

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 1 18Fr
 2 Gastro-Button 2 18Fr
 3 Kangaroo Button 3 20Fr
 4 Kangaroo Button II 4 24Fr
 5
 6
 7 クリエイトメディック
 8 ミックキー

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	KK	164366	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	108	2	1 脳梗塞	2008/6/13	3	2003/3/28	2	2007/11/30	2	4	3	4	3
3	MT	181613	仙台オープン病院	75	1	8 その他(脳ジス)	2008/6/13	3	2007/12/11	2	なし	1	7その他バ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	2	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(顔部外傷後)	2008/6/20	3	2006/8/28	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その他バ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	1900/1/1	7その他バ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	2008/1/16	1	なし	1	2	4	1	4
13	TR	66241	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	2008.8.14他医	3	不明	2	4	3	4	3
15	KA	178470	仙台オープン病院	86	2	7 経口摂取不良	2008/8/8	3	2007/8/22	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	48695	仙台オープン病院	66	1	8 その他(顔部外傷後)	2008/9/5	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	183788	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	183838	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その他バードファストラック	3	4	3
21	LK	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	なし	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	2008/10/4	2	不明	2	7(バルーン型チューブ)	3	4	3
25	SY	189725	仙台オープン病院	92	2	1 脳梗塞	2008/11/28	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	180893	仙台オープン病院	82	2	1 脳梗塞	2008/12/5	3	不明	不明	2008/6/8	2	4	3	4	3
28	SK	132979	仙台オープン病院	78	2	1 脳梗塞	2008/12/5	3	2003/10/24	2	2008/6/8	2	2	4	1	4
29	NY	179400	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 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
7 ハードファストラック
8 カンガルーPEGキット

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	100	1	2	1	1	1X線診断	1	不明	不明	石田一彦	10	造影は他医
2	50	2	2	2	1	1X線診断	1	8	1	石田一彦	10	ボタンの伸展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のもれがあった
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60ml、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	50	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れ多し
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湧出しはじめる。
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湧出しはじめる。
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湧出しはじめる。
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湧出しはじめる。
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れ多し
23	15	2	3	2	1	1X線診断	1	4	2	山下 謙	1(1ヶ月)	吸引量が15mlでは臨床の場では種値が持てない
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	山下 謙	1(1ヶ月)	ボタンの伸展時にインジゴ水が溢れ出たが90ml弱程度
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

前橋赤十字病院 小川智史先生

- 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 18Fr 1 ideal Button 1 18Fr
 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 Kangaroo Button 3 20Fr 3 Kangaroo Button 3 20Fr
 4 パーキンソン 4 バンパー→バルーン 5 結核 6 癌 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法施行日	交換タイプ	胃造設日	胃壁固定の有無	前回胃造設カテーテル交換日	総交換回数	前胃造設キット	前胃造設サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1	S.O	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	1781463	前橋赤十字病院	70	2	1	2008/6/17	1	2008/6/17	1	2008/1/30	2	7	3	パナソニックチューブ	3
4	TO	1008322	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	2007/8/23	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	バンパーGチューブ	3
7	AK	4707980	前橋赤十字病院	83	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	2219648	前橋赤十字病院	92	2	2	2008/7/16	3	2008/1/18	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くらい	5	3	Bard NBR	3
11	HJ	4819424	前橋赤十字病院	67	1	1	2008/7/24	2	2007/8/28	1	2008/3/24	2	(保道力カテーテル)	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	1	5	3	Bard NBR	3
14	MY	4710325	前橋赤十字病院	61	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	2008/9/9	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	4121048	前橋赤十字病院	104	1	1	2008/9/10	3	2004/9/6	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	DI	4560280	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	CI	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	4408066	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	3
23	EK	3390297	前橋赤十字病院	88	1	1	2008/10/24	4	2008/4/16	1		1	5	3	2	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	4103488	前橋赤十字病院	66	1	8	2008/11/8	3	2007/10/31	1		1	5	3	Bard NBR	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(-)
- 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
- 7 その他

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	初回栄養キット名	初回栄養キットサイズ	医師の氏名	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(胃液も混入したと思われる)
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	バンパー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	
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	橋爪真之	3	強皮症で嚥下障害のため胃造設。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	橋爪真之	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、流出が無かった。PEGの位置を変えるもやはり流出は無かった。
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

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
-------	------------------	------------	---	-----------	--	----------------------	-----------------	---	---	---	---

