

同意書

東京慈恵会医科大学附属病院長 殿

この度、私（ ）は、胃瘻カテーテル交換に際して、Sky blue 法を用いた胃瘻カテーテル確認法を行うにあたり、担当医師から下記の項目につき十分な説明を受け、理解・納得しましたので、その使用に同意します。

- 1) 胃瘻カテーテル交換の確認法として Sky blue 法を行う。
- 2) 用いる試験液（インジゴカルミン）の副作用は、色素内視鏡検査においては現在まで報告はない。肝臓の表面観察時のインジゴカルミン散布による副作用は稀に認められる。
- 3) 正しく胃内に留置されているかは、内視鏡もしくはレントゲン透視で確認する。
- 4) 診療記録は東京慈恵会医科大学附属病院で保存・管理し、秘密は厳守される。学会での報告、医学雑誌への掲載に際しても、プライバシーは厳守する。
- 5) Sky blue 法を用いない場合、他の最良の方法を選択する。
- 6) 本同意は患者の自由意思に基づく。同意しなくても、本治療を受けられないこと以外に不利益はない。それ以外に選択可能な最善の治療が受けられる。
- 7) 一度同意しても、術前に随時これを撤回できる。この場合にも、本治療を受けられないこと以外に不利益は受けない。
- 8) 有害事象が発生した場合、保険診療による適切な治療を受けられることができる。

説明担当医師

平成 年 月 日

氏名 _____ 印

代理人等（続柄 _____）

氏名 _____

（署名または記名捺印）

住所 _____

Skyblue法 記入チャート

草津総合病院 伊藤明彦先生

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 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

番号	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	KS	3122180	草津総合病院	82	2		2008/11/20	3				2	4	3	3	3
2	KK	20038764	草津総合病院	96	2		2008/11/20	3					4	3	3	3
3	KS	20000262	草津総合病院	85	1		2008/11/20	3					4	3	3	3
4	KK	2428290	草津総合病院	89	2		2008/11/21	3					2	4	1	4
5	TY	20041400	草津総合病院	92	2		2008/11/27	2					7			
6	MK	2671400	草津総合病院	69	2		2008/11/28	3					4	3	3	3
7	HF	20001068	草津総合病院	77	2		2008/12/4	3					2	4	1	4
8	KS	20001121	草津総合病院	83	2		2008/12/4	3					4	3	3	3
9	SU	1037120	草津総合病院	91	2		2008/12/5	3					4	3	3	3
10	TI	1349380	草津総合病院	92	2		2008/12/4	3					2	4	1	4
11	KS	3125100	草津総合病院	89	2		2008/12/5	3					2	4	1	4
12	MS	20001055	草津総合病院	66	2		2008/12/5	3					4	3	3	3
13	MY	20032072	草津総合病院	68	2		2008/12/11	3					2	4	1	4
14	JK	20001120	草津総合病院	60	1		2008/12/12	3					2	4	1	4
15	GY		草津総合病院		2		2008/12/18	3					2	4	3	3
16	MN	5773073	草津総合病院	72	2		2008/12/19	3					4	3	3	3
17	IM	7414801	草津総合病院	92	2		2008/12/18	3					2	4	1	4
18	HA	1869310	草津総合病院	74	2		2008/12/18	3					7	3	3	3
19	ID	20038991	草津総合病院	84	2		2008/12/18	3					4	3	3	3
20	CH	8248010	草津総合病院	94	2		2008/12/25	3					5	3	3	3
21	SA	1434563	草津総合病院	83	2		2008/12/25	3					4	3	3	3
22	YI		草津総合病院		2		2008/12/26	3								
23	TN	20003178	草津総合病院	85	2		2009/1/8	3					4	3	3	3
24	TH		草津総合病院		2		2009/1/8	3								
25	YI	1383110	草津総合病院	79	2		2009/1/9	3					4	3	3	3
26	AD	200021359	草津総合病院	86	2		2009/1/16	3					4	3	3	3
27	MO	20001072	草津総合病院	84	1		2009/1/16	3					4	3	3	3
28	AN	5712950	草津総合病院	75	1		2009/1/15						7			
29	SS	3134631	草津総合病院	80	2		2009/2/12	3					5	3	3	3
30	KI		草津総合病院		2		2009/2/6	3								
31	GT		草津総合病院		2		2009/2/5						7	3	3	3
32	AN		草津総合病院		2		2009/1/22	3					2	4	1	4
33	BH		草津総合病院		2		2009/2/19	3					2	4	1	4
34	TM	20043160	草津総合病院	82	2		2009/2/12						7	3	3	3
35	FT		草津総合病院		2		2009/2/13	3								
36	MK		草津総合病院		2		2009/2/20	3					4	3	3	3
37	TH		草津総合病院		2		2009/2/19									
38	HS		草津総合病院		2		2009/2/27	3					4	3	3	3
39	KK		草津総合病院		2		2009/2/27	3					2	4	1	4
40	YB		草津総合病院		1		2009/3/5	2					7		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

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10ml以上
A(-) 吸引量10ml以下

B(+) 自然排液あり
B(-) 自然排液なし

番号	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	初回栄養キット名	初回栄養サイズ	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					造影
2	30	2	2	2	1	1	1					食道・弓隆部にインジゴ多量
3	60	1	2	1	1	1	1					造影
4	60	2	2	1	1	1	1					造影
5	75	1	2	1	1	1	1					
6	85	1	2	1	1	1	1					
7	92	1	2	1	1	1	1					
8	8	1	2	3	2	1	2					
9	50	1	2	1	1	1	1					インジゴ口腔内まで逆流
10	60	1	2	1	1	1	1					
11	41	1	2	1	1	1	1					
12	78	1	2	1	1	1	1					
13	35	1	2	1	1	1	1					
14	2	2	2	4	2	1	2					
15	0	2	2	4	2	1	2					インジゴ漏れ多量
16	73	1	2	1	1	1	1					
17	1	2	2	4	2	1	2					造影
18	57	1	2	1	1	1	1					
19	78	1	2	1	1	1	1					
20	25	2	2	2	1	1	1					
21	16	2	2	2	1	1	1					
22	75	1	2	1	1	1	1					
23	12	1	2	1	1	1	1					
24	48	2	2	2	1	1	1					造影
25	83	1	2	1	1	1	1					
26	3	2	2	4	2	1	2					弓隆部にインジゴ多量
27	56	1	2	1	1	1	1					
28	97	1	2	1	1	1	1					
29	18	1	2	1	1	1	1					
30	30	1	2	1	1	1	1					
31	67	1	2	1	1	1	1					
32	29	1	2	1	1	1	1					
33	70	2	2	2	1	1	1					
34	25	1	2	1	1	1	1					
35	88	1	2	1	1	1	1					
36	20	1	2	1	1	1	1					インジゴ漏れ多量
37	88	1	2	1	1	1	1					インジゴ漏れ多量
38	15	1	2	1	1	1	1					
39	58	1	2	1	1	1	1					
40	32	1	2	1	1	1	1					

Skyblue法 記入チャート

仙台オープン病院 石田一彦先生

- | | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------|------------|---|-----------|--|----------------------|-----------------|---|--------------------------------------|--|--------------------------------------|
| 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 Button
7 その他 | 1 18Fr
2 18Fr
3 20Fr
4 24Fr | 1 ideal Button
2 Gastro-Button
3 Kangaroo Button
4 Kangaroo Button II
5
6
7クリエイトメディック
8ミツキー | 1 18Fr
2 18Fr
3 20Fr
4 24Fr |
|-------|------------------|------------|---|-----------|--|----------------------|-----------------|---|--------------------------------------|--|--------------------------------------|

