

Skyblue法 記入チャート

イニシャル Skyblue法を施行した病院名

1 男 1 脳梗塞  
2 女 2 脳出血  
3 アルツハイマー  
4 パーキンソン  
5 結核  
6 癌  
7 経口摂取不良  
8 その他

Sky blue法

1 バルーン→バルーン  
2 バルーン→バンパー  
3 バンパー→バンパー  
4 バンパー→バルーン

1 あり  
2 なし  
3 不明

1 初回  
2 2回目以降

1 Nutrex-S  
2 ideal Button  
3 Gastro-Button  
4 Kangaroo Button II  
5 Bard NBR  
6 One step Button  
7 その他

1 16Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

1 ideal Button  
2 Gastro-Button  
3 Kangaroo Button  
4 その他

1 16Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃瘻造設日	胃瘻固定の有無	前回胃瘻カテーテル交換日	総交換回数	前胃瘻キット	前胃瘻サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1 TS	19401	医療法人西山医院	93	1	1	2008/7/11	3	2007/11/19	1		1	4	3	3	3
2 SM	19451	医療法人西山医院	83	2	2	2008/7/30	3	2007/11/29	1		1	2	4	1	4
3 YK	19469	医療法人西山医院	92	2	2	2008/8/1	3	2007/7/26	1		1	2	4	1	4
4 MK	19300	医療法人西山医院	90	1	8 脳嚙性肺炎	2008/8/20	3	2008/1/7	3		1	6	4	1	4
5 NY	19494	医療法人西山医院	79	1	1	2008/8/22	3	2007/4/11	3	2008/1/23	2	4	3	3	3
6 HK	19540	医療法人西山医院	56	2	8 脳挫傷	2008/8/27	3	2004/7/7	3	2008/2/26	2	4	3	3	3
7 HS	19548	医療法人西山医院	91	2	1	2008/9/3	3	2008/2/4	3		1	2	4	1	4
8 KM	18159	医療法人西山医院	87	2	1	2008/10/24	3	2004/9/2	2	2008/4/23	2	2	4	1	4
9 AH	17985	医療法人西山医院	71	2	8 脳挫傷	2008/10/29	1	2003/7/7	3	2008/6/30	2	7カビーボタン	4	4カビーボタン	4
10 SM	18974	医療法人西山医院	62	1	8 短腸症候群	2008/11/5	3	2004/12/21	2	2008/2/27	2	2	4	1	4
11 YG	19748	医療法人西山医院	85	1	1	2008/11/11	3	2008/4/30	1		1	2	4	1	4
12 HS	20022	医療法人西山医院	76	1	1	2009/1/14	3	2008/6/25	1		1	2	4	1	4
13 EK	20044	医療法人西山医院	81	1	2	2009/1/18	3	2009/3/24	1		1	2	4	1	4
14 NR	20111	医療法人西山医院	86	2	2	2009/1/28	3	2008/8/13	3		1	7ファーストラック	3	3	3
15 SM	19452	医療法人西山医院	84	1	2	2009/1/30	3	?	1	2007/11/29	2	2	4	1	4
16 YS	18870	医療法人西山医院	59	1	1	2009/2/9	3	2007/8/19	2	2008/8/11	3	7セキュリティー	3	4セキュリティー	3

1 あり 1 1分以内  
2 なし 2 1~5分  
3 5分以上

1 A(+), B(+)  
2 A(+), B(-)  
3 A(-), B(+)  
4 A(-), B(-)

A(+) 吸引量10ml以上  
A(-) 吸引量10ml以下

B(+) 自然排液あり  
B(-) 自然排液なし

1 胃内留置 1 胃内留置 1 合致  
2 胃外留置 2 胃外留置 2 合致せず

PEG

1 ガストロボタン 1 20Fr  
2 NBR 2 24Fr  
3 Nutrex-S 3 18Fr  
4 ideal Button 4 16Fr  
5 カンガルーボタンII 5 14Fr  
6 One step Button 6 その他  
7 その他

医師

A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	①②合致の有無	症例番号	初回栄養キット名	初回栄養キットサイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1 50	1	2	1	1	1	1		5	1	西山順博	8	
2 30	1	2	1	1	1	1		4	2	西山順博	8	
3 30	1	2	1	1	1	1		4	2	西山順博	8	
4 50	1	2	1	1	1	1		6	2	西山順博	8	
5 50	1	2	1	1	1	1		6	2	西山順博	8	
6 30	1	2	1	1	1	1		不明	不明	西山順博	8	
7 5	2	2	4	2	1	2		4	2	西山順博	8	
8 30	1	2	1	1	1	1		7セーフティ	2	西山順博	8	
9 0	2	2	4	2	1	2		不明	不明	西山順博	8	逆止弁の不具合？吸引できず。
10 25	1	2	1	1	1	1		4	2	西山順博	8	
11 15	2	1	2	1	1	1		4	2	西山順博	6	
12 20	2	2	2	1	1	1		4	2	西山順博	8	
13 20	1	2	1	1	1	1		4	2	西山順博	8	
14 30	1	2	1	1	1	1		7ファーストラック	1	西山順博	8	
15 30	1	2	1	1	1	1		不明	2	西山順博	8	
16 25	1	1	1	1	1	1		7ファーストラック	1	西山順博	8	

Skyblue法 記入チャート

イニシャル Skyblue法を施行した病院名

1 男  
2 女

1 脳梗塞  
2 脳出血  
3 アルツハイマー  
4 パーキンソン  
5 結核  
6 癌  
7 経口摂取不良  
8 その他

Sky blue法

1 バルーン→バルーン  
2 バルーン→バンパー  
3 バンパー→バンパー  
4 バンパー→バルーン

1 あり  
2 なし  
3 不明

1 初回  
2 2回目以降

1 Nutrex-S  
2 ideal Button  
3 Gastro-Button  
4 Kangaroo Button II  
5 Bard NBR  
6 One step Button  
7 その他

1 16Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

1 ideal Button  
2 Gastro-Button  
3 Kangaroo Button  
4 その他

1 16Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

	氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃瘻造設日	胃瘻固定の有無	前回胃瘻カテーテル交換日	総交換回数	前胃瘻キット	前胃瘻サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1	KK	99867	公立甲賀病院	93	2	7	2008/10/30	3	2008/6/4	1	2008/6/4	1	4	3	3	3
2	YK	45138	公立甲賀病院	55	1	8	2008/12/3	3	2008/7/30	1	2008/7/30	1	4	3	3	3
3	HS	26745	公立甲賀病院	83	2	1	2008/12/10	3	2008/7/28	1	2008/7/28	1	4	3	3	3
4	FY	30314	公立甲賀病院	81	2	1	2009/2/9	3	2008/9/30	1	2008/9/30	1	4	3	3	3
5	TK	190579	公立甲賀病院	82	2	1	2009/2/25	3	2008/1/25	1	2008/8/18	4	4	3	3	3
6	NY	1483	公立甲賀病院	83	1	1	2009/2/25	3	2008/9/14	1	2008/9/17	5	4	3	3	3
7	AK	108961	公立甲賀病院	68	2	1	2009/2/26	3	2007/9/10	1	2008/10/29	3	4	3	3	3
8	YE	31950	公立甲賀病院	71	1	1	2009/2/26	3	2007/9/18	1	2008/9/1	3	4	3	3	3
9	TM	131961	公立甲賀病院	93	2	7	2009/2/27	3	2008/9/30	1	2008/9/30	1	2	4	1	4