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	2007/2/26	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	1844946	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	187232	伊勢崎市民病院	86	2	脳梗塞	2008/7/28	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	2008/3/2	2	2008/3/24	6	4	3	3	3
13	HY	7886	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	3676099	伊勢崎市民病院	95	2	脳梗塞	2008/9/22	3	2007/10/30	2	2008/3/25	2	4	3	3	3
16	TM	1851365	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	4325656	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	2008/6/18	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	651370	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B1 胃内留置 2 A(+), 2 胃外B2 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
--------------	----------------------------	--	----------------	--	---

番号	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	blue法 by blue法	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	60	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
2	80	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
3	60	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
4	50	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
5	110	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
6	60	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
7	70	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
8	50	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
9	40	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
10	50	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
11	120	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
12	60	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
13	90	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
14	70	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
15	80	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
16	100	2	1	2	1	1	5	1	伊島 正志	4	
17	60	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
18	50	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
19	50	1	1	1	1	1	5	1	伊島 正志	4	
20	80	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 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
-------	------------------	------------	---	-----------	--	----------------------	-----------------	---	---	---	---

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	38868	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	8	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	66	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 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

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

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	SN	96237085	市立千歳市民病院	68	1	1	2009/2/19	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	2008/6/16	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	67	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	96153524	市立千歳市民病院	67	2	1	2009/1/21	3	2008/10/9	1		1	2	4	1	4
10	YS	3194651	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
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

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

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	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 18Fr
- 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 18Fr
- 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	12848	町立長沼病院	81	1	8	2008/10/1	3	2002/11/19	1	2007/7/2	8	4	3	3	3
4	MT	18201	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	26836	町立長沼病院	88	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	2005/4/26	1	2008/2/13	6	4	5	3	3
7	JJ	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	44837	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	2008/2/6	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	83	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	2005/11/8	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	42208	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	33415	町立長沼病院	92	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	2009.1.3	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 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

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	2	2	2	1	1	1	3	1	倉 敏郎	14	
2	50	1	2	1	1	1	1	3	1	倉 敏郎	14	
3	40	1	2	1	1	1	1	7	2	倉 敏郎	14	
4	50	1	2	1	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
5	180	2	2	2	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
6	30	1	2	1	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
7	20	2	2	2	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
8	0	2	2	4	2	1	2	2	2	倉 敏郎	14	
9	45	2	2	2	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
10	45	2	2	2	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
11	50	1	2	1	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
12	100	2	2	2	1	1	1	7	1	倉 敏郎	14	
13	20	2	2	2	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
14	50	1	2	1	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
15	50	2	2	2	1	1	1	4	2	倉 敏郎	14	
16	30	1	2	1	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
17	20	1	2	1	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
18	25	1	2	1	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
19	30	2	2	2	1	1	1	4	2	倉 敏郎	14	
20	100	2	2	2	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
21	0	2	2	4	2	1	2	5	1	倉 敏郎	14	
22	100	2	2	2	1	1	1	4	2	倉 敏郎	14	
23	80	2	2	2	1	1	1	4	2	倉 敏郎	14	
24	55	2	2	2	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
25	30	2	2	2	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
26	30	1	2	1	1	1	1	4	2	倉 敏郎	14	
27	10	2	2	1	1	1	1	7	1	倉 敏郎	14	
28	30	1	2	1	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
29	10	1	2	1	1	1	1	5	1	倉 敏郎	14	
30	20	1	2	1	1	1	1	4	2	倉 敏郎	14	