番号	氏名	ID番号	病歴	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	KK	184368	仙台オープン病院	90	2	1 脳梗塞	2008/6/13	3	不明	2	2007/12/27	2	2	4	1	4
2	EK	128305	仙台オープン病院	106	2	1 脳梗塞	2008/6/13	3	2003/3/26	2	2007/11/30	2	4	3	4	3
3	MT	181613	仙台オープン病院	25	1	8 その他(脳卒中)	2008/6/13	3	2007/12/11	2	なし	1	7その他(ハードファストラック)	3	4	3
4	EN	9697	仙台オープン病院	81	2	1 脳梗塞	2008/6/20	3	2007/2/20	1	2007/12/14	2	4	4	1	4
5	MA	174355	仙台オープン病院	90	2	1 脳梗塞	2008/6/20	3	2007/2/19	2	2007/9/21	2	4	3	4	3
6	ES	168826	仙台オープン病院	67	1	8 その他(頭部外傷)	2008/6/20	3	2006/9/28	2	2007/6/8	2	4	3	4	3
7	KN	185367	仙台オープン病院	77	1	1 脳梗塞	2008/6/27	3	2007/12/20	1	なし	1	2	4	1	4
8	SS	72632	仙台オープン病院	90	1	1 脳梗塞	2008/7/18	3	2008/1/15	2	なし	1	7その他(ハードファストラック)	3	7	3
9	YA	44437	仙台オープン病院	75	1	1 脳梗塞	2008/7/18	3	2008/3/他医	1	なし	1	2	4	1	4
10	MA	182400	仙台オープン病院	65	2	4 パーキンソン	2008/7/18	3	2008/1/9	2	なし	1800/1/1	7その他(ハードファストラック)	3	4	3
11	SK	35993	仙台オープン病院	96	2	1 脳梗塞	2008/7/25	4	2008/1/8	1	なし	1	2	4	8	4
12	NY	168756	仙台オープン病院	87	2	7 経口摂取不良	2008/7/25	3	2008/1/18	1	なし	1	2	4	1	4
13	TR	88241	仙台オープン病院	63	2	1 脳梗塞	2008/8/1	3	2008/1/22	1	なし	1	2	4	1	4
14	GU	186664	仙台オープン病院	92	2	1 脳梗塞	2008/8/1	3	2008.614他医	3	不明	2	4	3	4	3
15	KA	178470	仙台オープン病院	68	2	7 経口摂取不良	2008/8/8	3	2007/6/22	1	2008/2/29	2	2	4	1	4
16	AH	183364	仙台オープン病院	80	2	1 脳梗塞	2008/8/22	3	2008/3/5	1	なし	1	2	4	1	4
17	HK	48685	仙台オープン病院	68	1	8 その他(低酸素脳症)	2008/8/25	3	2007.12.10他医	1	なし	1	4	3	4	3
18	NH	183719	仙台オープン病院	66	2	1 脳梗塞	2008/9/5	3	2008/3/18	1	なし	1	2	4	1	4
19	YT	183769	仙台オープン病院	82	1	1 脳梗塞	2008/9/12	3	2008/3/25	1	なし	1	2	4	1	4
20	MM	183839	仙台オープン病院	71	1	4 パーキンソン	2008/9/12	3	2008/3/17	2	なし	1	7その他(ハードファストラック)	3	4	3
21	OK	183280	仙台オープン病院	85	2	1 脳梗塞	2008/9/26	3	2007.9.20他医	3	2008/3/19	2	4	3	4	3
22	NK	180675	仙台オープン病院	60	2	8 その他(ALS)	2008/11/14	3	2007/11/7	2	2007/11/7	2	4	3	4	3
23	KH	185097	仙台オープン病院	88	2	1 脳梗塞	2008/11/14	3	2008/5/28	1	なし	1	2	4	1	4
24	SK	170753	仙台オープン病院	80	2	1 脳梗塞	2008/11/21	2	2006/10/4	2	不明	2	7(バルン型チューブ)	3	4	3
25	SY	189725	仙台オープン病院	92	2	1 脳梗塞	2008/11/29	3	不明	不明	不明	2	7(カンガルーボタン1)	3	4	3
26	IE	171785	仙台オープン病院	88	2	1 脳梗塞	2008/12/5	3	不明	2	2008/5/30	2	4	3	4	3
27	MS	180883	仙台オープン病院	82	2	1 脳梗塞	2008/12/5	3	不明	不明	2008/6/6	2	4	3	4	3
28	SK	132978	仙台オープン病院	78	2	1 脳梗塞	2008/12/5	3	2003/10/24	2	2008/6/6	2	2	4	1	4
29	NY	178400	仙台オープン病院	76	2	8 その他(認知症)	2008/12/5	3	2008/6/5	1	なし	1	2	4	1	4
30	KY	120433	仙台オープン病院	79	1	1 脳梗塞	2008/12/19	3	2007/12/18	1	2008/6/6	2	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(-)

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 1 20Fr
2 NBR 2 24Fr
3 Nutrex-S 3 16Fr
4 Ideal Button 4 16Fr
5 カンガルーボタンII 5 14Fr
6 One step Button
7 ハードファストラック
8 カンガルーPEGキット

医師

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

番号	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue評価	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	①②合致の有無	初期栄養キット名	初期栄養キットサイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	100	1	2	1	1	1X線診断	1	不明	不明	石田一彦	10	造影は造影
2	50	2	2	2	1	1X線診断	1	8	1	石田一彦	10	ボタンの伸張時にインジゴ水が溢れ出た(約20ml)
3	90	2	2	2	1	1X線診断	1	7		石田一彦	10	
4	50	2	2	2	1	1X線診断	1	4	2	石田一彦	10	自然排液5mlのみで、なし扱いとした
5	5	2	2	4	2	1X線診断	2	7	1	原田喜博	2	自然排液5mlのみ、吸引でも5mlのみで、胃内と判断不能ただし20mlのものがあつた
6	70	2	2	2	1	1X線診断	1	7	1	石田一彦	10	
7	55	1	2	1	1	1X線診断	1	4	2	石田一彦	10	自然排液は55ml、吸引は0ml
8	72	1	2	1	1	1X線診断	1	7	1	石田一彦	10	自然排液は80ml、吸引は12ml
9	30	2	3	2	1	1X線診断	1	4	2	石田一彦	10	
10	90	2	2	2	1	1X線診断	1	7	1	原田喜博	2	自然排液は0ml、吸引は90ml
11	75	2	2	2	1	1X線診断	1	4	2	原田喜博	2	自然排液は0ml、吸引は75ml
12	25	2	3	2	1	1X線診断	1	4	2	大平哲也	2	25mlの吸引だけでは胃内か不安であった
13	60	2	2	2	1	1X線診断	1	4	2	石田一彦	10	
14	12	1	3	1	1	1X線診断	1	不明	不明	原田喜博	2	自然排液は10ml、吸引では2mlであり基準は満たすが、かなり不安
15	30	2	3	2	1	1X線診断	1	4	2	石田一彦	10	抜去後の瘻孔からのもの多し
16	90	2	2	2	1	1X線診断	1	4	2	原田喜博	2	
17	70	2	2	2	1	1X線診断	1	5	1	石田一彦	10	多くの場合そうだが、始めに少し吸引すると自然に流出しはじめる。
18	75	2	2	2	1	1X線診断	1	4	2	原田喜博	2	多くの場合そうだが、始めに少し吸引すると自然に流出しはじめる。
19	40	2	2	2	1	1X線診断	1	4	2	石田一彦	10	多くの場合そうだが、始めに少し吸引すると自然に流出しはじめる。
20	40	2	2	2	1	1X線診断	1	7	1	大平哲也	2	多くの場合そうだが、始めに少し吸引すると自然に流出しはじめる。
21	33	2	2	2	1	1X線診断	1	7	1	山形 拓	1	
22	30	2	2	2	1	1X線診断	1	7	1	山形 拓	1	抜去後の瘻孔からのもの多し
23	15	2	3	2	1	1X線診断	1	4	2	日下 順	1(1ヶ月)	吸引量が15mlでは臨床の場では確信が持てない
24	75	1	2	1	1	1X線診断	1	7	1	原田喜博	2	
25	0	2	2	4	2	1X線診断	2	不明	不明	日下 順	1(1ヶ月)	ボタンの伸張時にインジゴ水が溢れ出たが90ml程度
26	24	2	2	2	1	1X線診断	1	7	1	大平哲也	2	
27	25	1	2	1	1	1X線診断	1	不明	不明	原田喜博	2	
28	90	2	2	2	1	1X線診断	1	6	2	原田喜博	2	
29	65	1	2	1	1	1X線診断	1	4	2	小池良樹	1(1ヶ月)	
30	5	2	2	4	2	1X線診断	2	4	2	原田喜博	2	

Sky blue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→パンパー 3 パンパー→パンパー 4 パンパー→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 18Fr 2 ideal Button 2 18Fr 3 Gastro-Button 3 20Fr 4 Kangaroo Button II 4 24Fr 5 Bard NBR 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
-------	------------------	------------	---	-----------	--	----------------------	-----------------	---	---

番号	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	SO	4784220	前橋赤十字病院	72	1	認知症	2008/6/11	3	2007/6/12	1		1	5	3	Bard NBR	3
2	K.K.	4600709	前橋赤十字病院	82	2	ALS	2008/6/13	3	2007/3/6	1	2007/9/10	2	5	3	Bard NBR	3
3	MT	1761463	前橋赤十字病院	70	2	1	2008/6/17	1	2008/6/17	1	2008/1/30	2	7	3	パード・G・Gチューブ	3
4	TO	1009322	前橋赤十字病院	82	1	7	2008/6/18	1	H16.4.30	1	2008/5/8	4	7	3	カンガルーミニボタン	3
5	MK	4250953	前橋赤十字病院	76	1	ALS	2008/6/30	3	2005/8/31	1	2007/5/23	3	5	3	Bard NBR	3
6	RH	4615701	前橋赤十字病院	26	2	脳梗塞	2008/7/3	4	2007/7/12	1		1	5	3	パンパー-Gチューブ	3
7	AK	4707980	前橋赤十字病院	63	2	2	2008/7/8	4	2007/11/20	1		1	5	3	Bard NBR	3
8	SM	3582167	前橋赤十字病院	82	2	認知症	2008/7/8	3	2004/7/15	1	2007/7/31	4	5	3	Bard NBR	3
9	KW	2219646	前橋赤十字病院	92	2	2	2008/7/16	3	2006/1/18	1		1	5	3	Bard NBR	3
10	MK	4677203	前橋赤十字病院	87	2	3	2008/7/18	3		1	2005	10<ら	5	3	Bard NBR	3
11	HU	4619424	前橋赤十字病院	67	1	1	2008/7/24	2	2007/9/28	1	2008/5/24	2	7(原道カテーテル)	3	Bard NBR	3
12	SN	4497920	前橋赤十字病院	82	2	1	2008/8/1	3	2006/7/21	1	2007/7/13	2	5	3	Bard NBR	3
13	HR	2572295	前橋赤十字病院	79	2	8	2008/8/7	3	不明	3	2007/8/7	10<ら	5	3	Bard NBR	3
14	MY	4710325	前橋赤十字病院	81	2	2	2008/8/11	3	2007/11/21	1		1	5	3	Bard NBR	3
15	HN	2678930	前橋赤十字病院	83	2	3	2008/8/8	3	2007/9/13	1		1	5	3	Bard NBR	3
16	TT	1009322	前橋赤十字病院	82	1	7	2008/9/10	1	2004/4/30	1	2008/9/1	6	7	3	カンガルーミニボタン	3
17	RY	4121049	前橋赤十字病院	104	1	1	2008/9/10	3	2004/9/8	1	2007/9/20	4	5	3	Bard NBR	3
18	KT	1377610	前橋赤十字病院	87	2	1	2008/9/12	3	2007/9/12	1		1	5	3	Bard NBR	3
19	OI	4580280	前橋赤十字病院	99	2	硬膜下血腫後意識障害	2008/9/24	3	2008/2/6	1		1	5	3	Bard NBR	3
20	GI	2350977	前橋赤十字病院	91	2	1	2008/9/25	4	2007/10/24	1		1	5	3	バルーンGチューブ	3
21	HK	4406066	前橋赤十字病院	80	2	2	2008/10/8	3	2005/12/14	1	2007/10/22	3	5	3	Bard NBR	3
22	MK	4133506	前橋赤十字病院	82	1	1	2008/10/23	4	2008/4/22	1		1	5	3	2	5
23	EK	3390297	前橋赤十字病院	86	1	1	2008/10/24	4	2008/4/18	1		1	5	3	7	3
24	NM	1291546	前橋赤十字病院	83	1	4	2008/10/27	3	2008/3/25	1		1	5	3	Bard NBR	3
25	MY	4102488	前橋赤十字病院	66	1	8	2008/11/6	3	2007/10/31	1		1	5	3	Bard NBR	3