1 あり  
2 なし

1 1分以内  
2 1~5分  
3 5分以上

1 A(+), B(+)  
2 A(+), B(-)  
3 A(-), B(+)  
4 A(-), B(-)

A(+): 吸引量10ml以上  
A(-): 吸引量10ml以下

B(+): 自然排液あり  
B(-): 自然排液なし

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 合致  
2 合致せず

PEG

1 ガストロボタン  
2 NBR  
3 Nutrex-S  
4 ideal Button  
5 カンガルーボタンII  
6 One step Button  
7 その他

1 20Fr  
2 24Fr  
3 18Fr  
4 16Fr  
5 14Fr  
6 その他

医師

	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	①②合致の有無	症例番号	初回栄養瘻キット名	初回栄養瘻サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	30	1	2	1	1	1	1		5	1	石塚 泉	14	
2	50	1	2	1	1	1	1		5	1	石塚 泉	14	
3	30	0	2	2	1	1	1		5	1	石塚 泉	14	
4	50	1	2	1	1	1	1		5	1	石塚 泉	14	
5	30	0	2	2	1	1	1		5	1	望月洋介	4	
6	50	1	2	1	1	1	1		5	1	望月洋介	4	
7	50	1	2	1	1	1	1		5	1	石塚 泉	14	
8	50	1	2	1	1	1	1		5	1	石塚 泉	14	
9	0	0	2	4	2	1	2		4	2	石塚 泉	14	食道内逆流あり

イニシャル Skyblue法を施行した病院名

1 男 1 脳梗塞  
2 女 2 脳出血  
3 アルツハイマー  
4 パーキンソン  
5 結核  
6 癌  
7 経口摂取不良  
8 その他

Sky blue法

1 バルーン→バルーン  
2 バルーン→バンパー  
3 バンパー→バンパー  
4 バンパー→バルーン

1 あり  
2 なし  
3 不明

1 初回  
2 2回目以降

1 Nutrex-S 1 16Fr  
2 ideal Button 2 18Fr  
3 Gastro-Button 3 20Fr  
4 Kangaroo Button II 4 24Fr  
5 Bard NBR 5 その他  
6 One step Button  
7 その他

1 ideal Button 1 16Fr  
2 Gastro-Button 2 18Fr  
3 Kangaroo Button 3 20Fr  
4 その他 4 24Fr  
5 その他 5 その他

	氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃壁固定の有無	胃壁固定の有無	前回胃壁カテーテル交換日	総交換回数	前胃壁キット	前胃壁サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1	KN	63426	京都九条病院	82	2	1.3	2008/8/13	3	1	なし	なし	1	2	4	1	4
2	TM	45600	京都九条病院	44	1	8.食道癌による食道狭窄	2008/8/13	3	1	なし	なし	1	4	3	1	4
3	TY	92993	京都九条病院	66	2	3	2008/8/18	3	1	なし	なし	1	2	4	1	4
4	TN	24695	京都九条病院	63	2	1	2008/9/2	3	1	なし	なし	1	2	4	1	4
5	HO	58031	京都九条病院	73	1	1	2008/9/11	3	1	2008/4/28	2008/4/28	2	2	4	1	4
6	AY	54693	京都九条病院	81	2	2	2008/9/16	3	1	なし	なし	1	2	4	1	4
7	SK	45910	京都九条病院	95	1	1	2008/9/18	3	1	なし	なし	1	2	4	1	4
8	TY	23817	京都九条病院	94	2	1	2008/9/19	3	1	なし	なし	1	2	4	1	4
9	YY	85976	京都九条病院	83	2	1	2008/9/22	3	1	2008/3/26	2008/3/26	2	2	4	1	4
10	MI	76753	京都九条病院	71	2	2	2008/9/24	3	1	2008/3/31	2008/3/31	2	2	4	1	4
11	HM	48429	京都九条病院	73	2	1	2008/9/24	3	1	2008/3/25	2008/3/25	2	2	4	1	4
12	HN	86795	京都九条病院	78	2	1	2008/9/25	3	1	2008/3/14	2008/3/14	2	2	4	1	4
13	HI	52066	京都九条病院	92	2	1.3	2008/9/29	3	1	2007/8/19	2007/8/19	2	2	4	1	4
14	HK	81920	京都九条病院	98	2	1	2008/10/9	3	1	2008/5/30	2008/5/30	2	2	4	1	4
15	OO	59063	京都九条病院	89	2	1	2008/10/16	3	2	2008/5/17	2008/5/17	2	2	4	1	4
16	ST	77079	京都九条病院	78	2	2	2008/10/20	3	1	2008/3/26	2008/3/26	2	2	4	1	4
17	YH	101792	京都九条病院	73	1	8.全身火傷	2008/10/29	3	1	2008/10/29	2008/10/29	3	4	3	3	3
18	TT	61757	京都九条病院	51	1	2	2008/10/29	3	1	2005/6/17	2005/6/17	不詳	不詳	たぶん6	2	3
19	MN	78566	京都九条病院	88	2	1	2008/10/30	3	1	2008/8/8	2008/8/8	4	4	1	1	4
20	TS	76460	京都九条病院	60	2	8.脳挫傷後	2008/11/1	3	1	2006/9/26	2006/9/26	4	2	4	1	4

1 あり 1 1分以内  
2 なし 2 1~5分  
3 5分以上

1 A(+), B(+)  
2 A(+), B(-)  
3 A(-), B(+)  
4 A(-), B(-)

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 合致  
2 合致せず

1 ガストロボタン 1 20Fr  
2 NBR 2 24Fr  
3 Nutrex-S 3 18Fr  
4 ideal Button 4 16Fr  
5 カンガルーボタンII 5 14Fr  
6 One step Button 6 その他  
7 その他