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

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	胃管固定の有無	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	MK	80285	新潟労災病院	59	2	1	2008/6/23	3	2006/6/13	1	2007/12/11	2	2	4	1	4
2	SK	2750767	新潟労災病院	79	2	1	2008/6/24	3	2007/6/14	1	2007/12/12	2	2	4	1	4
3	KN	2601681	新潟労災病院	81	2	7	2008/6/25	3	2007/12/17	1		1	2	4	1	4
4	KH	2337681	新潟労災病院	89	2	3	2008/6/26	3	2006/12/19	1	2007/12/17	2	2	4	1	4
5	ET	2529564	新潟労災病院	39	1	7	2008/6/27	3	2007/6/21	1	2008/1/7	2	2	4	1	4
6	MT	1301772	新潟労災病院	31	1	7	2008/7/1	3	2006/6/21	1		2	2	4	1	4
7	NY	2342570	新潟労災病院	86	2	1	2008/7/2	3	2000/1/25	2	2007/12/25	2	2	4	1	4
8	SN	47511	新潟労災病院	92	2	3	2008/7/3	3	2007/12/27	1		1	2	4	1	4
9	MK	870081	新潟労災病院	87	2	2	2008/7/7	3	2007/6/21	1	2008/2/12	2	2	4	1	4
10	KN	2656442	新潟労災病院	94	2	3	2008/7/8	3	2008/1/4	1		1	2	4	1	4
11	SK	2983389	新潟労災病院	86	1	3	2008/7/14	3	2008/1/4	1		1	2	4	1	4
12	SY	2680615	新潟労災病院	90	1	1	2008/7/15	3	2008/1/8	1		1	2	4	1	4
13	KW	2187507	新潟労災病院	76	2	1	2008/7/17	3	2007/7/12	1	2008/1/21	2	2	4	1	4
14	MS	2410079	新潟労災病院	77	2	3	2008/7/18	3	2006/3/2	2	2008/1/21	2	2	4	1	4
15	MY	2139596	新潟労災病院	80	2	1	2008/7/22	3	2007/7/12	1	2008/1/22	2	2	4	1	4
16	HS	2796813	新潟労災病院	86	2	1	2008/7/23	3	2006/7/20	1	2008/1/28	2	2	4	1	4
17	MY	2913481	新潟労災病院	89	2	3	2008/7/25	3	2006/7/27	1	2008/1/23	2	2	4	1	4
18	TM	2947595	新潟労災病院	84	2	3	2008/7/31	3	2007/8/8	1	2008/2/6	2	2	4	1	4
19	KM	2775701	新潟労災病院	85	1	8	2008/8/7	3	2007/2/21	1	2008/2/13	2	2	4	1	4
20	YA	823555	新潟労災病院	87	2	3	2008/8/8	3	2007/2/22	1	2008/2/21	2	2	4	1	4
21	SI	1426729	新潟労災病院	84	1	2	2008/8/11	3	2008/2/13	1		1	2	4	1	4
22	MU	2983818	新潟労災病院	76	2	1	2008/8/12	3	2008/2/14	1		1	2	4	1	4
23	SS	2654458	新潟労災病院	80	1	1	2008/8/13	3	2007/8/14	1	2008/2/20	2	2	4	1	4
24	YU	2650541	新潟労災病院	74	1	1	2008/8/18	3	2008/2/21	1		1	2	4	1	4
25	HK	1926055	新潟労災病院	75	1	1	2008/8/19	3	2007/2/20	1	2008/2/12	2	2	4	1	4
26	HS	2537354	新潟労災病院	83	2	2	2008/8/21	3	2007/8/28	1	2008/2/29	2	2	4	1	4
27	KO	1990721	新潟労災病院	85	1	3	2008/8/26	3	2008/2/21	1		1	2	4	1	4
28	KK	2777339	新潟労災病院	61	1	8	2008/8/27	3	2007/8/30	1	2008/3/3	2	2	4	1	4
29	MK	2680718	新潟労災病院	54	1	2	2008/8/27	3	2008/1/24	1		1	2	4	1	4
30	EW	2590780	新潟労災病院	84	2	4	2008/8/28	3	2007/8/23	1	2008/1/31	2	2	4	1	4
31	SI	2805758	新潟労災病院	88	2	6	2008/8/28	3	2008/3/8	1		1	2	4	1	4
32	EF	871410	新潟労災病院	86	2	3	2008/8/29	3	2001/12/29	2	2008/2/27	2	2	4	1	4
