気管カニューレ内部吸引（人工呼吸器装着者：侵襲的人工呼吸療法）

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			回数	()回目	()回目	()回目	()回目
			月日	/ /	/ /	/ /	/ /
時間							
STEP4： 実施準備	1 験問時、第一回目の流水と石けんによる手洗いを済ませておく。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 医師・訪問看護師の指示を確認する。						
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 気管カニューレに固定ヒモが結んである場合はほどいておき、少しコネクターをゆるめておいて良い。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。					
	5 利用者本人から吸引の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	必要性のある時だけ行っているか。					
	6 吸引の環境、利用者の姿勢を整える。	効果的に喀痰を吸引できる位姿か。					
	7 気管カニューレの周囲、固定状態および喀痰の貯留を示す呼吸音の有無を観察する。	気管カニューレ周囲の状態（喀痰の吸引出し、皮膚の発赤等）、固定のゆるみ、喀痰の貯留を示す呼吸音の有無などのチェックをしたか。					
	8 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性液式手指消毒剤で手洗いをする。	利用者の体に接触した後、吸引前の手洗いを行っているか。					
	9 必要に応じきれいな使い捨て手袋をする。場合によってはセッジを持つ。	手洗い後、決められた吸引カテーテル保持方法を守っているか。					
	10 吸引カテーテルを不潔にならないように取り出す。	衛生的に、器具の取扱いができるか。吸引カテーテルの先端をあちこちにぶつけないか。					
	11 吸引カテーテルを吸引器に連結した接続管につなげる。	衛生的に操作ができるか。					
	12 吸引器のスイッチを入れる。	先端から約10cmのところを手袋をした手（またはセッジ）で持つ。					
	（薬液浸漬法の場合）吸引カテーテルの周囲、内腔の消毒液を取り除くため、専用の水を吸引し、周囲も洗う。吸引カテーテル先端の水を良く切る。	衛生的に、器具の取扱いができるか。					
	14 決められた吸引圧になっていることを確認する。	吸引圧は20~26キロパスカル以下に設定する。					
	15 吸引カテーテルの先端の水をよく切る。	よく水を切ったか。					
	16 「吸引しますよー」と声をかける。	本人に合図を送り、心の準備をしてもらっているか。					
STEP5： 実施	17 人工呼吸器から空気が送り込まれ、胸が盛り上がるのを確認後、フレキシブルチューブのコネクターを気管カニューレからはずし、フレキシブルチューブをきれいなタオル等の上に置く。	呼吸器から肺に空気が送り込まれたことを確認後に、片手でフレキシブルチューブ（コネクター）を、そっとはずしているか。気管カニューレをひっ張って端を与えているないか。はずしたフレックスチューブをきれいなガーゼかタオルの上に置いているか。水流を気管カニューレ内に落とし込んでいないか。					
	18 手袋をつけた手（またはセッジ）で吸引カテーテルを気管カニューレ内（約10cm）に入れれる。	手（またはセッジ）での持ち方は正しいか。どの時期で陰圧をかけるか、あらかじめ決めておく。吸引カテーテルは気管カニューレの先端を越えていないか。					
	19 カテーテルを左右に回し、ゆっくり引き抜きながら、15秒以内で吸引をする。	吸引中、直後の患者の呼吸状態・顔色に気をつける。異常があつた場合、家族や看護師に即座に報告したか。陰圧をかけて吸引できているか。吸引の時間は適切か。					
	20 吸引を終了したら、すぐにコネクターを気管カニューレに接続する。	フレキシブルチューブ内に水滴が付いている場合、水滴を払った後に、コネクターを気管カニューレに接続しているか。					
	21 一回で吸引しきれなかった場合は、吸引カテーテルの外側をアルコール綿で拭き取った後、洗浄水を吸って内側を洗い流してから、再度吸引する。	外側に分泌物がついた吸引カテーテルをそのまま洗浄水（滅菌蒸留水）に入れて水流を汚染していないか。					
	22 （薬液浸漬法の場合）使用済み吸引カテーテルは外側をアルコール綿で拭き取った後、水を吸って内側を洗い流してから、保存容器の消毒液を吸引カテーテル内に吸引する。	洗浄水、消毒液を吸いすぎていないか。吸引カテーテル内に分泌物が残っていないか。					
	23 吸引器のスイッチを切る。（吸引終了）	吸引器の機械音は、吸引が終わったらできるだけ早く消す。					
	24 吸引カテーテルを連結器からはずし、破棄する。（薬液浸漬法の場合）消毒液の入った保存容器にもどす。						
	25 手袋をはずす（手袋廻用の場合）またはセッジをもとに換す。手洗いをする。						
	26 利用者に吸引が終わつたことを告げ、確認できる場合、喀痰がどれかを確認する。	本人の意志を確認しているか。喀痰がどれ切れていない場合はもう一回繰り返すかを量いているか。					
	27 利用者の顔色、呼吸状態等を観察する。	苦痛を最小限に、吸引できたか。利用者の状態観察を行っているか。					
	28 人工呼吸器が正常に作動していること、気道内圧、酸素飽和度等をチェックする。						
	29 体位を整える。	楽な体位であるか利用者に確認したか。					
	30 吸引した物の量、性状等について、ふり返り確認する。	吸引した喀痰の量・色・性状を見て、喀痰に異常はないか確認しているか。（異常があつた場合、家族や看護師、医師に報告したたか。感染の早期発見につながる。）サイドチューブ付き気管カニューレの場合、サイドチューブからも吸引する。（吸引器の接続部とサイドチューブをつなぐ）					
STEP6： 片付け	31 吸引びんの膀胱瓶が70~80%になる前に廃液を捨てる。	手早く片づけているか。吸引びんの汚物は適宜捨てる。					
	32 洗浄用の水や保存容器の消毒液の残りが少なければ取り換える。	洗浄用の水や消毒液は詰め足さず、セットごと取り換えているか。					
	33 評価欄に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。（ヒヤリハットは業務の後に記録する。）					