1 あり	1 1分以内	1 A(+), B(+)	1 胃内留置	1 胃内留置	1 合致
2 なし	2 1~5分	2 A(+), B(-)	2 胃外留置	2 胃外留置	2 合致せず
	3 5分以上	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

医師

番号	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	初回来瘻キット名	初回来瘻サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	0	1	2	3	1	1	1	2	1	佐川俊彦	8	排液は110cc(胃液も混濁したと思われる)
2	5	1	2	3	1	1	1	2	1	佐川俊彦	8	排液は90cc
3	100	2	3	2	1	1	1	2	1	山田俊哉	1	
4	50	2	3	2	1	1	1	5	1	山田俊哉	1	
5	80	1	3	1	1	1	1	2	1	佐川俊彦	8	
6	5	2	3	4	2	1	2	パンパー-Gチューブ	1	佐川俊彦	8	チューブの先端が対側の粘膜でふさがり吸引できなかった。
7	90	1	3	1	1	1	1	2	1	木村 幸	3	
8	83	1	3	1	1	1	1	2	1	山田俊哉	1	
9	100	1	3	1	1	1	1	2	1	山田俊哉	1	
10	50	1	3	1	1	1	1	2	1	山田俊哉	1	
11	30	2	2	2	1	1	1	不明	1	佐川俊彦	8	退院でPEG造設しているため、一部詳細不明。
12	80	2	2	2	1	1	1	2	1	山田俊哉	1	
13	0	1	2	3	1	1	1	不明	1	横爪真之	3	強硬症で嚥下障害のため胃瘻造設。造設時期はかなり古く不明。
14	30	1	3	1	1	1	1	2	1	木村 幸	3	
15	100	2	2	2	1	1	1	2	1	佐川俊彦	8	
16	5	1	2	1	1	1	1	5	1	佐川俊彦	8	自然排液90cc
17	10	1	2	1	1	1	1	2	1	佐川俊彦	8	自然排液90cc
18	0	1	2	3	1	1	1	2	1	佐川俊彦	8	自然排液90cc
19	100	2	2	2	1	1	1	2	1	横爪真之	3	
20	100	2	2	2	1	1	1	2	1	佐川俊彦	8	
21	0	2	2	4	2	1	2	2	1	佐川俊彦	8	胃の粘膜がPEG先端部を覆ってしまい、流出がなかった。PEGの位置を変えるもやはり流出はなかった。
22	100	2	2	2	1	1	1	2	1	小畑 力	1	
23	45	2	2	3	1	1	1	2	1	小畑 力	1	
24	45	1	2	1	1	1	1	2	1	小畑 力	1	
25	45	1	2	2	1	1	1	2	1	小畑 力	1	

Skyblue法 記入チャート

伊勢崎市民病院 榎本浩一先生

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 パルシーバルーン 2 パルシーバンパー 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
-------	------------------	------------	---	-----------	--	----------------------	-----------------	---	---	---	---

番号	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	胃壁固定の有無	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	NT	1437712	伊勢崎市民病院	76	1	脳梗塞	2008/6/2	3	2007/2/28	2	2008/1/7	3	4	3	3	3
2	KM	34096	伊勢崎市民病院	74	2	ALS	2008/6/16	3	2007/1/23	2	2008/1/21	3	4	3	3	3
3	TK	1224859	伊勢崎市民病院	90	1	慢性硬膜下血腫	2008/6/30	3	2006/9/19	2	2008/1/21	4	4	3	3	3
4	SS	1844046	伊勢崎市民病院	83	1	誤嚥性肺炎	2008/7/3	3	2007/5/29	2	2007/10/31	3	4	3	3	3
5	UH	822540	伊勢崎市民病院	76	1	誤嚥性肺炎	2008/7/7	3	2005/5/17	2	2008/1/28	8	4	3	3	3
6	HT	3046524	伊勢崎市民病院	66	2	脊髄小脳変性症	2008/7/14	3	2004/9/6	2	2008/2/18	9	4	3	3	3
7	KK	167232	伊勢崎市民病院	86	2	脳梗塞	2008/7/26	3	2007/10/2	2	2008/2/26	2	4	3	3	3
8	AY	23957	伊勢崎市民病院	84	2	脳梗塞	2008/8/4	3	2005/4/26	2	2008/2/28	8	4	3	3	3
9	TN	1180630	伊勢崎市民病院	70	1	摂食障害	2008/8/18	3	2006/8/24	2	2008/3/17	4	4	3	3	3
10	MS	4008545	伊勢崎市民病院	58	2	脳性麻痺	2008/9/1	3	2005/11/29	2	2008/3/10	7	4	3	4	3
11	IK	3795993	伊勢崎市民病院	53	2	ALS	2008/8/25	3	2005/10/25	2	2008/3/17	6	4	3	3	3
12	SH	4025407	伊勢崎市民病院	75	2	アルツハイマー	2008/9/8	3	2006/3/2	2	2008/3/24	6	4	3	3	3
13	HY	7980	伊勢崎市民病院	84	1	脳梗塞	2008/9/8	3	2006/11/6	2	2008/4/15	4	4	3	3	3
14	TM	3454630	伊勢崎市民病院	77	1	パーキンソン	2008/9/22	3	2006/11/28	2	2008/3/31	4	4	3	3	3
15	OT	3876099	伊勢崎市民病院	95	2	脳梗塞	2008/9/22	3	2007/10/30	2	2008/3/29	2	4	3	3	3
16	TM	1851385	伊勢崎市民病院	85	1	食道癌	2008/9/29	3	2008/4/9	2		1	4	3	3	3
17	KS	4325698	伊勢崎市民病院	82	1	誤嚥性肺炎	2008/10/27	3	2008/5/29	2		1	4	3	4	3
18	KH	4339851	伊勢崎市民病院	67	1	誤嚥性肺炎	2008/10/27	3	2008/6/16	2		1	4	3	4	3
19	KH	4186087	伊勢崎市民病院	51	1	低酸素血症	2008/8/22	3	2007/7/19	2	2007/12/26	2	4	3	4	3
20	TY	851370	伊勢崎市民病院	66	2	ALS	2008/10/1	3	2005/10/27	2	2008/5/12	9	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(+), 1 胃内① 胃内留置 2 A(+), 2 胃外② 胃外留置 3 A(-), B(+) 4 A(-), B(-)	1 合致 2 合致せず	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
--------------	----------------------------	--	----------------	--	---

A(+) 吸引量10ml以上
A(-) 吸引量10ml以下

B(+) 自然排液あり

番号	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	blue法	blue法	①内視鏡判断	②合致の有無	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	60	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
2	80	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
3	60	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
4	50	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
5	110	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
6	60	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
7	70	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
8	50	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
9	40	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
10	50	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
11	120	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
12	60	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
13	50	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
14	70	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
15	80	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
16	100	2	1	2	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
17	60	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
18	50	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
19	50	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
20	80	1	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	

Skyblue法 記入チャート

医療法人寿人会 木村病院 木村知行

イニシャル Skyblue法を施行した病院名

1 男	1 脳梗塞	1 バルーン→バルーン	1 あり	1 初回	1 Nutrex-S	1 16Fr	1 ideal Button	1 16Fr
2 女	2 脳出血	2 バルーン→バンパー	2 なし	2 2回目以降	2 ideal Button	2 18Fr	2 Gastro-Button	2 18Fr
	3 アルツハイマー	3 バンパー→バンパー	3 不明		3 Gastro-Button	3 20Fr	3 Kangaroo Button	3 20Fr
	4 パーキンソン	4 バンパー→バルーン			4 Kangaroo Button II	4 24Fr	4 その他	4 24Fr
	5 結核				5 Bard NBR	5 その他		5 その他
	6 癌	Sky blue法			6 One step Button			
	7 経口摂取不良				7 その他			
	8 その他							

番号	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	胃壁固定の有無	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	YN	17440	医療法人寿人会木村病院	56	2	8	2008/6/24	3	2001/10/17	2	2007/6/25	7	7	3	3	3
2	MU	15714	医療法人寿人会木村病院	92	1	1	2008/8/18	3	2007/8/6	2	なし	1	6	4	3	3
3	KK	11972	医療法人寿人会木村病院	79	1	1	2008/10/7	3	2007/10/30	2	なし	1	6	4	3	3
4	TN	40550	医療法人寿人会木村病院	79	2	8	2008/10/17	3	2002/11/12	2	2007/10/19	5	7	3	3	3
5	NN	38668	医療法人寿人会木村病院	89	2	1	2008/11/11	3	2007/11/5	2	なし	1	6	4	3	3
6	KS	2746	医療法人寿人会木村病院	80	1	1	2008/12/11	3	2006/2/27	2	2007/12/12	3	7	3	3	3
7	YK	1809	医療法人寿人会木村病院	85	2	4	2009/1/16	3	2004/11/4	2	2008/1/18	4	7	3	3	3
8	MA	29211	医療法人寿人会木村病院	86	1	2	2009/2/20	3	2001/12/20	2	2008/2/28	6	7	3	3	3
9	FN	45780	医療法人寿人会木村病院	86	1	2	2009/2/20	3	2006/2/13	2	2008/2/15	2	7	3	3	3
10	NR	4410	医療法人寿人会木村病院	79	1	2	2009/2/24	3	2007/3/26	2	2008/1/21	2	7	3	3	3
11	HS	418	医療法人寿人会木村病院	85	2	1	2009/2/27	3	2003/2/17	2	2008/2/9	5	7	3	3	3