PEG

A(+) 吸引量10ml以上  
A(-) 吸引量10ml以下

B(+) 自然排液あり  
B(-) 自然排液なし

	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	①②合致の有無	症例番号	初回来胃壁キット名	初回来胃壁サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	50	1	2(3分)	1	1	1	1	4	2	岩瀬 豪	12	バンパーボタン型はA液がイフチューブ挿入まで逆流防止弁が老朽化しているため漏れる。指で漏れを防ぐ必要あり。新しいカテーテル挿入後はもちろん逆流はない。エアが入らずカメラでの胃内観察あり。	
2	50	1	2(1.5分)	1	1	1	1	5	1	岩瀬 豪	12	食道癌CRT後狭窄開腹下胃ろう造設術が行われている。	
3	90	1	2(1.5分)	1	1	1	1	4	2	岩瀬 豪	12	膣せ型。不良肉芽なし。66歳...ほぼ全量に近く吸入できた。	
4	60	1	2(2分)	1	1	1	1	4	2	岩瀬 豪	12		
5	40	1	2(1分5秒)	1	1	1	1	5	2	岩瀬 豪	12		
6	60	1	2(2分19秒)	1	1	1	1	4	2	岩瀬 豪	12	カテーテルを抜くと同時に流出が多量。指で押さえるのが重要だが、やはり吸引量がやや不正確になる。	
7	60	1	2(1分3秒)	1	1	1	1	4	2	岩瀬 豪	12		
8	60	1	2(1分10秒)	1	1	1	1	4	2	岩瀬 豪	12	ヘルニアあり。仰向けでの液の逆流観察された。顕微鏡的肺炎のリスクの高さ。吸引量が少ないときに逆流の存在の可能性を示唆していると考えべきか。	
9	30	2	1(56秒)	2	1	1	1	5?	1?	岩瀬 豪	12	2007/9/5当院初回。カンガルー20Fr2.5cmから現在のイディアル24Frに交換し、フォロー。仰向きで前庭部への流れよいか残った少量。前庭部にたまり有り。	
10	70	1	1(56秒)	1	1	1	1	5	2	岩瀬 豪	12	助手が慣れていると交換は1分以内で終了する。	
11	10	2	1(56秒)	2	1	1	1	不詳	不詳	岩瀬 豪	12	PEGの位置により100ml注入しても吸引しにくいことがよくわかる。逆流のことも考えると、注入量というのは症例ごとに考える必要があるのか？	
12	85	1	2(2分6秒)	2	1	1	1	5	1	岩瀬 豪	12	胃体上部の前壁でバンパー部分がフリーの位置だとFomixに貯まった液はほぼ回収されるよい例。	
13	80	1	2(1分7秒)	1	1	1	1	5	2	岩瀬 豪	12	交換に時間がかかっていなくとも造設部位によって十二指腸流出してしまふ可能性示唆された。	
14	60	2	2(1分17秒)	2	1	1	1	5	2	岩瀬 豪	12	胃体中部大弯留置例	
15	30	1	2(1分5秒)	1	1	1	1	6	2	岩瀬 豪	12		
16	60	2	2(1分10秒)	2	1	1	1	5	2	岩瀬 豪	12		
17	25	2	2(1分5秒)	2	1	1	1	不詳	不詳	岩瀬 豪	12	Fomixにほぼたまっている。	
18	20	2	1(40秒)	2	1	1	1	不詳	不詳	岩瀬 豪	12	Fomixにほぼたまっている。	
19	80	2	2(1分11秒)	2	1	1	1	5	2	岩瀬 豪	12		
20	25	1	2(1分25秒)	2	1	1	1	5	2	岩瀬 豪	12		

Skyblue法 記入チャート

城北病院 坂本茂夫

イニシャル Skyblue法を施行した病院名

- 1 男
- 2 女
- 1 脳梗塞
- 2 脳出血
- 3 アルツハイマー
- 4 パーキンソン
- 5 結核
- 6 癌
- 7 経口摂取不良
- 8 その他

Sky blue法

- 1 バルーン→バルーン
- 2 バルーン→バンパー
- 3 バンパー→バンパー
- 4 バンパー→バルーン
- 1 あり
- 2 なし
- 3 不明

- 1 初回
- 2 2回目以降
- 1 Nutrex-S
- 2 ideal Button
- 3 Gastro-Button
- 4 Kangaroo Button II
- 5 Bard NBR
- 6 One step Button
- 7 その他
- 1 16Fr
- 2 18Fr
- 3 20Fr
- 4 24Fr
- 5 その他
- 1 ideal Button
- 2 Gastro-Button
- 3 Kangaroo Button
- 4 その他
- 5 その他
- 1 16Fr
- 2 18Fr
- 3 20Fr
- 4 24Fr
- 5 その他

	氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃瘻造設日	胃瘻固定の有無	前回胃瘻カテーテル交換日	総交換回数	前胃瘻キット	前胃瘻サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1	KT	1184181	城北病院	89	2	3	2008/9/11	3	2007/12/25	1		1	7	3	4	3
2	YM	11916	城北病院	39	2	8	2008/9/25	3	2004/7/15	1	2007/10/25	2	3	3	3	3
3	YU	712884	城北病院	74	1	1	2008/11/11	3	2005/8/30	1	2006/12/18	2	7	3	4	3
4	HK	913260	城北病院	88	2	4	2008/11/18	3	2005/10/18	1	2008/4/1	2	7	3	4	3
5	KS	1248622	城北病院	93	1	1	2008/11/21	2	2008/4/	3		2	7	3	2	2
6	TI	1041177	城北病院	82	1	1	2008/12/4	3	2005/10/17	1	2007/7/12	2	7	3	4	3
7	YO	52540	城北病院	82	1	4	2008/12/16	3	2005/3/17	1	2007/10/11	2	7	3	4	3
8	SA	1183401	城北病院	55	1	2	2009/2/12	3	2007/11/16	3		1	5	3	4	3

- 1 あり
- 2 なし
- 1 1分以内
- 2 1~5分
- 3 5分以上
- 1 A(+), B(+)
- 2 A(+), B(-)
- 3 A(-), B(+)
- 4 A(-), B(-)
- 1 胃内留置
- 2 胃外留置
- 1 合致
- 2 合致せず
- A(+) 吸引量10ml以上
- A(-) 吸引量10ml以下
- B(+) 自然排液あり
- B(-) 自然排液なし