33	RM	1714996	新潟労災病院	71	1	8	2008/9/1	3	2008/2/25	1		1	2	4	1	4
34	SK	2957752	新潟労災病院	82	1	1	2008/9/2	3	2007/3/8	1	2008/3/11	2	2	4	1	4
35	KS	2972085	新潟労災病院	84	1	8	2008/9/3	3	2007/6/30	1	2008/3/5	2	2	4	1	4
36	FK	1636367	新潟労災病院	81	2	8	2008/9/4	3	2006/6/30	1	2008/3/12	2	2	4	1	4
37	MK	1818372	新潟労災病院	86	2	1	2008/9/9	3	2005/5/10	2	2008/2/26	2	2	4	1	4
38	KO	2328968	新潟労災病院	90	2	3	2008/9/12	3	2005/2/22	2	2008/3/4	2	2	4	1	4
39	YY	1819322	新潟労災病院	86	2	1	2008/9/18	3	2006/9/22	1	2008/4/8	2	2	4	1	4
40	HF	1719084	新潟労災病院	74	1	2	2008/9/18	3	2008/9/20	1		1	2	4	1	4
41	YU	2533065	新潟労災病院	76	1	1	2008/9/19	3	2007/9/27	1	2008/4/16	2	2	4	1	4
42	HN	2673479	新潟労災病院	85	2	2	2008/9/26	3	2006/9/26	1	2008/1/7	2	2	4	1	4
43	SK	1987852	新潟労災病院	74	1	7	2008/9/29	3	2007/10/4	1	2008/3/31	2	2	4	1	4
44	SK	1917871	新潟労災病院	92	2	1	2008/9/30	3	2006/10/3	1	2008/4/2	2	2	4	1	4
45	KK	2231611	新潟労災病院	81	1	8	2008/10/7	3	2007/4/11	1	2008/4/11	2	2	4	1	4
46	NF	2377021	新潟労災病院	79	2	3	2008/10/14	3	2007/10/11	1	2008/4/14	2	2	4	1	4
47	MY	2841142	新潟労災病院	91	1	1	2008/10/21	3	2006/10/16	1	2008/4/22	2	2	4	1	4
48	KK	2680211	新潟労災病院	88	2	3	2008/10/23	3	2007/10/5	1	2008/4/10	2	2	4	1	4
49	YJ	2022729	新潟労災病院	86	2	1	2008/10/27	3	2007/4/28	1	2008/4/26	2	2	4	1	4
50	MK	2083779	新潟労災病院	83	2	2	2008/10/28	3	2006/4/10	1		1	2	4	1	4
51	ES	1658255	新潟労災病院	78	1	1	2008/10/29	3	2004/9/30	2	2008/3/12	2	2	4	1	4
52	NK	1724495	新潟労災病院	71	1	2	2008/10/31	3	2007/11/8	1	2008/5/7	2	2	4	1	4
53	TW	2189291	新潟労災病院	85	2	2	2008/11/4	3	2008/11/4	1		1	2	4	1	4
54	MS	1535854	新潟労災病院	67	1	2	2008/11/6	3	2007/11/6	1	2008/5/30	2	2	4	1	4
55	CH	2481838	新潟労災病院	87	2	1	2008/11/11	3	2006/5/18	1	2008/5/9	2	2	4	1	4
56	TI	778605	新潟労災病院	90	1	3	2008/11/13	3	2007/11/15	1	2008/5/21	2	2	4	1	4
57	SN	1453211	新潟労災病院	70	2	2	2008/11/17	3	2006/6/2	1	2008/6/11	2	2	4	1	4
58	KK	289213	新潟労災病院	76	1	1	2008/11/18	3	2006/5/25	1	2008/5/27	2	2	4	1	4
59	SI	2994828	新潟労災病院	76	1	2	2008/11/19	3	2006/5/5	1		1	2	4	1	4
60	SI	562891	新潟労災病院	66	1	1	2008/11/20	3	2006/5/18	1	2008/5/15	2	2	4	1	4
61	MT	1081992	新潟労災病院	89	2	3	2008/11/21	3	2007/5/29	1	2008/5/28	2	2	4	1	4
62	MO	2068907	新潟労災病院	73	2	3	2008/11/25	3	2007/11/29	1	2008/6/5	2	2	4	1	4
63	KT	2950280	新潟労災病院	85	1	7	2008/11/27	3	2006/5/21	1		1	2	4	1	4
64	JK	2972409	新潟労災病院	67	1	1	2008/12/2	3	2008/5/21	1		1	2	4	1	4
65	IO	2981802	新潟労災病院	50	2	7	2008/12/3	3	2007/11/12	1	2008/5/14	2	2	4	1	4
66	KK	2982196	新潟労災病院	88	2	1	2008/12/8	3	2007/12/11	1	2008/6/2	2	2	4	1	4