1 あり	1 1分以内	1 A(+), 1 胃内#1 胃内留置	1 合致	1 ガストロボタン	1 20Fr
2 なし	2 1~5分	2 A(+), 2 胃外#2 胃外留置	2 合致せず	2 NBR	2 24Fr
	3 5分以上	3 A(-), B(+)		3 Nutrex-S	3 18Fr
		4 A(-), B(-)		4 ideal Button	4 16Fr
		A(+): 吸引量10ml以上	PEG	5 カンガルーボタンII	5 14Fr
		A(-): 吸引量10ml以下		6 One step Button	6 その他
		B(+): 自然排液あり		7 その他	
		B(-): 自然排液なし			

A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	blue法	blue法	②内視鏡判断	②合致の有無	初回栄養キット名	初回栄養キットサイズ	試験医師氏名	師のPEG経験年	特記事項
70	1	2	1	1	1	1	6	2	木村知行	12	特記すべきことなし
44	1	1	1	1	1	1	6	2	木村知行	12	特記すべきことなし
80	1	1	1	1	1	1	6	2	木村知行	12	特記すべきことなし
74	1	1	1	1	1	1	6	2	木村明	15	特記すべきことなし
45	1	2	1	1	1	1	6	2	木村知行	12	特記すべきことなし
60	1	1	1	1	1	1	6	2	木村明	15	特記すべきことなし
20	1	2	1	1	1	1	6	2	木村明	15	特記すべきことなし
85	1	1	1	1	1	1	6	2	木村明	15	特記すべきことなし
80	1	1	1	1	1	1	6	2	木村明	15	特記すべきことなし
85	1	1	1	1	1	1	6	2	木村知行	12	特記すべきことなし
70	1	2	1	1	1	1	6	2	木村明	15	特記すべきことなし

イニシャル Skyblue法を施行した病院名

1 男 1 脳梗塞 1 バルーン→バルーン 1 あり 1 初回 1 Nutrex-S 1 16Fr 1 ideal Button 1 16Fr
 2 女 2 脳出血 2 バルーン→バンパー 2 なし 2 2回目以降 2 ideal Button 2 18Fr 2 Gastro-Button 2 18Fr
 3 アルツハイマー 3 バンパー→バンパー 3 不明 3 Bard NBR 3 20Fr 3 Kangaroo Button 3 20Fr
 4 パーキンソン 4 バンパー→バルーン 4 不明 4 Kangaroo Button II 4 24Fr 4 その他 4 24Fr
 5 結核
 6 癌 Sky blue法
 7 経口摂取不良
 8 その他

番号	氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue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	SN	96237085	市立千歳市民病院	66	1	1	2008/2/19	3	2008/12/12	1		1	2	4	1	4
2	MK	96244741	市立千歳市民病院	75	2	1	2008/7/18	3	2008/3/6	1		1	2	4	1	4
3	TO	96244441	市立千歳市民病院	69	1	1	2008/9/3	3	2008/2/28	1		1	2	4	1	4
4	AM	96248162	市立千歳市民病院	77	2	1	2009/2/6	3	2008/9/25	1		1	2	4	1	4
5	MM	96174222	市立千歳市民病院	89	2	1	2008/10/17	3	2007/10/25	1	2008/6/18	3	2	4	1	4
6	OS	96143617	市立千歳市民病院	77	1	1	2008/10/22	3	2008/3/6	1		1	2	4	1	4
7	MS	7977218	市立千歳市民病院	87	1	1	2008/11/19	3	2008/3/14	1		1	2	4	1	4
8	NS	96244424	市立千歳市民病院	80	2	1	2008/11/26	3	2008/6/9	1		1	2	4	1	4
9	SS	98153524	市立千歳市民病院	87	2	1	2009/1/21	3	2008/10/9	1		1	2	4	1	4
10	YS	3184651	市立千歳市民病院	93	1	1	2009/1/26	3	2008/12/3	1		1	2	4	1	4

1 あり 1 1分以内 1 A(+), B(+)

2 なし 2 1~5分 2 A(+), B(-)

3 5分以上 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

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 医師

番号	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	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	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	
2	50	1	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	
3	50	1	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	
4	50	1	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	
5	50	1	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	
6	50	1	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	
7	50	1	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	
8	50	1	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	
9	50	1	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	
10	50	1	1	1	1	1	1	4	2	日下部 俊朗	13	

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

番号	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	SN	12807	町立長沼病院	76	1	1	2008/7/30	3	2005/9/6	1	2008/1/30	8	4	3	3	3
2	TS	29378	町立長沼病院	83	1	1	2008/9/24	3	2003/1/7	1	2008/1/23	12	4	3	3	3
3	SK	12946	町立長沼病院	61	1	8	2008/10/1	3	2002/11/19	1	2007/7/2	8	4	3	3	3
4	MT	16201	町立長沼病院	78	1	3	2008/10/4	3	2006/1/11	1	2008/2/6	7	4	3	3	3
5	MT	26536	町立長沼病院	86	2	1	2008/10/4	3	2007/9/11	1	2008/4/5	2	7	3	3	3
6	SF	43897	町立長沼病院	93	1	1	2008/10/11	3	2005/4/28	1	2008/2/13	6	4	5	3	3
7	II	30489	町立長沼病院	81	1	1	2008/10/11	3	2002/4/2	1	2008/3/5	14	2	4	1	4
8	MS	44637	町立長沼病院	82	1	1	2008/10/22	3	2005/4/18	1	2008/1/23	7	2	4	1	4
9	TT	4025	町立長沼病院	84	1	3	2008/10/25	3	2005/2/15	1	2008/3/5	7	4	3	3	3
10	IK	5530	町立長沼病院	84	1	1	2008/10/25	3	2007/1/30	1	2008/1/23	3	4	3	3	3
11	KN	43949	町立長沼病院	78	1	1	2008/10/25	3	2006/9/26	1	2008/2/13	4	4	3	3	3
12	HK	39343	町立長沼病院	63	2	8	2008/11/1	3	1997/6/10	1	2006/2/6	18	4	3	3	3
13	KK	29575	町立長沼病院	69	2	3	2008/11/1	3	2004/4/13	1	2008/2/13	9	4	3	3	3
14	SS	46837	町立長沼病院	72	1	3	2008/11/7	3	2007/6/23	1	2008/3/1	2	4	3	3	3
15	SS	44137	町立長沼病院	53	1	5	2008/11/12	3	2006/7/4	1	2008/3/1	5	2	4	1	4
16	AY	35149	町立長沼病院	82	2	3	2008/11/12	3	2005/7/12	1	2008/2/20	8	4	3	3	3
17	SM	48256	町立長沼病院	80	2	1	2008/11/14	3	2005.11.6	1	2008/2/20	7	4	3	3	3
18	KH	49212	町立長沼病院	85	2	1	2008/11/14	3	2006.9.4	1	2008/6/17	2	4	3	3	3
19	ST	23252	町立長沼病院	87	2	1	2008/11/15	3	2007.10.23	1	2008.4.12	2	2	4	1	4
20	HS	42206	町立長沼病院	69	1	3	2008/11/19	3	2007.10.23	1	2008/6/3	2	4	3	3	3
21	TO	33473	町立長沼病院	82	2	1	2008/11/22	3	2005/10/4	1	2008.4.12	8	4	3	3	3
22	SH	40106	町立長沼病院	82	1	1	2008/11/25	3	2007/10/14	1	2008/4/22	2	2	4	1	4
23	KT	44144	町立長沼病院	81	2	3	2008/11/29	3	2007/10/14	1	2008/4/22	2	2	4	1	4
24	MI	44791	町立長沼病院	90	2	1	2008/12/9	3	2007/12/20	1	2008/3/18	2	4	3	3	3
25	YW	46091	町立長沼病院	76	2	1	2008/12/10	3	2007/12/28	1	2008/4/30	2	4	3	3	3
26	HH	49245	町立長沼病院	71	1	1	2008.12.16	3	2006/8/29	1	2008/4/22	5	2	4	1	4
27	TH	24189	町立長沼病院	87	2	3	2008/12/17	1	2003/9/2	1	2008/6/22	12	7	3	7	3
28	NT	40810	町立長沼病院	86	1	1	2008/12/24	3	2007/11/13	1	2008/6/22	2	4	3	3	3
29	MN	45201	町立長沼病院	83	2	1	2009/1/7	3	2006/9/4	1	2008/4/6	4	4	3	3	3
30	SN	43060	町立長沼病院	83	2	1	2009.13	3	2008.1.8	1	2008/5/9	2	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(-)

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 Nutrav-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

A(+) 吸引量10ml以上
A(-) 吸引量10ml以下

B(+)
自然排洩あり

番号	A 吸引量(ml)	B 自然排洩	操作時間(分)	Sky blue経腸	①Sky blue法判断	②内視鏡判断	③合致の有無	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	80	2	2	2	1	1	1	3	1	倉敏部	14	
2	50	1	2	1	1	1	1	3	1	倉敏部	14	
3	40	1	2	1	1	1	1	2	2	倉敏部	14	
4	50	1	2	1	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
5	180	2	2	2	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
6	30	1	2	1	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
7	20	2	2	2	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
8	0	2	2	4	2	1	2	2	2	倉敏部	14	
9	45	2	2	2	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
10	45	2	2	2	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
11	50	1	2	1	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
12	100	2	2	2	1	1	1	7	1	倉敏部	14	
13	20	2	2	2	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
14	50	1	2	1	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
15	50	2	2	2	1	1	1	4	2	倉敏部	14	
16	30	1	2	1	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
17	20	1	2	1	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
18	25	1	2	1	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
19	30	2	2	2	1	1	1	4	2	倉敏部	14	
20	100	2	2	2	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
21	0	2	2	4	2	1	2	5	1	倉敏部	14	
22	100	2	2	2	1	1	1	4	2	倉敏部	14	
23	80	2	2	2	1	1	1	4	2	倉敏部	14	
24	55	2	2	2	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
25	30	2	2	2	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
26	30	1	2	1	1	1	1	4	2	倉敏部	14	
27	10	2	2	1	1	1	1	7	1	倉敏部	14	
28	30	1	2	1	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
29	10	1	2	1	1	1	1	5	1	倉敏部	14	
30	20	1	2	1	1	1	1	4	2	倉敏部	14	