PEG

- 1 ガストロボタン
- 2 NBR
- 3 Nutrex-S
- 4 ideal Button
- 5 カンガルーボタンII
- 6 One step Button
- 7 その他
- 1 20Fr
- 2 24Fr
- 3 18Fr
- 4 16Fr
- 5 14Fr
- 6 その他

医師

	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	①②合致の有無	症例番号	初回栄養瘻キット名	初回栄養瘻サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	30	1	1	1	1	1	1		7	1	坂本 茂夫	11	
2	0	2	1	4	2	1	2		7	1	坂本 茂夫	11	
3	40	1	1	1	1	1	1		7	1	坂本 茂夫	11	
4	57	1	1	1	1	1	1		7	1	坂本 茂夫	11	
5	0	2	1	4	2	1	2		7	1	坂本 茂夫	11	他院で胃瘻造設しており、正確な日、製品名不明
6	75	1	2	1	1	1	1		7	1	坂本 茂夫	11	
7	90	1	1	1	1	1	1		7	1	坂本 茂夫	11	
8	110	1	1	1	1	1	1		2	1	坂本 茂夫	11	

Skyblue法 記入チャート

松江生協病院 大西浩二

イニシャル Skyblue法を施行した病院名

1 男 1 脳梗塞  
2 女 2 脳出血  
3 アルツハイマー  
4 パーキンソン  
5 結核  
6 癌  
7 経口摂取不良  
8 その他

Sky blue法

1 バルーン→バルーン  
2 バルーン→バンパー  
3 バンパー→バンパー  
4 バンパー→バルーン

1 あり  
2 なし  
3 不明

1 初回  
2 2回目以降

1 Nutrex-S  
2 ideal Button  
3 Gastro-Button  
4 Kangaroo Button II  
5 Bard NBR  
6 One step Button  
7 その他

1 18Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

1 ideal Button  
2 Gastro-Button  
3 Kangaroo Button  
4 その他

1 18Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

	氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃瘻造設日	胃瘻固定の有無	前回胃瘻カテーテル交換日	総交換回数	前胃瘻キット	前胃瘻サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1	NH	78423	松江生協病院	77	2	4	2008/7/4	3	2007/10/4	1 (2点)	なし	1	4	3	3	3
2	MS	133088	松江生協病院	88	2	2	2008/7/12	3	2007/8/9	1 (3点)	2008/1/25	2	4	3	3	3
3	TH	115935	松江生協病院	79	1	4	2008/7/14	3	2007/10/11	1 (2点)	なし	1	4	3	3	3
4	SS	25930	松江生協病院	84	2	1	2008/7/25	4	2007/5/7	1 (4点)	2007/11/9	2	5	3	4	3
5	TM	110070	松江生協病院	82	2	3	2008/9/5	3	2008/2/28	1 (4点)	なし	1	4	3	3	3
6	OA	1568	松江生協病院	89	1	2	2008/9/26	3	2007/9/20	1 (4点)	なし	1	4	3	3	3
7	SI	144591	松江生協病院	73	2	3	2008/9/26	4	2008/3/5	1 (2点)	なし	1	2	4	4	3
8	NS	39202	松江生協病院	87	2	2	2008/9/26	3	2008/3/10	1 (4点)	なし	1	4	3	4	3
9	SM	152377	松江生協病院	60	1	8	2008/10/6	4	2007/7/23	1 (3点)	なし	1	4	3	4	3
10	SK	122072	松江生協病院	97	1	1	2008/10/10	3	2008/3/24	1 (4点)	なし	1	4	3	3	3
11	NH	48544	松江生協病院	75	1	7	2008/10/10	3	2008/4/17	1 (4点)	なし	1	4	3	4	3
12	KI	34306	松江生協病院	90	2	1	2008/11/28	3	2008/4/14	1 (3点)	なし	1	4	3	3	3
13	FT	154211	松江生協病院	83	2	8	2008/11/28	3	2008/4/28	1 (4点)	なし	1	4	3	3	3
14	SK	99995	松江生協病院	101	2	7	2008/11/28	3	2008/7/10	1 (4点)	なし	1	4	3	1	4
15	NM	180750	松江生協病院	80	2	8	2008/12/22	3	2008/4/28	1 (3点)	なし	1	4	3	4	3
16	IK	79963	松江生協病院	64	1	1	2008/12/29	3	2007/4/12	1 (4点)	2007/12/14	2	4	3	3	3
17	IT	37865	松江生協病院	96	2	1	2009/1/16	3	2008/5/19	1 (4点)	なし	1	4	3	3	3
18	NF	121495	松江生協病院	77	2	1	2009/1/23	3	2008/5/12	1 (4点)	なし	1	4	3	3	3
19	KH	72661	松江生協病院	94	2	1	2009/1/30	4	2008/6/2	1 (4点)	なし	1	4	3	4	3
20	KN	147199	松江生協病院	82	2	4	2009/1/30	3	2008/6/23	1 (4点)	なし	1	4	3	3	3

1 あり 1 1分以内  
2 なし 2 1~5分  
3 5分以上

1 A(+), B(+)  
2 A(+), B(-)  
3 A(-), B(+)  
4 A(-), B(-)

A(+) 吸引量10ml以上  
A(-) 吸引量10ml以下

B(+) 自然排液あり  
B(-) 自然排液なし

PEG

1 ガストロボタン  
2 NBR  
3 Nutrex-S  
4 ideal Button  
5 カンガルーボタンII  
6 One step Button  
7 その他

1 20Fr  
2 24Fr  
3 18Fr  
4 16Fr  
5 14Fr  
6 その他

医師

	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	①②合致の有無	症例番号	初回栄養キット名	初回栄養キットサイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	33	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
2	23	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
3	50	1	3	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
4	80	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	ハードMICシグナルキットへ変更
5	70	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
6	45	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
7	65	1	2	1	1	1	1	4	2	1	大西 浩二	15	PEGは他院施行、ハードMICシグナルキットへ変更
8	55	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	内視鏡で食道へのインジウム造影液逆流を確認、クローバータイプへ変更
9	80	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	化膿性髄膜炎の後遺症、ハードMICシグナルキットへ変更
10	45	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	内視鏡で食道へのインジウム造影液逆流を確認
11	40	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	うつ、てんかんなどにて精神科長期入院中、クローバータイプへ変更
12	55	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
13	75	1	2	1	1	1	1	8	1	1	大西 浩二	15	
14	55	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
15	20	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
16	95	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
17	75	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
18	55	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
19	50	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	
20	55	1	2	1	1	1	1	5	1	1	大西 浩二	15	