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

67	TH	2620138	新潟労災病院	69	1	8	2008/12/9	3	2007/12/11	1	2008/6/17	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	915181	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	1887488	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	2009/1/16	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	2365847	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

PEG

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)	blue法	blue法	②内視鏡有無	②合致の有無	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	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	85	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	85	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	80	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

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 by 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	5	2	合志 聡	9	
40	25	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
41	80	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
42	90	1	2	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
43	50	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
44	35	1	2	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
45	68	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
46	50	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
47	55	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
48	70	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
49	28	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
50	75	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
51	80	1	2	1	1	1	2	1	合志 聡	9	
52	70	2	2	2	1	1	4	2	合志 聡	9	
53	70	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
54	55	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
55	10	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
56	70	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
57	80	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
58	70	2	2	2	1	1	4	2	合志 聡	9	
59	95	2	2	2	1	1	4	2	合志 聡	9	
60	42	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
61	20	2	2	2	1	1	4	2	合志 聡	9	
62	65	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
63	50	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
64	70	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
65	80	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
66	90	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
67	70	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
68	35	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
69	85	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
70	80	1	2	1	1	1	5	2	合志 聡	9	
71	50	2	2	2	1	1	5	2	合志 聡	9	
72	35	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
73	15	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
74	30	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
75	40	2	2	2	1	1	4	2	合志 聡	9	
76	50	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
77	30	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
78	40	1	2	1	1	1	4	2	合志 聡	9	
79	72	2	2	2	1	1	4	2	合志 聡	9	
80	35	1	2	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 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→カンパー 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 バルーン→カンパー 3 不明 3 Gastro-Button 3 20Fr 3 Kangaroo Button 3 20Fr
 4 パーキンソン 4 バルーン→バルーン 4 Kangaroo Button II 4 その他 4 Kangaroo Button 4 24Fr
 5 結核 5 Bard NBR 5 その他 5 Bard NBR 5 その他 5 24Fr
 6 癌 6 One step Button 6 その他 6 One step Button 6 その他
 7 経口摂取不良 7 その他 7 その他 7 その他 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	胃置換日	胃置換の有無	前回胃置換カテーテル交換日	総交換回数	前胃置換キット	前胃置換サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ	
1	ST	344896	鶴岡協立病院	88	2	1	2008/7/7	3	2008/2/9	1	2008/2/15	2(4回目)	6(マイクロベース)ボタン	4	1	4	
2	SV	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)	4	1	4		
3	OY	148306	鶴岡協立病院	86	1	1	2008/7/14	2	2008/4/7	1	2008/6/21	2(2回目)	7(アーガイル神経置換カテーテル)	3	3	4	
4	YM	827451	鶴岡協立病院	82	1	1	2008/7/16	3	2007/10/9	1		1	4	4	4(マイクロベース)ボタン	4	
5	SM	307341	鶴岡協立病院	87	2	1	2008/8/11	3	2006/4/14	1	2008/4/2	2(5回目)	6(マイクロベース)ボタン	4	4	4(マイクロベース)ボタン	4
6	TA	121011	鶴岡協立病院	82	2	1	2008/8/13	2	2003/10/30	3	2008/3/31	2(回数不明)	7(ウィザード)	3	3	4	4
7	HM	877403	鶴岡協立病院	87	2	2	2008/8/12	3	2007/9/18	1	2008/2/5	2(3回目)	4	1	4	4	
8	MT	784950	鶴岡協立病院	79	1	3	2008/8/12	3	2007/1/9	1	2008/2/26	2(3回目)	4	1	4	4	
9	IR	128821	鶴岡協立病院	75	1	1	2008/8/25	3	2001/8/21	1	2008/3/26	2(13回目)	3	4	2	4	4
10	SK	362512	鶴岡協立病院	87	2	8	2008/9/3	3	2009/4/9	1		1	4	1	4	4	
11	SY	298332	鶴岡協立病院	80	1	1	2008/9/3	3	2008/9/19	1	2008/4/30	2(4回目)	6(マイクロベース)ボタン	4	4	4(マイクロベース)ボタン	4
12	NS	100134	鶴岡協立病院	73	2	3	2008/9/8	3	2007/3/12	1	2008/3/3	2(3回目)	4	1	4	4	
13	ST	294288	鶴岡協立病院	81	2	1	2008/9/8	3	2008/3/25	1		1	4	1	4	4	
14	KA	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	4
15	KS	293929	鶴岡協立病院	81	2	8(不明)	2008/9/17	3	2008/3/17	3		1	7(ファストラック)	3	3	4	4
16	MH	745641	鶴岡協立病院	98	2	8(老衰)	2008/9/18	3	2008/4/21	1		1	4	1	4	4(マイクロベース)ボタン	4
17	IK	112580	鶴岡協立病院	72	2	2	2008/9/22	3	1999/9/14	1	2008/4/2	2(17回目)	2	4	1	4	4
18	SS	313207	鶴岡協立病院	85	2	8(服用)	2008/10/1	3	2007/12/19	1	2008/5/2	2(2回目)	6(マイクロベース)ボタン	4	4	4(マイクロベース)ボタン	4
19	HM	827130	鶴岡協立病院	81	2	2	2008/10/7	3	2007/6/16	1	2008/5/27	2(3回目)	4	4	3	4	4
20	WM	987351	鶴岡協立病院	86	1	8(短腸症候群)	2008/10/8	3	2008/3/31	1		1	4	4	4	4(マイクロベース)ボタン	4
21	HK	115032	鶴岡協立病院	80	2	4	2008/10/14	3	2008/4/8	1		1	4	4	4	4(マイクロベース)ボタン	4
22	TE	461431	鶴岡協立病院	87	2	3	2008/10/14	3	2006/12/25	1	2008/5/9	2(4回目)	4	1	4	4	4
23	HR	623811	鶴岡協立病院	72	1	1	2008/10/15	3	2004/5/6	1	2008/6/12	2(9回目)	6(マイクロベース)ボタン	4	4	4(マイクロベース)ボタン	4
24	NT	504718	鶴岡協立病院	60	2	2	2008/10/20	3	2000/9/8	1	2008/6/1	2(11回目)	4	1	4	4	4
25	NY	538315	鶴岡協立病院	93	2	1	2008/10/24	3	2004/7/28	1	2008/6/10	2(9回目)	2	4	1	4	4
26	UJ	151409	鶴岡協立病院	77	1	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(マイクロベース)ボタン	4
27	SS	3938165	鶴岡協立病院	87	1	2	2008/10/27	3	2000/11/21	1	2008/6/9	2(16回目)	6(マイクロベース)ボタン	4	4	4(マイクロベース)ボタン	4
28	EY	1483197	鶴岡協立病院	74	1	1	2008/11/4	3	2008/5/27	1		1	4	4	4	4(マイクロベース)ボタン	4
29	SY	3482107	鶴岡協立病院	70	1	1	2008/11/26	3	2005/1/25	1	2008/5/27	2(6回目)	2	4	1	4	4
30	IM	117337	鶴岡協立病院	90	1	8(肺炎腫)	2008/12/3	3	2008/7/2	1		1	4	4	4	4(マイクロベース)ボタン	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(-)