Skyblue法 記入チャート

新潟労災病院 合志聡先生

- | | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------|------------|---|-----------|--|----------------------|-----------------|---|---|---|---|
| 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→ハンマー
3 ハンマー→ハンマー
4 ハンマー→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 |
|-------|------------------|------------|---|-----------|--|----------------------|-----------------|---|---|---|---|

番号	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	MK	80285	新潟労災病院	59	2	1	2008/6/23	3	1	2006/6/13	1	2007/12/11	2	4	4
2	SK	2750767	新潟労災病院	79	2	1	2008/6/24	3	1	2007/6/14	1	2007/12/12	2	4	4
3	KN	2601681	新潟労災病院	81	2	7	2008/6/25	3	1	2007/12/17	1	2	4	4	4
4	KH	2337681	新潟労災病院	89	2	3	2008/6/26	3	1	2006/12/19	1	2007/12/17	2	4	4
5	ET	2529564	新潟労災病院	39	1	7	2008/8/27	3	1	2007/6/21	1	2008/1/7	2	4	4
6	MT	1301772	新潟労災病院	31	1	7	2008/7/1	3	1	2006/6/21	1	2008/1/8	2	4	4
7	NY	2342570	新潟労災病院	66	2	1	2008/7/2	3	2	2006/1/25	2	2007/12/25	2	4	4
8	SN	47511	新潟労災病院	92	2	3	2008/7/3	3	1	2007/12/27	1	2	4	4	4
9	MK	870081	新潟労災病院	87	2	2	2008/7/7	3	1	2007/6/21	1	2008/2/12	2	4	4
10	KN	2656442	新潟労災病院	94	2	3	2008/7/8	3	1	2008/1/4	1	2	4	4	4
11	SK	2983389	新潟労災病院	66	1	3	2008/7/14	3	1	2008/1/4	1	2	4	4	4
12	SY	2680815	新潟労災病院	90	1	1	2008/7/15	3	1	2008/1/8	1	2	4	4	4
13	KW	2187507	新潟労災病院	78	2	1	2008/7/17	3	1	2007/7/12	1	2008/1/21	2	4	4
14	MS	2410079	新潟労災病院	77	2	3	2008/7/18	3	2	2006/3/2	2	2008/1/21	2	4	4
15	MY	2139596	新潟労災病院	88	2	1	2008/7/22	3	1	2007/7/12	1	2008/1/22	2	4	4
16	HS	2798813	新潟労災病院	66	2	1	2008/7/23	3	1	2006/7/20	1	2008/1/28	2	4	4
17	MY	2913461	新潟労災病院	89	2	3	2008/7/25	3	1	2006/7/27	1	2008/1/28	2	4	4
18	TM	2947595	新潟労災病院	84	2	3	2008/7/31	3	1	2007/8/6	1	2008/2/6	2	4	4
19	KM	2775701	新潟労災病院	85	1	8	2008/8/7	3	1	2007/2/21	1	2008/2/13	2	4	4
20	YA	823555	新潟労災病院	87	2	3	2008/8/8	3	1	2007/2/22	1	2008/2/21	2	4	4
21	SI	1426729	新潟労災病院	64	1	2	2008/8/11	3	1	2008/2/13	1	2	4	4	4
22	MU	2983818	新潟労災病院	76	2	1	2008/8/12	3	1	2008/2/14	1	2	4	4	4
23	SS	2854458	新潟労災病院	86	1	1	2008/8/13	3	1	2007/8/14	1	2008/2/20	2	4	4
24	YU	2650541	新潟労災病院	74	1	1	2008/8/18	3	1	2008/2/21	1	2	4	4	4
25	HK	1928055	新潟労災病院	75	1	1	2008/8/19	3	1	2007/2/20	1	2008/2/12	2	4	4
26	HS	2537354	新潟労災病院	83	2	2	2008/8/21	3	1	2007/8/28	1	2008/2/29	2	4	4
27	KO	1990721	新潟労災病院	65	1	3	2008/8/26	3	1	2008/2/21	1	2	4	4	4
28	KK	2777339	新潟労災病院	61	1	8	2008/8/27	3	1	2007/8/30	1	2008/3/3	2	4	4
29	MK	2880718	新潟労災病院	54	1	2	2008/8/27	3	1	2008/1/24	1	2	4	4	4
30	EW	2590760	新潟労災病院	84	2	4	2008/8/28	3	1	2007/8/23	1	2008/1/31	2	4	4
31	SI	2805758	新潟労災病院	88	2	6	2008/8/28	3	1	2008/3/6	1	2	4	4	4
32	EF	671410	新潟労災病院	86	2	3	2008/8/29	3	2	2001/12/29	2	2008/2/27	2	4	4
33	RM	1714996	新潟労災病院	71	1	8	2008/9/1	3	1	2008/2/25	1	2	4	4	4
34	SK	2957752	新潟労災病院	82	1	1	2008/9/2	3	1	2007/3/8	1	2008/3/11	2	4	4
35	KS	2972085	新潟労災病院	84	1	8	2008/9/3	3	1	2007/8/30	1	2008/3/5	2	4	4
36	FK	1636367	新潟労災病院	81	2	8	2008/9/4	3	1	2006/6/30	1	2008/3/12	2	4	4
37	MK	1819372	新潟労災病院	88	2	1	2008/9/9	3	2	2005/5/10	2	2008/2/26	2	4	4
38	KO	2328968	新潟労災病院	90	2	3	2008/9/12	3	1	2005/2/22	2	2008/3/4	2	4	4
39	YY	1819372	新潟労災病院	86	2	1	2008/9/16	3	1	2008/9/22	1	2008/4/8	2	4	4
40	HF	1719084	新潟労災病院	74	1	2	2008/9/18	3	1	2008/9/20	1	2	4	4	4
41	YU	2533085	新潟労災病院	76	1	1	2008/9/19	3	1	2007/9/27	1	2008/4/16	2	4	4
42	HN	2673479	新潟労災病院	85	2	2	2008/9/26	3	1	2008/9/26	1	2008/1/7	2	4	4
43	SK	1987852	新潟労災病院	74	1	7	2008/9/29	3	1	2007/10/4	1	2008/3/31	2	4	4
44	SK	1917871	新潟労災病院	82	2	1	2008/9/30	3	1	2006/10/3	1	2008/4/2	2	4	4
45	KK	2231811	新潟労災病院	81	1	8	2008/10/7	3	1	2007/4/11	1	2008/4/11	2	4	4
46	NF	2377021	新潟労災病院	79	2	3	2008/10/14	3	1	2007/10/11	1	2008/4/14	2	4	4
47	MY	2841142	新潟労災病院	91	1	1	2008/10/21	3	1	2008/10/16	1	2008/4/22	2	4	4
48	KK	2880211	新潟労災病院	88	2	3	2008/10/23	3	1	2007/10/5	1	2008/4/10	2	4	4
49	YI	2022729	新潟労災病院	86	2	1	2008/10/27	3	1	2007/4/28	1	2008/4/26	2	4	4
50	MK	2083779	新潟労災病院	83	2	2	2008/10/28	3	1	2008/4/10	1	2	4	4	4
51	ES	1658255	新潟労災病院	78	1	1	2008/10/29	3	2	2004/9/30	2	2008/3/12	2	4	4
52	NK	1724495	新潟労災病院	71	1	2	2008/10/31	3	1	2007/11/8	1	2008/5/7	2	4	4
53	TW	2189291	新潟労災病院	85	2	2	2008/11/4	3	1	2008/5/1	1	2	4	4	4
54	MS	1535854	新潟労災病院	67	1	2	2008/11/6	3	1	2007/11/6	1	2008/5/30	2	4	4
55	OH	2481838	新潟労災病院	87	2	1	2008/11/11	3	1	2006/5/18	1	2008/5/9	2	4	4
56	TI	778605	新潟労災病院	90	1	3	2008/11/13	3	1	2007/11/15	1	2008/5/21	2	4	4
57	SN	1453211	新潟労災病院	70	2	2	2008/11/17	3	1	2008/8/2	1	2008/5/11	2	4	4
58	KK	289213	新潟労災病院	76	1	1	2008/11/18	3	1	2006/5/25	1	2008/5/27	2	4	4
59	SI	2994828	新潟労災病院	76	1	2	2008/11/19	3	1	2008/5/5	1	2	4	4	4
60	SI	562091	新潟労災病院	66	1	1	2008/11/20	3	1	2006/5/18	1	2008/5/15	2	4	4
61	MT	1061992	新潟労災病院	89	2	3	2008/11/21	3	1	2007/5/29	1	2008/5/28	2	4	4
62	MO	2068907	新潟労災病院	73	2	3	2008/11/25	3	1	2007/11/29	1	2008/6/5	2	4	4
63	KT	2950260	新潟労災病院	85	1	7	2008/11/27	3	1	2008/5/21	1	2	4	4	4
64	JK	2972409	新潟労災病院	87	1	1	2008/12/2	3	1	2008/5/21	1	2	4	4	4
65	IO	2981802	新潟労災病院	90	2	7	2008/12/3	3	1	2007/11/12	1	2008/5/14	2	4	4
66	KK	2982196	新潟労災病院	88	2	1	2008/12/8	3	1	2007/12/11	1	2008/6/2	2	4	4

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 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