Skyblue法 記入チャート

イニシャル

Skyblue法を施行した病院名

1 男  
2 女

1 脳梗塞  
2 脳出血  
3 アルツハイマー  
4 パーキンソン  
5 結核  
6 癌  
7 経口摂取不良  
8 その他

Sky blue法

1 バルーン→バルーン  
2 バルーン→バンパー  
3 バンパー→バンパー  
4 バンパー→バルーン

1 あり  
2 なし  
3 不明

1 初回  
2 2回目以降

1 Nutrex-S  
2 ideal Button  
3 Gastro-Button  
4 Kangaroo Button II  
5 Bard NBR  
6 One step Button  
7 その他

1 18Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

1 ideal Button  
2 Gastro-Button  
3 Kangaroo Button  
4 その他

1 16Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

	氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃壁固定の有無	前回胃壁カテーテル交換日	総交換回数	前胃壁キット	前胃壁サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ		
1	KY	1039806	石川病院	75	2	2	2008/11/12	4	1	初回	1	7	4	4	4		
2	KT	1040402	石川病院	81	1	7	2008/11/19	4	1	初回	1	7	4	4	4		
3	HK	1024585	石川病院	73	2	2	2008/12/10	1	不明	2008/3/4	2	他院不明	不明	4	4		
4	MH	1036803	石川病院	39	1	8	2008/12/17	1	1	2007/4/19	1	2008/6/18	2	7	4	3	
5	YM	1047237	石川病院	82	2	7	2008/1/27	4	1	2008/9/3	1	初回	1	8	4	3	
6	NT	1003622	石川病院	93	1	1	2008/2/10	4	1	2008/12/27	1	初回	1	6	4	3	
7	OK	25445	市立吉永病院	78	1	1	2008/10/17	3	1	2007/7/3	1	2008/5/15	2	4	1	3	1
8	AK	1156	市立吉永病院	93	2	7	2008/10/24	1	1	2006/5/9	1	2008/4/24	2	7	1	4	1
9	AA	1016	市立吉永病院	80	2	1	2008/12/5	1	1	2002/10/23	1	2008/5/20	2	7	3	4	3
10	TS	76117	市立吉永病院	77	1	7	2008/12/5	3	1	2008/6/10	1		1			1	4
11	NY	104174	市立吉永病院	90	2	1	2009/1/14	3	1	2008/7/9	1		1			1	4

1 あり  
2 なし

1 1分以内  
2 1~5分  
3 5分以上

1 A(+), B(+)  
2 A(+), B(-)  
3 A(-), B(+)  
4 A(-), B(-)

A(+) 吸引量10ml以上  
A(-) 吸引量10ml以下

B(+) 自然排液あり  
B(-) 自然排液なし

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 合致  
2 合致せず

PEG

1 ガストロボタン  
2 NBR  
3 Nutrex-S  
4 ideal Button  
5 カンガルーボタンII  
6 One step Button  
7 その他

1 20Fr  
2 24Fr  
3 18Fr  
4 16Fr  
5 14Fr  
6 その他

医師

	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	③合致の有無	症例番号	初回栄養キット名	初回栄養キットサイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	0	64	1	3	1	1	1		初回(バード バンパーチューブ)	2	梶谷伸顕	10	なし
2	40	0	1	2	1	1	1		初回(バード バンパーチューブ)	2	梶谷伸顕	10	なし
3	5	63	1	3	1	1	1		?	2	梶谷伸顕	10	なし
4	72	5	1	2	1	1	1		7	2	梶谷伸顕	10	なし
5	1	0	2	4	1	1	1		6	2	梶谷伸顕	10	オペレーターがなく、注入後数分経過、胃内に残留なし
6	5	0	1	4	1	1	1		6	2	梶谷伸顕	10	胃底部に残留あるものの吸引出来ず
7	79	100	1	1	1	1	1		7	6	梶谷伸顕	10	なし
8	23	20	1	1	1	1	1		7	6	梶谷伸顕	10	なし
9	30	0	1	2	1	1	1		7	2	梶谷伸顕	10	全身麻酔下開腹胃ろう造設術
10	40	0	1	2	1	1	1		4	2	梶谷伸顕	10	なし
11	25	0	1	2	1	1	1		4	2	梶谷伸顕	10	なし

Skyblue法 記入チャート

岡山協立病院 板野靖雄先生

イニシャル

Skyblue法を施行した病院名

1 男  
2 女

1 脳梗塞  
2 脳出血  
3 アルツハイマー  
4 パーキンソン  
5 結核  
6 癌  
7 経口摂取不良  
8 その他

Sky blue法

1 バルーン→バルーン  
2 バルーン→バンパー  
3 バンパー→バンパー  
4 バンパー→バルーン

1 あり  
2 なし  
3 不明

1 初回  
2 2回目以降

1 Nutrex-S  
2 ideal Button  
3 Gastro-Button  
4 Kangaroo Button II  
5 Bard NBR  
6 One step Buuton  
7 その他

1 16Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

1 ideal Button  
2 Gastro-Button  
3 Kangaroo Button  
4 その他

1 16Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

	氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃瘻造設日	胃瘻固定の有無	前回胃瘻カテーテル交換日	総交換回数	前胃瘻キット	前胃瘻サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1	TM	5209135	岡山協立病院	87	2	8	2008/8/26	3	2007/1/17	1	2008/1/16	2	2	4	1	4
2	SH	2195196	岡山協立病院	87	2	3	2008/9/10	3	2008/10/10	1	2008/2/20	2	2	4	1	4
3	MH	4066536	岡山協立病院	83	2	2	2008/9/17	3	2007/8/7	1	2008/2/13	2	2	4	1	4
4	NK	1363274	岡山協立病院	42	1	8	2008/9/17	3	2003/10/26	1	2008/2/20	2	2	4	1	4
5	TT	1210020	岡山協立病院	81	2	4	2008/9/18	3	2008/8/22	1	2008/2/25	2	2	4	4	3
6	IT	1470459	岡山協立病院	84	1	4	2008/9/14	3	2008/9/12	1	2008/3/24	2	1	4	1	4
7	OY	2775484	岡山協立病院	94	2	1	2008/10/9	3	2008/1/21	1	2008/9/22	2	2	4	4	3
8	OS	2715522	岡山協立病院	76	1	8	2008/10/14	3	2009/11/14	1	2008/3/27	2	2	4	1	4
9	HT	2310530	岡山協立病院	95	1	1	2008/10/21	3	2008/8/8	1	2008/2/5	2	2	4	1	4
10	YM	1505775	岡山協立病院	79	2	1	2008/10/22	3	2006/6/6	1	2008/4/16	2	2	4	1	4
11	NH	2271838	岡山協立病院	72	2	8	2008/10/24	3	2007/12/4	1	2008/6/25	2	2	4	1	4
12	SK	2073708	岡山協立病院	81	2	3	2008/10/29	3	2008/10/10	1	2008/4/18	2	2	4	1	4
13	OM	2733855	岡山協立病院	84	2	4	2008/11/5	3	2008/7/27	1	2008/4/16	2	4	4	3	4
14	NT	2857092	岡山協立病院	94	1	3	2008/11/18	3	2008/3/11	1		1	2	4	1	4
15	KT	2317006	岡山協立病院	86	1	3	2008/11/19	3	2005/7/5	1	2006/1/30	2	2	4	1	4
16	IH	1351709	岡山協立病院	85	2	8	2008/11/19	3	2007/9/18	1	2008/4/2	2	2	4	1	4
17	IH	2867628	岡山協立病院	61	2	8	2008/11/24	3	2008/1/7	1		1	5	3	1	4
18	TT	2090298	岡山協立病院	60	2	3	2008/11/26	3	2004/10/6	1	2008/5/7	2	4	4	3	4
19	MS	2250173	岡山協立病院	86	2	1	2008/12/2	3	2007/5/23	1	2008/5/7	2	4	3	3	3
20	KM	1574219	岡山協立病院	88	2	1	2008/12/10	3	2006/6/14	1	2008/6/11	2	4	3	3	3