留意点

※ 特定の利用者における個別の留意点（良好な体位やOKサイン等）について、記録した上でケアを実施すること。

※ 実際に評価表を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

比名()

あなたは下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導を受けた
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導を受けた
	エ. 1人での実施を任せてももらえない

評価票：胃ろう又は腸ろうによる経管栄養（滴下）

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			回数	()回目	()回目	()回目	()回目
			月日	/ /	/ /	/ /	/ /
STEP4： 実施準備	1 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手 指消毒剤で手洗いをする。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまででは、ケアの前に済ませておく。					
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 利用者本人から注入の依頼を受ける。あるいは、 利用者の意志を確認する。	本人の同意はあるか。意思を尊重している か。声をかけているか。					
	5 必要物品、栄養剤を用意する。	必要な物品が揃っているか。衛生的に保管 されていたか。(食中毒予防も) 栄養剤の 量や温度に気を付けているか。(利用者の 好みの温度とする。栄養剤は冷蔵保存しな いことが原則である。)					
	6 体位を調整する。	安全にかつ効果的に注入できる体位か。 (頭部を30~60度アップし、膝を軽度屈曲。 関節の拘縮や体型にあわせ、胃を圧迫 しない体位等) 頭部を一気に挙上していいな いか(一時的に脳貧血などを起こす可能姓 がある)。					
	7 注入内容を確認し、クレンメを止めてから栄養 剤を注入容器に入れ、注入容器を高いところに かける。滴下筒に半分位満たし滴下が確認でき るようにする。	クレンメは閉めているか。					
	8 クレンメをゆるめ、栄養剤を経管栄養セットの ラインの先端まで流し、空気を抜く。	経管栄養セットのライン内の空気を、胃 の中に注入しないため。					
	9 胃ろうチューブの破損や抜けがないか、固定の 位置を観察する。	破損、抜けがないか。胃ろうから出ている チューブの長さに注意しているか。					
	10 胃ろうに経管栄養セットをつなぐ。	しっかりつなげ、途中で接続が抜けるよう なことはないか。つないだのが胃ろうチュー ブであることを確認したか。 利用者の胃から約50cm程度の高さに栄 養バッグがあるか。					
	11 クレンメをゆっくり緩めて滴下する。	滴下スピードは100ミリリットル~200ミリ リットル/時を自安に、本人にあった適切 なスピードが良い。					
	12 异常がないか、確認する。	胃ろう周辺やチューブの接続部位から漏れ ていないか。利用者の表情は苦しそうでは ないか。下痢、嘔吐、頻脈、発汗、顔面紅潮、 めまいなどはないか。意識の変化はないか。 息切れはないか。始めはゆっくり滴下し、 顔色や表情の変化がないかどうか確認し (場合によってはパルスオキシメーターも 参考に) 適切なスピードを保ったか。					
	13 滴下が終了したらクレンメを閉じ、経管栄養セ ットのラインをはずし、カテーテルチップ型シ リンジで胃ろうチューブに白湯を流す。	チューブ先端の詰まりを防ぎ、細菌が繁殖 しないように、よく洗ったか。細菌増殖予 防目的で、食酢を10倍程度希釀し、カテーテ ルチップ型シリンジで注入する場合也有 る。					
	14 体位を整える。	終了後しばらくは上体を挙上する。 楽な体位であるか利用者に確認したか。					
	STEP6： 片付け	15 後片付けを行う。	使用した器具(栄養チューブやシリンジ)を 洗浄したか。割ったり壊したりしないよう に注意したか。食器と同じ取り扱いでよく 洗浄したか。				
	STEP7： 評価記録 結果確認報告	16 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告 する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。 (ヒヤリハットは業務の後に記録する。)				