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

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	初回胃置換キット名	初回胃置換サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	交換前に27gの漏れ	特記事項
1	10	1(11ml)	2	1	1	1(透視)	1	5	1	高橋美香子	18	交換前に27gの漏れ	
2	50	2	2	3	1	1(透視)	1	5	1	高橋美香子	18		
3	5	1(28ml)	2	3	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18	自己抜き差し難カテーテルで代用されていた。	
4	5	1(90ml)	2	3	1	1(透視)	1	5	1	高橋美香子	18		
5	6	1(18ml)	2	3	1	1(透視)	1	5	1	高橋美香子	18		
6	0	1(80ml)	2	3	1	1(透視)	1	不明	不明	高橋美香子	18	他院送致例	
7	100ml以上	2	2	2	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
8	70	1(50ml)	2	1	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
9	14	2(6ml)	2	2	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
10	15	1(55ml)	2	1	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
11	80	1(13ml)	2	1	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
12	12	1(50ml)	2	1	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
13	9	1(38ml)	2	1	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
14	10	1(50ml)	2	1	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
15	5	1(23ml)	2	3	1	1(透視)	1	7(ファストラック)	1	高橋美香子	18	他院送致例	
16	15	1(60ml)	2	1	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
17	40	1(28ml)	2	1	1	1(透視)	1	6	2	高橋美香子	18		
18	0	2	2	4	2	1(透視)	2	6	2	高橋美香子	18		
19	30	1(16ml)	2	1	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
20	15	2	2	2	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
21	9	1(30ml)	2	3	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
22	5	1(70ml)	2	3	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
23	0	1(100ml)	2	3	1	1(透視)	2	6	2	高橋美香子	18		
24	5	1(80ml)	2	3	1	1(透視)	1	6	2	高橋美香子	18		
25	8	1(25ml)	2	3	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
26	14	2	2	2	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
27	70	2	2	2	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
28	28	2	2	2	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
29	100	2	2	2	1	1(透視)	1	5	2	高橋美香子	18		
30	10	1(25ml)	2	1	1	1(透視)	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 18Fr
- 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 18Fr
- 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	YM	101423346	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	100812596	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	101402248	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	100882049	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	100431209	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	2007/8/16	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	101365790	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	JO	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	987897	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	CT	101278854	津山中央病院	77	2	4	2008/10/9	3	2006/10/19	1	2008/4/24	2	5	3	2	4
24	TK	100089549	津山中央病院	95	2	8	2008/10/16	3	2006/5/9	1	2008/3/6	2	2	3	1	4
25	HM	100892206	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	101330350	津山中央病院	86	2	1	2008/10/16	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	248787	津山中央病院	65	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 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