1 あり  
2 なし

1 1分以内  
2 1~5分  
3 5分以上

1 A(+), B(+)  
2 A(+), B(-)  
3 A(-), B(+)  
4 A(-), B(-)

A(+): 吸引量10ml以上  
A(-): 吸引量10ml以下

B(+): 自然排液あり  
B(-): 自然排液なし

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 合致  
2 合致せず

PEG

1 ガストロボタン  
2 NBR  
3 Nutrex-S  
4 ideal Button  
5 カンガルーボタンII  
6 One step Button  
7 その他

1 20Fr  
2 24Fr  
3 18Fr  
4 16Fr  
5 14Fr  
6 その他

医師

	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	①②合致の有無	症例番号	初回栄養瘻キット名	初回栄養瘻サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	60	1	2	1	1	1	1		5	1	板野 靖雄	10	
2	0	2	2	4	2	1	2		7	1	板野 靖雄	10	
3	18	1	2	1	1	1	1		2	1	板野 靖雄	10	残胃、食道内にインジゴ逆流
4	100	1	1	1	1	1	1		7	1	板野 靖雄	10	
5	20	1	2	1	1	1	1		7	1	板野 靖雄	10	咽喉までインジゴ逆流
6	25	2	2	2	1	1	1		7	1	板野 靖雄	10	
7	100	1	2	1	1	1	1		5	2	板野 靖雄	10	
8	11	1	2	1	1	1	1		5	1	板野 靖雄	10	
9	0	2	2	4	2	1	2		7	1	板野 靖雄	10	
10	30	1	2	1	1	1	1		1	1	板野 靖雄	10	
11	20	1	2	1	1	1	1		5	2	板野 靖雄	10	
12	70	2	2	2	1	1	1		7	1	板野 靖雄	10	
13	0	2	2	4	2	1	2		5	1	板野 靖雄	10	
14	50	1	2	1	1	1	1		4	2	板野 靖雄	10	
15	60	2	2	2	1	1	1		7	1	板野 靖雄	10	
16	90	1	2	1	1	1	1		4	2	板野 靖雄	10	
17	40	2	2	2	1	1	1		2	1	板野 靖雄	10	
18	4	1	2	3	1	1	1		7	1	板野 靖雄	10	
19	10	1	2	1	1	1	1		5	1	板野 靖雄	10	
20	0	2	2	4	2	1	2		5	1	板野 靖雄	10	

Skyblue法 記入チャート

イニシャル

Skyblue法を施行した病院名

1 男  
2 女

1 脳梗塞  
2 脳出血  
3 アルツハイマー  
4 パーキンソン  
5 結核  
6 癌  
7 経口摂取不良  
8 その他

Sky blue法

1 バルーン→バルーン  
2 バルーン→バンパー  
3 バンパー→バンパー  
4 バンパー→バルーン

1 あり  
2 なし  
3 不明

1 初回  
2 2回目以降

1 Nutrex-S  
2 ideal Button  
3 Gastro-Button  
4 Kangaroo Button II  
5 Bard NBR  
6 One step Button  
7 その他

1 18Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

1 ideal Button  
2 Gastro-Button  
3 Kangaroo Button  
4 その他

1 18Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

	氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃管造設日	胃管固定の有無	前回胃管カテーテル交換日	総交換回数	前胃管キット	前胃管サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1	OE	6931	須波宗斉会病院	77	1	1	2008/9/12	3	2006/12/20	3	2008/3/7	3	7	2	4	2
2	YK	6693	須波宗斉会病院	68	1	2	2008/9/12	3	2005/2/1	1	2008/3/19	5	7	4	4	4
3	IF	90558	須波宗斉会病院	90	2	7	2008/9/26	3	2008/5/7	1	(初回交換)	0	6	4	4	4
4	MA	6651	須波宗斉会病院	79	1	1	2008/10/1	3	不詳	3	不詳	不詳	2	4	4	4
5	YK	6693	須波宗斉会病院	68	1	2	2008/12/12	3	2005/2/1	1	2008/9/12	7	7	4	4	4
6	YM	5750	須波宗斉会病院	70	1	1	2009/1/16	3	2005/9/26	1	2008/11/	不詳	7	4	4	4
7	TH	6943	須波宗斉会病院	96	2	1	2009/1/16	3	不詳	3	2008/7/10	不詳	7	4	4	4
8	KC	7024	須波宗斉会病院	86	2	1	2009/1/26	3	2006/5/9	1	2008/7/10	3	1	4	1	4
9	TM	6472	須波宗斉会病院	85	2	1	2009/1/26	3	不詳	3	2008/7/11	不詳	1	4	1	4
10	SK	7513	須波宗斉会病院	91	1	1	2009/3/6	3	2006.4.25	1	2008/7/18	3	1	4	1	4

1 あり  
2 なし  
3 5分以上

1 A(+), B(+)  
2 A(+), B(-)  
3 A(-), B(+)  
4 A(-), B(-)

A(+) 吸引量10ml以上  
A(-) 吸引量10ml以下

B(+) 自然排液あり  
B(-) 自然排液なし

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 合致  
2 合致せず

PEG

1 ガストロボタン  
2 NBR  
3 Nutrex-S  
4 ideal Button  
5 カンガルーボタンII  
6 One step Button  
7 その他