※ 利用者による評価ポイント(評価を行ふに当たって利用者の意見の確認が特に必要な点)

- ・調理の仕方は適切か。流してみてチューブにつまらないか。
- ・注入の早さ、温度は利用者の好みであるか。
- ・注入中の体位が楽な姿勢か。

留意点

- ※ 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。
- ※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

氏名()

あなたは下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導を受けた
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導を受けた
	エ. 1人での実施を任せてももらえない

評価票：胃ろうによる経管栄養（半固体タイプ）

回数	(回目)	(回目)	(回目)	(回目)	(回目)
月日	/	/	/	/	/
時間					

実施手順	評価項目	評価の視点	評価
STEP4: 実施準備	1 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手 指消毒剤で手洗いをする。	外から細菌を持ち込まない。	
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまでは、ケアの前に済ませておく。	
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。		
	4 利用者本人から注入の依頼を受ける。あるいは、 利用者の意思を確認する。	本人の同意はあるか。意思を尊重している か。声をかけているか。	
	5 必要物品、栄養剤を用意する。	必要な物品が揃っているか。衛生的に保管 されていたか。(食中毒予防も) 栄養剤の 量や温度に気を付けているか。(利用者の 好みの温度とする。栄養剤は冷蔵保存しな いことが原則である。)	
	6 体位を調整する。	安全にかつ効果的に注入できる体位か。 (頭部を30~60度アップし、膝を軽度屈曲。 関節の拘縮や体型にあわせ、胃を圧迫 しない体位等) 頭部を一気に拳上していい か(一時的に脳貧血などを起こす可能 性がある)。	
	7 胃ろうチューブの破損や抜けがないか確認する。	破損、抜けがないか。胃ろうから出ている チューブの長さに注意しているか。	
	8 胃ろうに半固体栄養剤のバッグないし、半固体 栄養剤を吸ったカテーテルチップ型シリンジを つなぐ。	つないだのが胃ろうチューブであることを 確認したか。圧をかけたとき、液がもれたり、 シリンジが抜けたりすることがあるので、接続部 位を把持しているか。(タオルなどで把持する とよい)	
	9 半固体栄養剤のバッグないしカテーテルチップ 型シリンジの内筒を適切な圧で押しながら注入 する。	5分~15分程度で全量注入する(250ccか ら400ccくらい)。本人にあつた適切なス ピードが良い。半固体の栄養バッグ(市 販)は手で丸めこみ最後はぞうきんを絞る ように注入する(専用のスクイーザや加 圧バッグで注入しても良い。)	
	10 異常がないか、確認する。	胃ろう周辺やチューブの接続部位から漏れ ていないか。利用者の表情は苦しそうでは ないか。下痢、嘔吐、異常な頻脈、異常な発 汗、異常な顔面紅潮、めまいなどはないか。 意識の変化はないか。息切れはないか。始 めはゆっくり注入し、顔色や表情の変化が ないかどうか確認し(場合によってはパル スオキシメーターも参考に)適切なスピー ドを保つたか。	
	11 注入が終わったら、チューブ内洗浄程度の白湯 あるいは10倍に希釈した食酢をシリンジで流 す。	半固体栄養剤が液体になるほど加壓に水 分を注入していないか。チューブ先端の詰 まりを防ぎ、細菌が繁殖しないように、圧 をかけてフラッシュしたか。	
	12 体位を整える。	終了後しばらくは上体を拳上する。 楽な体位であるか利用者に確認したか。	
STEP6: 片付け	13 後片付けを行う。	使用した器具(栄養チューブやシリンジ)を 洗浄したか、割ったり壊したりしないよう に注意したか。食器と同じ取り扱いでよく 洗浄したか。楽な体位であるか利用者に確 認したか。(半固体の場合大きな角度の ベッドアップは必要ではない)	
STEP7: 評価記録 結果確認報告	14 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告 する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。 (ヒヤリハットは業務の後に記録する。)	

※ 利用者による評価ポイント(評価を行ふに当たって利用者の意見の確認が特に必要な点)

- ・調理の仕方は適切か。流してみてチューブにつまらないか。
- ・注入の早さ、温度は利用者の好みであるか。
- ・注入中の体位が楽な姿勢か。

留意点

- ※ 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。
- ※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。

氏名()