確認は原則透視で行っております。誤留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	静水充満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	60	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	8	平良明彦	8	頸部食道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	脳膿性肺炎で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	脳膿性肺炎で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	8	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
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	病棟	年齢	性別	疾患	Sky blue法施行日	交換タイプ	胃置設日	胃置固定の有無	前回胃置カテーテル交換日	総交換回数	前胃置キット	前胃置サイズ	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	?	8	2008/1/22	3	2008/8/5	2	2007/7/17	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	2007/7/24	6	4	4	3	4
3 BH	1315998	大阪市立総合医療センター	40	1	8	2008/2/12	3	1998/12/12	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	61	1	8	2008/2/19	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	66	1	1	2008/3/11	3	2006/9/8	2	2007/9/11	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	8	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	1319868	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	3970386	大阪市立総合医療センター	61	2	6	2008/6/3	3	2008/2/5	1	初回	1	4	3	3	3
16 TY	3835377	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
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 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

氏名	A 吸引量(ml)	B 自然排液	操作時間(分)	Sky blue法評価	(1)Sky blue法判断	(2)内視鏡判断	(1)(2)合致の有無	初回栄養置キット名	初回栄養置キットサイズ	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



- 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	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	2008/2/28	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	70286201	西美濃厚生病院	77	2	2	2008/7/25	3	2007/10/2	1	2008/2/28	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	61423001	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	6	6	4	2	4
13	YK	29839002	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	2008/3/28	1		1	5	3	4	3
18	SM	74377101	西美濃厚生病院	78	2	1	2008/9/26	3	2008/9/13	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	70818001	西美濃厚生病院	82	2	2	2008/10/14	3	2008/4/14	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	57370901	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	2001/11/18	16	6	4	2	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(-)

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	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	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	85	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	

Skyblue法 記入チャート

医療法人三和会 東鷺宮病院 水原章浩先生

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 Buuton
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	胃置設日	胃壁固定の有無	前回胃置カテーテル交換日	総交換回数	前胃置キット	前胃置サイズ	今回の交換キット	交換キットサイズ
1	AM	55736	東鷺宮病院	63	1	2	1	2007.7.8	1	2006.11.6	2	2008.1.29	2	8	2	5	2
2	IH	46606	東鷺宮病院	67	1	2	2	2007.7.8	1	不明	2	2008.2.14	2	8	3	5	3
3	OT	55659	東鷺宮病院	73	1	2	3	2007.7.8	1	2006.5.9	2	2008.1.22	2	8	3	5	3
4	GS	56168	東鷺宮病院	84	2	1	4	2007.7.8	1	2007.3.31	2	2008.1.22	2	8	3	5	3
5	ES	48646	東鷺宮病院	79	1	2	5	2007.7.15	1	不明	2	2008.2.28	2	8	3	5	3
6	AT	52981	東鷺宮病院	79	2	1	6	2007.7.15	1	2007.3.31	1	2008.1.29	2	8	3	5	3
7	KJ	54680	東鷺宮病院	80	2	1	7	2007.7.15	1	2006.3.2	3	2008.1.26	2	8	3	5	3
8	KT	42846	東鷺宮病院	71	2	2	8	2007.8.5	1	2002.10.11	3	2008.2.2	2	8	3	5	3
9	KT	41845	東鷺宮病院	85	1	1	9	2007.8.5	1	2002.7.10	1	2008.2.5	2	8	2	5	2
10	OT	51594	東鷺宮病院	76	1	1	10	2007.8.5	1	2007.2.9	1	2008.1.29	2	8	3	5	3
11	MM	50581	東鷺宮病院	50	1	2	11	2008.8.12	1	2004.10.1	3	2008.3.14	2	3	3	5	3
12	MM	41665	東鷺宮病院	96	2	1	12	2008.8.12	1	2004.9.15	3	2008.1.20	2	8	3	5	3
13	OH	50123	東鷺宮病院	88	2	1	13	2008.8.12	1	2004.11.10	3	2008.5.17	2	8	2	5	3
14	UT	57692	東鷺宮病院	63	1	4	14	2008.8.12	1	2008.1.23	1	2008.4.14	2	8	3	5	3
15	KH	50903	東鷺宮病院	61	2	1	15	2008.9.2	1	2004.6.1	3	2008.6.4	2	8	3	5	3
16	YT	46673	東鷺宮病院	76	1	1	16	2008.9.2	1	2006.8.25	1	2008.3.4	2	8	3	5	3
17	IT	51615	東鷺宮病院	83	1	1	17	2008.7.11	1	2008.4.4	1	2008.6.18	2	8	2	5	3
18	AT	52981	東鷺宮病院	79	2	1	18	2008.12.2	1	2007.3.31	1	2008.7.15	2	8	3	2	3
19	TF	57879	東鷺宮病院	88	2	1	19	2008.12.2	1	2006.10.20	3	2008.6.2	2	8	3	5	3
20	TM	51532	東鷺宮病院	83	2	1	20	2008.12.2	1	2006.10.6	3	2008.6.17	2	3	3	5	3
21	MH	51598	東鷺宮病院	49	1	8	21	2008.12.9	1	2004.9.15	3	2008.12.9	2	8	3	5	4
22	KS	56116	東鷺宮病院	79	2	3	22	2008.12.9	1	2007.8.17	1	2008.12.9	2	8	3	5	3
23	KS	56847	東鷺宮病院	85	2	8	23	2008.12.16	1	2008.2.8	1	2008.6.16	2	8	5	5	5
24	KH	80461	東鷺宮病院	60	1	2	24	2008.12.16	1	2008.9.5	1	2008.12.9	2	8	4	5	4
25	NT	59794	東鷺宮病院	75	2	2	25	2008.12.16	1	2007.9.11	1	2008.12.9	2	8	3	3	3
26	ES	48646	東鷺宮病院	80	1	2	26	2009.1.13	1	不明	2	2008.7.15	2	8	3	5	3
27	KT	42846	東鷺宮病院	71	1	2	27	2009.1.13	1	2002.10.11	1	2008.8.5	2	8	3	5	3
28	GS	56168	東鷺宮病院	85	2	1	28	2009.1.27	1	2007.3.31	2	2008.7.8	3	8	3	5	3
29	MM	50581	東鷺宮病院	50	1	2	29	2009.1.27	1	2004.10.1	1	2008.8.12	3	8	3	5	3
30	OT	51594	東鷺宮病院	77	1	1	30	2009.1.27	1	2007.2.9	1	2008.8.5	3	8	3	5	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