1 20Fr  
2 24Fr  
3 18Fr  
4 16Fr  
5 14Fr  
6 その他

医師

	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	①②合致の有無	症例番号	初回交換キット名	初回交換サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	0	2	2	4	2	1	2		6	3	小武家俊哉	10	ガストログラフィンは直ちに十二指腸に流出
2	0	1	2	3	1	1	1		6	3	小武家俊哉	10	
3	10	2	1	1	1	1	1		5	2	小武家俊哉	10	
4	0	2	1	4	2	1	2		不詳	不詳	小武家俊哉	10	ガストログラフィンは直ちに十二指腸に流出
5	0	1	2	3	1	1	1		6	3	小武家俊哉	10	
6	10	1	1	1	1	1	1		不詳	不詳	小武家俊哉	10	
7	5	1	1	1	1	1	1		不詳	不詳	小武家俊哉	10	
8	10	1	1	1	1	1	1		6	2	小武家俊哉	10	
9	10	1	1	1	1	1	1		不詳	不詳	小武家俊哉	10	
10	10	1	1	1	1	1	1		6	2	小武家俊哉	10	



イニシャル

Skyblue法を施行した病院名

1 男  
2 女

1 脳梗塞  
2 脳出血  
3 アルツハイマー  
4 パーキンソン  
5 結核  
6 癌  
7 経口摂取不良  
8 その他

Sky blue法

1 バルーン→バルーン  
2 バルーン→バンパー  
3 バンパー→バンパー  
4 バンパー→バルーン

1 あり  
2 なし  
3 不明

1 初回  
2 2回目以降

1 Nutrea-S  
2 ideal Button  
3 Gastro-Button  
4 Kangaroo Button II  
5 Bard NBR  
6 One step Buxton  
7 その他

1 16Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

1 ideal Button  
2 Gastro-Button  
3 Kangaroo Button  
4 その他  
5 その他

1 16Fr  
2 18Fr  
3 20Fr  
4 24Fr  
5 その他

	氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃瘻造設日	胃瘻固定の有無	前回胃瘻カテーテル交換日	総交換回数	前胃瘻キット	前胃瘻サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1	TM	46131	大分厚生病院PEGセンター	78	1	1	2008/7/1	3	2006/9/9	1	2008/2/2	2	7	4	4	4
2	TW	48163	大分厚生病院PEGセンター	83	1	1	2008/7/1	3	2007/2/4	1	2008/2/3	2	7	4	4	4
3	KM	45106	大分厚生病院PEGセンター	84	2	2	2008/7/1	3	2007/2/5	1	2008/2/3	2	7	3	4	3
4	GS	12570	大分厚生病院PEGセンター	85	1	4	2008/7/1	3	2008/2/14	1	(今回が初回)	1	6	4	4	4
5	MM	25774	大分厚生病院PEGセンター	84	2	1	2008/7/2	3	2007/1/30	1	2008/2/1	2	7	3	4	3
6	TN	37506	大分厚生病院PEGセンター	97	2	7	2008/7/2	2	2007/8/1	1	2008/1/28	2	7	4	4	4
7	TO	45049	大分厚生病院PEGセンター	90	2	1	2008/7/2	3	2007/8/2	1	2008/1/28	2	7	4	4	4
8	TS	47425	大分厚生病院PEGセンター	92	1	2	2008/7/3	3	2007/8/2	1	2008/1/28	2	7	4	4	4
9	TS	31824	大分厚生病院PEGセンター	93	2	1	2008/7/3	3	2007/2/1	1	2008/1/29	2	7	3	4	3
10	KT	44607	大分厚生病院PEGセンター	92	2	1	2008/7/4	3	2007/2/1	1	2008/1/29	2	7	4	4	4
11	FT	42791	大分厚生病院PEGセンター	74	1	3	2008/7/4	3	2006/1/17	1	2008/3/1	2	7	3	4	3
12	SS	40501	大分厚生病院PEGセンター	86	2	1	2008/7/4	3	2008/3/11	1	2008/3/9	2	7	4	4	4
13	AF	46557	大分厚生病院PEGセンター	80	1	1	2008/7/5	3	2008/3/13	1	2008/3/9	2	7	3	4	3
14	SS	10794	大分厚生病院PEGセンター	70	1	4	2008/7/5	2	2007/10/1	1	2008/2/10	2	7	4	4	4
15	FI	43575	大分厚生病院PEGセンター	80	2	1	2008/7/7	2	2007/10/1	1	2008/2/10	2	7	3	4	3
16	YS	6361	大分厚生病院PEGセンター	87	2	1	2008/7/7	2	2007/9/11	1	2008/1/20	2	7	3	4	3
17	TA	15994	大分厚生病院PEGセンター	89	1	1	2008/7/8	2	2007/9/10	1	2008/1/20	2	7	3	4	3
18	AK	1801	大分厚生病院PEGセンター	77	2	1	2008/7/8	3	2008/2/20	1	2008/3/1	2	7	3	4	3
19	HT	2581	大分厚生病院PEGセンター	83	2	1	2008/5/20	3	2007/8/30	1	2008/1/10	2	7	4	4	4
20	YH	49406	大分厚生病院PEGセンター	88	2	2	2008/7/9	3	2006/6/19	1	2008/3/2	2	7	3	4	3
21	KM	19301	大分厚生病院PEGセンター	67	2	1	2008/7/9	3	2009/1/20	1	(今回が初回)	1	6	4	1	4
22	HF	20214	大分厚生病院PEGセンター	84	1	1	2008/7/10	3	2007/2/5	1	2008/3/1	2	7	3	4	3
23	MK	49306	大分厚生病院PEGセンター	90	2	4	2008/7/11	3	2008/1/20	1	(今回が初回)	1	6	4	4	4
24	NE	38114	大分厚生病院PEGセンター	84	1	1	2008/7/11	3	2006/9/1	1	2008/2/22	2	7	3	4	3
25	YT	4130	大分厚生病院PEGセンター	75	1	1	2008/7/14	3	2006/10/17	1	2008/2/19	2	7	3	1	3
26	TS	43801	大分厚生病院PEGセンター	37	1	8(脳性麻痺)	2008/7/14	3	2006/3/5	1	2008/2/28	2	7	4	4	4
27	SK	1049	大分厚生病院PEGセンター	83	1	1	2008/7/16	3	2008/11/20	1	2008/2/28	2	7	4	4	4
28	CA	52014	大分厚生病院PEGセンター	87	2	1	2008/7/17	3	2007/9/19	1	2008/3/2	2	7	4	4	4
29	SS	51633	大分厚生病院PEGセンター	68	2	1	2008/7/18	3	2008/12/20	1	2008/3/4	2	7	3	4	3
30	HS	51898	大分厚生病院PEGセンター	88	1	4	2008/7/21	3	2007/6/20	1	2008/1/28	2	7	3	4	3
31	MA	51806	大分厚生病院PEGセンター	88	2	2	2008/6/30	3	2006/11/11	1	2008/2/2	2	7	3	4	3
32	KJ	33184	大分厚生病院PEGセンター	78	1	1	2008/10/31	3	2008/4/20	1	(今回が初回)	1	4	4	3	4
33	MI	55432	大分厚生病院PEGセンター	90	2	3	2008/11/12	3	2007/7/1	1	(今回が初回)	1	6	4	4	4
34	HK	52157	大分厚生病院PEGセンター	76	1	1	2008/9/9	3	2008/4/20	1	(今回が初回)	1	7	3	4	3
35	AT	55218	大分厚生病院PEGセンター	67	1	1	2008/10/16	3	2008/5/11	1	(今回が初回)	1	4	4	3	4
36	TH	2740	大分厚生病院PEGセンター	68	2	1	2008/9/25	3	2008/5/11	1	(今回が初回)	1	7	3	4	3
37	TF	20942	大分厚生病院PEGセンター	75	1	4	2008/11/26	3	2008/6/22	1	(今回が初回)	1	6	4	4	4
38	MM	47939	大分厚生病院PEGセンター	89	2	1	2008/12/1	3	2008/7/4	1	(今回が初回)	1	4	4	3	4
39	SM	18897	大分厚生病院PEGセンター	81	1	2	2008/7/28	3	2008/2/25	1	(今回が初回)	1	7	3	4	3
40	HY	7511	大分厚生病院PEGセンター	69	2	4	2008/9/26	3	2005/8/21	1	2008/3/11	2	7	3	4	3