あなたは下記の業務内容について、どの程度達成できているか該当する番号を記入して下さい。

※業務内容については、手引きの留意事項・考えられる主なリスクを参照のこと。

達成度	ア. 1人で実施し、手引きの手順通りに実施できている
	イ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、実施後に指導を受けた
	ウ. 1人で実施しているが、手引きの手順を抜かしたり間違えており、その場で指導を受けた
	エ. 1人の実施を任せてももらえない

評価票：経鼻経管栄養

実施手順	評価項目	評価の視点	評価				
			回数	()回目	()回目	()回目	()回目
			月日	/ /	/ /	/ /	/ /
STEP4: 実施準備	1 流水と石けんで手洗い、あるいは速乾性擦式手指消毒剤で手洗いをする。	外から細菌を持ち込まない。					
	2 医師・訪問看護の指示を確認する。	ここまで、ケアの前に済ませておく。					
	3 利用者本人あるいは家族に体調を聞く。						
	4 利用者本人から注入の依頼を受ける。あるいは、利用者の意思を確認する。	本人の同意はあるか、意思を尊重しているか。声をかけているか。					
	5 必要物品、栄養剤を用意する。	必要な物品が揃っているか。衛生的に保管されていたか。(食中毒予防も)栄養剤の量や温度に気を付けているか。(利用者の好みの温度とする)栄養剤は冷蔵保存しないことが原則である。)					
	6 体位を調整する。	安全にかつ効果的に注入できる体位か。(頭部を30~60度アップし、膝を軽度屈曲。関節の拘縮や体型にあわせ、胃を圧迫しない体位等)頭部を一気に拳上していないか(一時的に脳貧血などを起こす可能性がある)。					
	7 注入内容を確認し、クレンメを止めてから栄養剤を注入容器に入れ、注入容器を高いところにかける。滴下筒に半分位満たし滴下が確認できるようにする。	クレンメは閉めているか。					
	8 クレンメをゆるめ、栄養剤を経管栄養セットのラインの先端まで流し、空気を抜く。	経管栄養セットのライン内の空気を、胃の中に注入しないため。					
	9 チューブの破損や抜けがないか、固定の位置を確認する。口中でチューブが巻いてないか確認する。	破損、抜けがないか。鼻から挿入されたチューブの鼻より外に出たチューブの長さに変わりがないか確認したか。口腔内で経鼻胃管がとぐろを巻いていないか。					
	10 経鼻胃管に経管栄養セットをつなぐ。	しつかりつなげ、途中で接続が抜けようなことはないか。つないだのが経管栄養のチューブであることを確認したか。利用者の胃から約50cm程度の高さに栄養バッグがあるか。					
	11 クレンメをゆっくり緩めて滴下する。	滴下スピードは100ミリリットル~200ミリリットル/時を自安に、本人にあつた適切なスピードが良い。					
	12 異常がないか、確認する。	利用者の表情は苦しそうではないか。下痢、嘔吐、頻脈、発汗、顔面紅潮、めまいなどはないか。意識の変化はないか。思ければないか。始めはゆっくり滴下し、顔色や表情の変化がないかどうか確認し(場合によってはパルスオキシメーターも参考に)適切なスピードを保ったか。					
	13 滴下が終了したらクレンメを閉じ、経管栄養セットのラインをはずし、カテーテルチップ型シリジンジで胃ろうチューブに白湯を流す。	チューブ先端の詰まりを防ぎ、細菌が繁殖しないように、よく洗ったか。細菌増殖予防目的で、食酢を10倍程度希釈し、カテーテルチップ型シリジンジで注入する場合もある。					
	14 体位を整える。	終了後しばらくは上体を拳上する。楽な体位であるか利用者に確認したか。					
	STEP6: 片付け	15 後片付けを行う。	使用した器具(栄養チューブやシリジンジ)を洗浄したか。割ったり壊したりしないように注意したか。食器と同じ取り扱いでよく洗浄したか。楽な体位であるか利用者に確認したか。				
	STEP7: 評価記録 結果確認報告	16 評価票に記録する。ヒヤリハットがあれば報告する。	記録し、ヒヤリハットがあれば報告したか。(ヒヤリハットは業務の後に記録する。)				

※ 利用者による評価ポイント(評価を行ふに当たって利用者の意見の確認が特に必要な点)

- ・調理の仕方は適切か。流してみてチューブにつまらないか。
- ・注入の早さ、温度は利用者の好みであるか。
- ・注入中の体位が楽な姿勢か。

留意点

- ※ 特定の利用者における個別の留意点(良好な体位やOKサイン等)について、把握した上でケアを実施すること。
- ※ 実際に評価票を使用する際は、各対象者の個別性に適合させるよう、適宜変更・修正して使用すること。