67	TH	7620138	新潟労災病院	69	1	8	2008/12/8	3	2007/12/11	1	2008/8/17	2	2	4	1	4
68	HK	2130301	新潟労災病院	81	2	2	2008/12/10	3	2008/5/29	1		1	2	4	1	4
69	II	114031	新潟労災病院	81	2	2	2008/12/11	3	2007/6/7	1	2008/6/13	2	2	4	1	4
70	SW	2236761	新潟労災病院	79	1	1	2008/12/12	3	2006/6/7	1	2008/6/18	2	2	4	1	4
71	FI	815181	新潟労災病院	89	2	3	2008/12/16	3	2006/6/5	1	2008/6/10	2	2	4	1	4
72	FT	2229471	新潟労災病院	88	2	3	2008/12/19	3	2007/6/14	1	2008/6/19	2	2	4	1	4
73	TS	2043751	新潟労災病院	85	2	3	2008/12/25	3	2008/6/12	1		1	2	4	1	4
74	ST	2038196	新潟労災病院	86	2	1	2009/1/13	3	2008/7/3	1		1	2	4	1	4
75	MO	1687468	新潟労災病院	92	2	3	2009/1/14	3	2008/7/3	1		1	2	4	1	4
76	FI	2010135	新潟労災病院	81	2	3	2009/1/18	3	2008/7/17	1		1	2	4	1	4
77	TK	2642221	新潟労災病院	87	1	3	2009/1/28	3	2008/7/31	1		1	2	4	1	4
78	ST	2385847	新潟労災病院	76	2	2	2009/2/3	3	2008/7/31	1		1	2	4	1	4
79	RK	1068951	新潟労災病院	93	2	3	2009/2/6	3	2008/2/18	1	2008/8/22	2	2	4	1	4
80	MK	1956264	新潟労災病院	94	2	3	2009/2/9	3	2008/8/11	1		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(+), 1 胃内B 1 胃内留置
- 2 A(+), 2 胃外B 2 胃外留置
- 3 A(-), B(+)
- 4 A(-), B(-)

- 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

医師

- 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

医師

番号	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	blue法	blue法	①内視鏡判断	②合致の有無	初回実装キット名	初回実装サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	95	1	2	1	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
2	20	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
3	45	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
4	50	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
5	100	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
6	75	2	2	2	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
7	27	1	2	1	1	1	1	7	1	合志 聡	9	
8	0	2	2	4	2	1	2	4	2	合志 聡	9	
9	50	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
10	26	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
11	95	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
12	25	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
13	48	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
14	50	1	2	1	1	1	1	2	1	合志 聡	9	
15	20	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
16	30	1	2	1	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
17	100	2	2	2	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
18	43	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
19	50	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
20	70	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
21	100	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
22	35	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
23	100	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
24	70	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
25	65	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
26	25	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
27	75	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
28	35	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
29	85	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
30	75	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
31	12	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
32	65	1	2	1	1	1	1	7	1	合志 聡	9	
33	100	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
34	35	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
35	60	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
36	92	1	2	1	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
37	45	2	2	2	1	1	1	7	1	合志 聡	9	
38	70	1	2	1	1	1	1	6	2	合志 聡	9	

1 あり
2 なし
3 5分以上

1 1分以内
2 1~5分
3 5分以上

1 A(+), 1 胃内① 胃内留置
2 A(+), 2 胃外② 胃外留置
3 A(-), B(+)
4 A(-), B(-)

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

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

医師

番号	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	blue法	blue法	②内視鏡判断	②合致の有無	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
39	25	1	2	1	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
40	25	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
41	60	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
42	90	1	2	1	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
43	50	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
44	35	1	2	1	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
45	68	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
46	50	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
47	55	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
48	70	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
49	28	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
50	75	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
51	80	1	2	1	1	1	1	2	1	合志 聡	9	
52	70	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
53	70	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
54	55	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
55	19	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
56	70	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
57	60	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
58	70	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
59	55	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
60	42	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
61	20	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
62	65	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
63	50	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
64	70	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
65	60	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
66	90	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
67	70	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
68	35	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
69	85	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
70	80	1	2	1	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
71	50	2	2	2	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
72	35	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
73	15	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
74	30	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
75	40	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
76	50	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
77	30	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
78	40	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
79	72	2	2	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
80	35	1	2	1	1	1	1	4	2	合志 聡	9	

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→カンパ
- 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

番号	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	ST	344886	鶴岡協立病院	88	2	1	2008/7/8	3	2008/2/6	1	2008/2/15	2(4回目)	8(マイクロベース)ボタン	4	1	4	
2	SY	308353	鶴岡協立病院	88	1	1	2008/7/8	3	2005/8/25	1	2008/2/25	2(6回目)	1	4	1	4	
3	OY	148300	鶴岡協立病院	88	1	1	2008/7/14	2	2008/4/7	1	2008/6/21	2(2回目)	7(アーガイル試験置置カテーテル)	3	3	4	
4	YM	627451	鶴岡協立病院	82	1	1	2008/7/16	2	2007/10/9	1		1	4	4	4	4	
5	SM	307341	鶴岡協立病院	87	2	1	2008/8/11	3	2008/4/14	1		1	4	4	4	4	
6	TA	121011	鶴岡協立病院	82	2	1	2008/8/13	2	2003/10/30	3	2008/4/2	2(5回目)	8(マイクロベース)ボタン	4	4	4	
7	HM	677403	鶴岡協立病院	87	2	2	2008/8/12	3	2007/6/18	1	2008/3/31	2(3回目)	7(ウィザード)	3	3	4	
8	MT	677403	鶴岡協立病院	79	1	3	2008/8/12	3	2007/1/9	1	2008/3/5	2	4	1	4	4	
9	JR	794950	鶴岡協立病院	79	1	1	2008/8/25	3	2007/1/9	1	2008/2/26	2(3回目)	4	4	1	4	
10	SK	362512	鶴岡協立病院	87	1	1	2008/9/3	3	2003/8/21	1	2008/3/26	2(13回目)	4	4	2	4	
11	SY	398332	鶴岡協立病院	60	2	6	2008/9/3	3	2008/4/9	1		1	4	4	1	4	
12	NS	100134	鶴岡協立病院	73	2	1	2008/9/8	3	2008/9/19	1	2008/4/30	2(4回目)	8(マイクロベース)ボタン	4	4	4	
13	ST	394268	鶴岡協立病院	73	2	3	2008/9/8	3	2007/3/12	1	2008/3/3	2(3回目)	2	4	1	4	
14	KA	281353	鶴岡協立病院	81	2	3	2008/9/9	3	2008/3/25	1		1	4	4	1	4	
15	KS	281353	鶴岡協立病院	92	2	3	2008/9/9	3	2005/10/19	1	2008/5/8	2(7回目)	2	4	1	4	
16	MN	745641	鶴岡協立病院	81	2	2	2008/9/17	3	2008/3/17	3		1	3	3	4	4	
17	JK	112560	鶴岡協立病院	98	2	2	2008/9/18	3	2008/4/21	1		1	4	4	1	4	
18	SS	3132007	鶴岡協立病院	72	2	2	2008/9/22	3	1999/9/14	1	2008/4/2	2(17回目)	4	4	1	4	
19	HM	627130	鶴岡協立病院	85	2	2	2008/10/1	3	2007/12/19	1	2008/5/2	2(2回目)	8(マイクロベース)ボタン	4	4	3	4
20	WM	187751	鶴岡協立病院	68	2	2	2008/10/7	3	2007/6/18	1	2008/5/27	2(3回目)	4	4	3	4	
21	HK	115022	鶴岡協立病院	60	2	4	2008/10/14	3	2006/4/18	1		1	4	4	4	4	
22	TE	461431	鶴岡協立病院	87	2	3	2008/10/14	3	2006/4/18	1		1	4	4	4	4	
23	HR	628811	鶴岡協立病院	72	1	3	2008/10/18	3	2008/12/25	1	2008/5/9	2(4回目)	2	4	1	4	
24	NT	504719	鶴岡協立病院	60	2	1	2008/10/20	3	2004/5/25	1	2008/6/12	2(5回目)	8(マイクロベース)ボタン	4	4	4	4
25	NY	538318	鶴岡協立病院	60	2	2	2008/10/20	3	2000/9/8	1	2008/6/1	2(11回目)	2	4	1	4	
26	UI	151409	鶴岡協立病院	83	2	1	2008/10/24	3	2004/7/26	1	2008/6/10	2(9回目)	2	4	1	4	
27	SS	3938165	鶴岡協立病院	77	2	1	2008/10/24	3	2007/12/26	1	2008/6/18	2(3回目)	6(マイクロベース)ボタン	4	4	4	4
28	EY	1483197	鶴岡協立病院	67	1	2	2008/10/27	3	2000/11/21	1	2008/6/9	2(18回目)	8(マイクロベース)ボタン	4	4	4	4
29	SY	3482107	鶴岡協立病院	74	1	1	2008/11/4	3	2008/5/27	1		1	4	4	4	4	
30	IM	117537	鶴岡協立病院	70	1	1	2008/11/26	3	2005/11/25	1	2008/5/27	2(6回目)	2	4	1	4	
				90	1	8(肺気腫)	2008/12/3	3	2008/7/2	1		1	4	4	4	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(-)
- 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