1 あり  
2 なし

1 1分以内  
2 1~5分  
3 5分以上

1 A(+), B(+)  
2 A(+), B(-)  
3 A(-), B(+)  
4 A(-), B(-)

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 胃内留置  
2 胃外留置

1 合致  
2 合致せず

A(+) 吸引量10ml以上  
A(-) 吸引量10ml以下

B(+) 自然排液あり  
B(-) 自然排液なし

PEG

1 ガストロボタン  
2 NBR  
3 Nutrex-S  
4 Ideal Button  
5 カンガルーボタンII  
6 One step Button  
7 その他

1 20Fr  
2 24Fr  
3 18Fr  
4 16Fr  
5 14Fr  
6 その他

医師

	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	①②合致の有無	症例番号	初回来費種キット名	初回来費種サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	45	1	1	1	1	1	1		7	2	今里 真	18	PEGセーフティキットで造影、セキュリティ同士交換
2	50	1	1	1	1	1	1		7	2	今里 真	18	1と同じ
3	40	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
4	35	1	1	1	1	1	1		6	2	今里 真	18	ワンステップよりセキュリティへ初回交換
5	18	2	1	2	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
6	28	1	1	1	1	1	1		7	2	今里 真	18	バルーンチューブ型よりエアバンパーへ交換
7	15	2	1	2	1	1	1		7	2	今里 真	18	1と同じ
8	25	1	1	1	1	1	1		7	2	今里 真	18	1と同じ
9	60	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
10	2	1	2	3	1	1	1		7	2	今里 真	18	1と同じ(嘔吐症のため交換後排液は多量に噴出)
11	50	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
12	40	1	1	1	1	1	1		7	2	今里 真	18	1と同じ
13	45	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
14	50	1	1	1	1	1	1		7	2	今里 真	18	バルーンチューブ型よりセキュリティへ交換
15	40	1	2	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	バルーンチューブ型よりセキュリティへ交換
16	35	1	2	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	ミニボタン(バルーン)よりエアバンパーへ交換
17	25	1	2	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	ミニボタン(バルーン)よりエアバンパーへ交換
18	20	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
19	1	2	1	4	2	2	1		7	2	今里 真	18	1と同じ
20	28	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
21	30	1	2	1	1	1	1		6	2	今里 真	18	ワンステップよりイディアルボタンへ初回交換
22	30	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
23	35	1	2	1	1	1	1		6	2	今里 真	18	ワンステップよりセキュリティへ初回交換
24	45	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
25	30	1	2	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	セキュリティよりイディアルボタンへ交換
26	9	1	2	3	1	1	1		7	2	今里 真	18	1と同じ(嘔吐症のため交換後排液は多量に噴出)
27	65	1	1	1	1	1	1		7	2	今里 真	18	1と同じ
28	60	1	1	1	1	1	1		7	2	今里 真	18	1と同じ
29	38	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
30	23	1	1	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	1と同じ
31	30	2	2	2	1	1	1		7	1	今里 真	18	セーフティPEGキットで造影、セキュリティ同士交換
32	75	1	2	1	1	1	1		5	2	今里 真	18	セルジンガーPEGキットにて造影
33	35	1	2	1	1	1	1		6	2	今里 真	18	ワンステップよりセキュリティへ初回交換
34	23	2	1	2	1	1	1		7	1	今里 真	18	セーフティPEGキットで造影、セキュリティへ交換
35	65	1	2	1	1	1	1		5	2	今里 真	18	セルジンガーPEGキットにて造影
36	37	1	2	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	セーフティPEGキットで造影、セキュリティへ交換
37	57	1	2	1	1	1	1		6	2	今里 真	18	ワンステップよりセキュリティへ初回交換
38	77	1	2	1	1	1	1		5	2	今里 真	18	セルジンガーPEGキットにて造影
39	28	2	1	2	1	1	1		7	1	今里 真	18	セーフティPEGキットで造影、セキュリティへ交換
40	47	1	2	1	1	1	1		7	1	今里 真	18	セーフティPEGキットで造影、セキュリティ同士交換

平成20年度 厚生労働科学研究費補助金  
長寿科学総合研究事業 総括研究報告書

平成21（2009）年3月発行

〔発行人〕 鈴木 裕（主任研究者、NPO法人PEGドクターズネットワーク理事長）  
〔発行〕 NPO法人PEGドクターズネットワーク  
〒105-0004  
東京都港区新橋4-29-6 寺田ビル403  
TEL:03-5733-4361  
FAX:03-5776-6486