評

価

口半固形化

□PEGケア

口口腔ケア

□嚥下訓練

□簡易懸濁法

PEG地域連携パス(診療スケジュール: 医療者用)		様	No.	(ID番号)	口男口	〕女	西暦	年 月	日生		
造設•交換施設	主治医				連絡先								
管理施設・かかりつけ医院	主治医			連絡先									
交換施設	主治医	主治医連絡先											
訪問看護ステーション	担当看	担当看護師 連絡先											
患者情報	月/日	/		/		/		/		/		/	
PEG造設日: 年 月 日 ()病院	7,7, -	1ヶ月		2ヶ月		3ヶ月		4ヶ月		5ヶ月		6ヶ月	
				11 -1								PEG	
PEG交換日: 年 月 日 入院日: 年 月 日	日標		管理·PEG事故	(扳去防止								交換	
()回目の交換 退院日 : 年 月 日		艮好な宋徳	を状態の維持										
造設・交換時の評価・治療・指導								D=0.00					
— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	診察	口診察	t 0 . 1 . 0 . 0	□診察	0 11 10 10	口診察	- 0 .1 .0 .0	口診察	0.11.0.10	口診察	0. +1. +2. +3	_	
PEG種類 : キット名(口脂肪消失 0. +1. +2. +3. パンパー or パルーン チューブ or ボタン 口筋肉消失 0. +1. +2. +3.			0. +1. +2. +3.				0. +1. +2. +3. 0. +1. +2. +3.				0. +1. +2. +3		
アンバー or バルーン チューン or ボッン 山筋肉消失 U. +1. +2. +3. PEGサイズ: Fr 口浮腫 0. +1. +2. +3.		□ □ 肋 冈 用 z □ 戸 腫	0. +1. +2. +3.		0. +1. +2. +3.		0. +1. +2. +3.		0. +1. +2. +3.	□□肋内用大 □浮腫	0. +1. +2. +3		
D== 6 fB fB /	\	□ I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		□ I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		□ I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		□ PEG観察		□/子腥)□PEG観察		3.	
cm ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐	,	□□□PEG観券		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	•	口口腔污染		口口腔污染		口口腔污染		-4	
アループ 11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15			と 0. ・1. ・2. と 1.2.3.4.5.6.7.	□嚥下状態			1.2.3.4.5.6.7.		1.2.3.4.5.6.7.		1.2.3.4.5.6.7	,	
体下部 前壁 口褥瘡 ()・	#		あり・なし		あり・なし		あり・なし		あり・なし		あり・ なし		
胃角部 大弯□消化器症状()・		口府加	657 GC	口时相	<i>wy 40</i>	口际温	000 40		wy 40		7 7 7 7 6 0	6	
前庭部 □身長()cm 体重()k						口体重() kg				+		
特記事項(交換方法·胃疾患等): BMI() %理想体重()	5 /X1/C					BMI(f ()			+	— I 년	
□腹囲()cm						□腹囲() cm				+	日は	
		口血圧(/)	口血圧(/	/)	口血圧(/)	口血圧(/)	口血圧(/)	— IJ	
病名 口脈拍()		口脈拍()	口脈拍()	口脈拍()	口脈拍()	口脈拍()	—	
□ 脳梗塞 □血液 TLC :()	検査					□血液	TLC ()			T	月目は交換施設	
□ 脳出血 BCG法·BCP改良法:O-PNI()					BCG法	·BCP改良法	O-PNI ()				設	
□ 認知症 BCG法・BCP改良法:Alb()					BCG法	·BCP改良法	Alb ()				に	
□ 誤嚥性肺炎 他()						他(•)			て	
□ 神経難病 □総合判定結果	評価					□総合判定						で診察	
□ () 良好・中等度不良・重度の栄養障害						良好·中等	度不良・重度の	D栄養障害				察	
合併症 □内服薬	治療	□内服薬		□内服薬		□内服薬		□内服薬		□内服薬		· •	
□ 糖尿病 □栄養剤		□栄養剤		□栄養剤		□栄養剤		□栄養剤		口栄養剤		測定	
□ 心機能障害 総カロリー ()	総カロリー	-() 総カロリー	() 総カロリー	-() 総カロリー	-() 総カロリー	- () 正	
□ 呼吸機能障害 水分量 ()	水分量	()水分量	() 水分量	() 水分量	()水分量	()	
□ 肝機能障害 内容 ()	内容	()内容	()内容	()内容	()内容	(検査	
□ 褥瘡 □経口摂取 ()・	無	経口摂取	()経口摂取	()経口摂取	()経口摂取	(経口摂取	(

記入者サイン 造設・交換施設:

指導 口半固形化

)ヶ月後

□新規格ENFitへの移行 移行年月:

* 抗血栓療法の有無 有(

□在宅半固形栄養経管栄養法指導管理料 算定開始年月:

□PEGケア

口口腔ケア

□嚥下訓練

□簡易懸濁法

年 月~

)・なし

血算(分画) ⇒ TLC(総リンパ球数)

TP. Alb. CHE. GOT. GPT. ⇒ 0-PNI

口半固形化

□PEGケア

□□腔ケア

□嚥下訓練

その他

□簡易懸濁法

□次回PEG交換(

検査項目

*血液検査

*身体測定

BUN. CRE. Na. K. Cl.

T-cho. TG. Gul.

*血圧·脈拍測定

口半固形化

□PEGケア

□□腔ケア

□嚥下訓練

年 月 日/ 年 月□初旬、□中旬、□下旬)

□簡易懸濁法

年 月~

口半固形化

□PEGケア

□□腔ケア

□嚥下訓練

□簡易懸濁法

口半固形化

□PEGケア

口口腔ケア

□嚥下訓練

□簡易懸濁法