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

番号	A 吸引量(ml)	B 自然経液	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	初回来襲キット名	初回来襲サイズ	医師氏名	医師のPEG経験年数	交換前にPEGの漏れ	特記事項
1	10	1(1ml)	2	1	1	1(経視)	1	5	1	高橋美香子	18	交換前にPEGの漏れ	
2	50	2	2	3	1	1(経視)	1	5	1	高橋美香子	18		
3	5	1(35ml)	2	3	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18	自己抜きし試験カテーテルで代用されていた。	
4	5	1(90ml)	2	3	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
5	6	1(18ml)	2	3	1	1(経視)	1	5	1	高橋美香子	18		
6	0	1(80ml)	2	3	1	1(経視)	1	5	1	高橋美香子	18	他院造設例	
7	100ml以上	2	2	2	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
8	70	1(50ml)	2	1	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
9	14	2(8ml)	2	2	1	1(経視)	1	6	2	高橋美香子	18		
10	15	1(55ml)	2	1	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
11	80	1(18ml)	2	1	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
12	12	1(50ml)	2	1	1	1	1	5	2	高橋美香子	18		
13	8	1(38ml)	2	3	1	1	1	4	2	高橋美香子	18	ワーファリン服用例休養で実施	
14	10	1(50ml)	2	1	1	1	1	4	2	高橋美香子	18	ワーファリン服用例休養で実施	
15	5	1(25ml)	2	3	1	1	1	5	1	高橋美香子	18	他院造設例	
16	15	1(60ml)	2	1	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
17	40	1(28ml)	2	1	1	1(経視)	1	6	2	高橋美香子	18		
18	0	2	2	4	2	1(経視)	2	6	2	高橋美香子	18		
19	30	1(16ml)	2	1	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
20	15	2	2	2	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
21	0	1(38ml)	2	3	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
22	5	1(70ml)	2	3	1	1(経視)	2	6	2	高橋美香子	18		
23	0	1(100ml)	2	3	1	1(経視)	1	6	2	高橋美香子	18		
24	5	1(80ml)	2	3	1	1(経視)	1	6	2	高橋美香子	18		
25	8	1(25ml)	2	3	1	1(経視)	1	6	2	高橋美香子	18		
26	14	2	2	2	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
27	70	2	2	2	1	1(経視)	1	6	2	高橋美香子	18		
28	28	2	2	2	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		
29	100	2	2	2	1	1(経視)	1	6	2	高橋美香子	18		
30	10	1(25ml)	2	2	1	1(経視)	1	5	2	高橋美香子	18		

Skyblue法 記入チャート

津山中央病院 平良明彦先生

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 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	YM	101423246	津山中央病院	92	2	1	2008/7/24	3	2007/12/21	1	なし	1	5	3	4	3
2	TN	100853160	津山中央病院	87	2	1	2008/7/24	3	2004/1/9	1	2007/10/11	2	2	4	1	4
3	TH	101448880	津山中央病院	86	2	3	2008/7/25	3	2008/1/22	1	なし	1	5	3	4	3
4	KN	37659	津山中央病院	79	2	3	2008/8/14	3	2005/8/3	1	2008/2/28	2	6	4	1	4
5	YK	100812598	津山中央病院	58	1	1	2008/8/14	3	2007/3/2	1	2008/1/10	2	5	3	4	3
6	ET	101166018	津山中央病院	79	2	8	2008/8/14	3	2008/1/8	1	なし	1	5	3	4	3
7	YK	101402246	津山中央病院	91	2	3	2008/8/14	3	2007/9/25	1	2008/3/6	2	5	3	1	4
8	MY	101047199	津山中央病院	95	2	1	2008/8/21	3	2005/2/4	1	2008/2/19	2	5	3	4	3
9	TM	100862049	津山中央病院	82	1	6	2008/8/21	1	2007/11/20	1	2008/5/28	2	7	2	4	2
10	MI	221980	津山中央病院	93	2	1	2008/9/11	3	2007/2/27	1	2008/3/13	2	5	3	4	3
11	CI	100431268	津山中央病院	82	2	4	2008/9/11	3	2003/10/20	1	2008/3/13	2	5	3	4	3
12	KW	100664919	津山中央病院	98	2	3	2008/9/11	3	2007/2/1	1	2008/3/13	2	5	3	4	3
13	YS	101069333	津山中央病院	85	2	4	2008/9/11	3	2007/8/18	1	2008/3/11	2	5	3	4	3
14	TN	39484	津山中央病院	87	1	8	2008/9/17	3	2007/9/22	1	2008/4/10	2	5	3	4	3
15	SS	100731978	津山中央病院	92	2	1	2008/9/18	3	2008/1/12	1	2008/1/24	2	5	3	4	3
16	MS	101385790	津山中央病院	86	2	2	2008/9/25	3	2007/8/2	1	2008/3/4	2	5	3	4	3
17	IO	101469924	津山中央病院	73	2	2	2008/10/8	3	2008/5/21	1	なし	1	5	3	4	3
18	MS	181178	津山中央病院	69	1	3	2008/10/9	3	2004/2/23	1	2008/4/10	2	2	4	1	4
19	AY	967697	津山中央病院	81	1	4	2008/10/9	3	2003/2/12	1	2008/4/10	2	5	3	4	3
20	KN	100291119	津山中央病院	88	2	8	2008/10/9	3	2004/12/24	1	2008/4/10	2	2	4	1	4
21	SN	101078410	津山中央病院	81	2	4	2008/10/9	3	2007/4/27	1	2008/4/24	2	5	3	4	3
22	AS	101131883	津山中央病院	89	2	3	2008/10/9	3	2005/8/31	1	2008/4/17	2	3	4	2	4
23	OT	101278854	津山中央病院	77	2	4	2008/10/9	3	2008/10/19	1	2008/4/24	2	5	3	2	4
24	TK	100089549	津山中央病院	85	2	8	2008/10/16	3	2008/5/9	1	2008/3/6	2	2	3	1	4
25	HM	100892208	津山中央病院	87	2	7	2008/10/16	3	2008/3/25	1	なし	1	5	3	4	3
26	TK	101080244	津山中央病院	62	1	2	2008/10/16	3	2005/6/8	1	他院にて不詳	2	2	4	1	4
27	MS	101230350	津山中央病院	86	2	1	2008/10/18	3	2007/3/6	1	2008/2/28	2	2	4	1	4
28	KK	179308	津山中央病院	89	2	1	2008/10/23	3	他院にて不詳	1	2008/4/24	2	2	4	1	4
29	KU	249797	津山中央病院	85	2	3	2008/10/23	3	2006/5/2	1	2008/3/6	2	3	4	2	4
30	IK	1207093	津山中央病院	75	1	8	2008/10/23	3	2007/4/19	1	2008/4/10	2	5	3	1	4
31	SM	100800799	津山中央病院	88	2	1	2008/10/23	3	2005/11/28	1	2008/3/13	2	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(-)

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

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

医師

確認は原則透視で行っております。留置置疑う場合は内視鏡としています

	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	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	15	1	1	1	1	1	1	2	1	平良明彦	8	
2	5	2	1	4	2	1	2	6	2	平良明彦	8	透視にて胃内確認
3	50	1	1	1	1	1	1	2	1	平良明彦	8	許水充填管理でチューブは非常にきれい
4	80	1	1	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	腎不全にて透析中
5	5	1	1	3	1	1	1	6	2	平良明彦	8	抜去時にホンスキーパンパーちぎれた。
6	80	1	1	1	1	1	1	2	1	平良明彦	8	DMでの低血糖性脳症にて造設
7	60	1	1	1	1	1	1	2	1	平良明彦	8	
8	100	1	1	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	
9	5	1	2	3	1	1	1	7	6	平良明彦	8	頸部食道癌にて内視鏡通過不可のため外科的に胃瘻造設
10	60	1	1	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	
11	5	1	1	3	1	1	1	6	2	平良明彦	8	
12	50	1	1	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	
13	50	1	1	1	1	1	1	2	1	平良明彦	8	
14	30	1	1	1	1	1	1	2	1	平良明彦	8	誤嚥性肺炎でPEG造設
15	0	2	1	4	2	1	2	7	6	平良明彦	8	初回15Fr Introducer法で造設。内視鏡で胃内確認
16	40	1	1	1	1	1	1	2	1	平良明彦	8	
17	0	2	1	4	2	2	1	2	1	平良明彦	8	PEG長短く。明らかにおかしい印象あり。内視鏡下で再度留置しなおした。
18	80	1	2	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	
19	5	2	1	4	2	1	2	7	6	平良明彦	8	内視鏡で確認
20	40	1	2	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	ヘルペス脳炎後遺症で造設
21	50	1	1	1	1	1	1	2	1	平良明彦	8	
22	20	1	1	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	
23	5	2	1	4	2	1	2	6	2	平良明彦	8	透視にて胃内確認
24	15	1	2	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	誤嚥性肺炎でPEG造設
25	5	2	1	4	2	1	2	2	1	平良明彦	8	透視にて胃内確認
26	10	1	1	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	
27	2	2	2	4	2	1	2	6	2	平良明彦	8	透視にて胃内確認
28	90	1	2	1	1	1	1	不詳	不詳	平良明彦	8	
29	40	1	1	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	
30	40	1	2	1	1	1	1	2	1	平良明彦	8	ミキサー食注入
31	15	1	1	1	1	1	1	6	2	平良明彦	8	

Skyblue法 記入チャート

大阪市立総合医療センター 西口幸雄

イニシャル Skyblue法を施行した病院名 1 男 1 脳梗塞 1 バルーン→バルーン 1 あり 1 初回 1 Nutrex-S 1 16Fr 1 ideal Button 1 16Fr
 2 女 2 脳出血 2 バルーン→バンパー 2 なし 2 2回目以降 2 ideal Button 2 18Fr 2 Gastro-Button 2 18Fr
 3 アルツハイマー 3 バンパー→バンパー 3 不明 3 Bard NBR 3 20Fr 3 Kangaroo Button 3 20Fr
 4 パーキンソン 4 バンパー→バルーン 4 24Fr 4 その他 4 24Fr
 5 結核 5 その他 5 その他 5 その他 5 その他
 6 癌 6 One step Button 7 その他 7 その他

Sky blue法

氏名	ID番号	病院	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃管挿入日	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 NS	2620200	大阪市立総合医療センター	75	2	5	2009/1/22	3	2005/8/5	2	2007/1/12	5	3	4	2	4
2 KH	834315	大阪市立総合医療センター	68	1	1	2008/1/29	3	2005/8/11	1	2007/1/24	6	4	4	3	4
3 IH	1315998	大阪市立総合医療センター	40	1	6	2008/2/12	3	1999/12/12	2	2007/10/12	17	6	2	2	2
4 IM	4282413	大阪市立総合医療センター	56	1	6	2008/2/19	3	2007/5/17	1	初回	1	4	3	3	3
5 IT	4121914	大阪市立総合医療センター	81	1	8	2008/2/18	3	2006/12/14	1	初回	1	2	4	3	4
6 TA	3312821	大阪市立総合医療センター	73	2	8	2008/3/4	3	2006/3/23	1	2007/9/4	5	4	3	3	3
7 DK	1046377	大阪市立総合医療センター	96	1	1	2008/3/11	3	2005/9/8	2	2007/8/11	5	4	4	3	4
8 UA	4124908	大阪市立総合医療センター	62	1	8	2008/7/10	3	2006/9/28	1	2008/1/11	4	4	3	3	3
9 NH	4512604	大阪市立総合医療センター	74	2	8	2008/7/22	3	2008/7/22	1	初回	1	4	3	3	3
10 NK	2544111	大阪市立総合医療センター	50	2	8	2008/4/1	3	2005/11/22	1	2007/10/2	6	4	3	3	3
11 BH	204873	大阪市立総合医療センター	31	1	4	2008/4/22	3	2007/3/15	1	2007/10/23	3	4	3	3	3
12 SY	301657	大阪市立総合医療センター	80	1	4	2008/4/22	3	2007/8/5	1	2007/12/11	2	4	3	3	3
13 AH	2195926	大阪市立総合医療センター	77	1	1	2008/5/20	3	2007/9/6	1	初回	1	4	3	3	3
14 NY	1319668	大阪市立総合医療センター	83	1	1	2008/6/3	3	2008/10/6	1	2007/12/4	5	4	4	3	4
15 SH	3970396	大阪市立総合医療センター	61	2	8	2008/6/3	3	2008/2/5	1	初回	1	4	3	3	3
16 TY	3535377	大阪市立総合医療センター	71	1	4	2008/11/11	3	2008/5/8	1	初回	1	2	4	3	4
17 IM	4282413	大阪市立総合医療センター	57	1	6	2009/2/10	3	2007/5/16	1	初回	1	4	3	3	3

1 あり 1 1分以内 1 A(+), B(+)
 2 なし 2 1~5分 2 A(+), B(-)
 3 5分以上 3 A(-), B(+)
 4 A(-), B(-)

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

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 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	初回来養キット名	初回来養キットサイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	10	1	2	1	1	1	1	6	2	西口幸雄	20	
2	11	2	1	1	1	1	1	6	2	西口幸雄	20	
3	18	2	1	1	1	1	1	7	3	西口幸雄	20	
4	80	1	1	1	1	1	1	5	1	西口幸雄	20	
5	75	1	1	1	1	1	1	4	5	西口幸雄	20	
6	10	2	1	1	1	1	1	5	1	西口幸雄	20	
7	40	2	1	1	1	1	1	6	2	西口幸雄	20	
8	30	2	1	2	1	1	1	5	1	西口幸雄	20	
9	15	2	1	2	1	1	1	5	1	西口幸雄	20	
10	25	2	1	2	1	1	1	5	1	西口幸雄	20	
11	100	2	1	2	1	1	1	7	1	西口幸雄	20	
12	15	2	1	2	1	1	1	5	1	西口幸雄	20	
13	15	2	1	2	1	1	1	5	1	西口幸雄	20	
14	25	2	1	2	1	1	1	5	2	西口幸雄	20	
15	15	2	1	2	1	1	1	5	1	西口幸雄	20	
16	13	2	1	2	1	1	1	4	2	西口幸雄	20	
17	15	2	1	2	1	1	1	5	1	西口幸雄	20	

Skyblue法 記入チャート

JA岐阜厚生連 西美濃厚生病院 西脇伸二先生

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 Button
- 7 その他

- 1 18Fr
- 2 Gastro-Button
- 3 Kangaroo Button
- 4 その他
- 5 その他
- 1 18Fr
- 2 18Fr
- 3 20Fr
- 4 24Fr
- 5 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	胃壁固定の有無	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	YT	42832809	西美濃厚生病院	57	1	2	2008/7/17	3	2008/6/1	1	2008/1/16	4	6	4	2	4
2	MT	42741901	西美濃厚生病院	85	2	1	2008/7/18	3	2002/1/30	1	2008/1/16	12	6	4	2	4
3	SI	11320502	西美濃厚生病院	76	2	2	2008/7/18	3	2003/2/3	1	2008/2/26	12	6	4	2	4
4	AY	84181502	西美濃厚生病院	81	2	7	2008/7/22	3	2005/8/16	1	2008/5/22	8	6	4	2	4
5	KM	70266201	西美濃厚生病院	77	2	2	2008/7/25	3	2007/10/2	1	2008/2/26	2	6	4	2	4
6	MS	31732502	西美濃厚生病院	84	1	2	2008/7/25	3	2008/1/17	1		1	7	3	4	3
7	TH	67471301	西美濃厚生病院	75	1	1	2008/7/28	3	不明	不明		1	2	4	1	4
8	EK	24111503	西美濃厚生病院	81	1	2	2008/7/29	3	2003/2/26	1	2008/1/15	10	6	4	2	4
9	TF	81423001	西美濃厚生病院	85	2	2	2008/8/25	3	2008/2/27	1		1	2	4	1	4
10	MN	52735802	西美濃厚生病院	80	1	1	2008/8/26	3	2007/5/29	不明	2008/2/29	2	5	3	4	3
11	NO	19524101	西美濃厚生病院	94	2	7	2008/9/5	3	2007/3/7	1	2008/3/4	3	6	4	2	4
12	SM	75322901	西美濃厚生病院	92	2	7	2008/9/5	3	2005/3/2	1	2008/4/25	8	6	4	2	4
13	YK	29539002	西美濃厚生病院	92	2	1	2008/9/5	3	2007/8/15	1	2008/3/7	2	6	4	2	4
14	TY	85483301	西美濃厚生病院	85	2	1	2008/9/12	3	不明	不明	不明	不明	4	4	1	4
15	KH	62275801	西美濃厚生病院	77	2	1	2008/9/12	3	2007/10/25	1	2008/4/25	2	6	4	2	4
16	YO	14822003	西美濃厚生病院	78	2	1	2008/9/16	3	不明	不明	2008/3/14	不明	5	3	4	3
17	AH	63111001	西美濃厚生病院	84	2	8	2008/9/26	3	2006/3/26	1		1	5	3	4	3
18	SM	74377101	西美濃厚生病院	78	2	1	2008/9/26	3	2006/9/13	1	2008/3/28	4	6	4	2	4
19	YI	13839801	西美濃厚生病院	87	1	1	2008/10/7	3	2008/4/15	1		1	5	3	4	3
20	TK	24448601	西美濃厚生病院	58	1	1	2008/10/7	3	2008/4/7	1		1	5	3	4	3
21	ST	42341102	西美濃厚生病院	82	2	7	2008/10/10	3	2006/12/13	1	2008/4/3	4	6	4	2	4
22	FT	42631201	西美濃厚生病院	56	2	8	2008/10/10	3	2006/6/5	1	2008/6/5	5	6	4	2	4
23	YM	70816001	西美濃厚生病院	82	2	2	2008/10/14	3	2005/4/14	1		1	5	3	4	3
24	TM	72448801	西美濃厚生病院	92	2	2	2008/10/28	3	2002/9/2	不明	2008/4/25	14	6	4	2	4
25	KK	27289101	西美濃厚生病院	82	2	2	2008/10/31	3	2007/10/9	1	2008/4/18	2	6	4	2	4
26	TK	27472802	西美濃厚生病院	87	2	7	2008/11/4	3	2007/12/27	1	2008/5/9	2	5	3	4	3
27	YT	42891502	西美濃厚生病院	82	2	1	2008/11/18	3	2008/5/13	1		1	5	3	4	3
28	KK	23255301	西美濃厚生病院	84	2	7	2008/11/21	3	2008/5/28	1		1	5	3	4	3
29	SN	57370801	西美濃厚生病院	91	2	7	2008/11/21	3	2007/5/17	1	2008/5/13	3	6	4	2	4
30	KT	47273301	西美濃厚生病院	89	2	7	2008/12/5	3	2008/6/6	不明	2001/11/16	16	6	4	2	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(-)

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

PEQ

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 18Fr
5 14Fr
6 その他

医師

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	初回栄養ポート名	初回栄養ポートサイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	45	2	2	2	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
2	50	1	3	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
3	55	1	2	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
4	38	2	2	2	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
5	60	1	1	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
6	40	1	1	1	1	1	1	7	1	西脇伸二	12	
7	5	2	3	4	2	1	2	4	2	西脇伸二	12	GERあり。インジゴカルミンは十二指腸に流出
8	95	1	1	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
9	70	1	2	1	1	1	1	4	2	西脇伸二	12	
10	40	2	2	2	1	1	1	2	1	西脇伸二	12	
11	90	1	1	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
12	40	1	2	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
13	65	2	2	2	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
14	70	1	2	1	1	1	1	5	2	西脇伸二	12	
15	65	1	2	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
16	85	1	2	1	1	1	1	2	1	西脇伸二	12	
17	80	1	2	1	1	1	1	2	1	西脇伸二	12	
18	30	1	2	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
19	35	1	1	1	1	1	1	2	1	西脇伸二	12	
20	70	2	1	2	1	1	1	2	1	西脇伸二	12	
21	50	2	2	2	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
22	10	1	2	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
23	20	2	2	2	1	1	1	2	1	西脇伸二	12	
24	90	1	1	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
25	20	1	2	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	GER(+)
26	40	1	1	1	1	1	1	2	1	西脇伸二	12	
27	95	1	2	1	1	1	1	2	1	西脇伸二	12	
28	50	1	1	1	1	1	1	2	1	西脇伸二	12	
29	60	2	2	2	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	
30	70	1	1	1	1	1	1	6	2	西脇伸二	12	