1 ガストロボタン	1 20Fr
2 NBR	2 24Fr
3 Nutrex-S	3 18Fr
4 Ideal Button	4 18Fr
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(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	初回来養儀キット名	初回来養儀サイズ	試験医師氏名	医師のPEG経験年数	特記事項
1	40	1	2	1	1	1	1	1	5	1	水原章浩	6	
2	0	1	2	3	1	1	1	2	8	6	水原章浩	6	
3	0	1	2	3	1	1	1	3	8	3	水原章浩	6	
4	40	1	2	1	1	1	1	4	8	2	水原章浩	6	
5	95	1	2	1	1	1	1	5	8	6	水原章浩	6	
6	55	1	2	1	1	1	1	6	8	1	水原章浩	6	
7	0	2	2	4	2	1	2	7	8	1	水原章浩	6	
8	60	1	3	1	1	1	1	8	7	6	水原章浩	6	
9	50	2	2	2	1	1	1	9	7	6	水原章浩	6	
10	30	1	2	1	1	1	1	10	8	1	水原章浩	6	
11	80	1	2	1	1	1	1	11	7	1	水原章浩	6	
12	45	1	2	1	1	1	1	12	7	6	水原章浩	6	
13	0	2	2	4	2	1	2	13	8	1	水原章浩	6	
14	49	1	2	1	1	1	1	14	8	1	水原章浩	6	
15	0	1	2	3	1	1	1	15	7	6	水原章浩	6	
16	70	1	2	1	1	1	1	16	8	1	水原章浩	6	
17	0	1	2	3	1	1	1	17	8	1	水原章浩	6	
18	65	1	2	1	1	1	1	18	8	1	水原章浩	6	
19	0	2	2	4	2	1	2	19	8	1	水原章浩	6	
20	0	1	2	3	1	1	1	20	8	1	水原章浩	6	
21	25	1	2	1	1	1	1	21	8	1	水原章浩	6	
22	5	1	2	1	1	1	1	22	8	1	水原章浩	6	
23	0	1	2	3	1	1	1	23	8	5	水原章浩	6	
24	10	1	2	1	1	1	1	24	8	1	水原章浩	6	
25	0	2	2	4	2	1	2	25	8	1	水原章浩	6	
26	68	1	2	1	1	1	1	26	8	1	水原章浩	6	
27	30	1	2	1	1	1	1	27	8	1	水原章浩	6	
28	50	1	2	1	1	1	1	28	8	3	水原章浩	6	
29	60	1	2	1	1	1	1	29	7	1	水原章浩	6	
30	50	1	2	1	1	1	1	30	8	1	水原章浩	6	

Skyblue法 記入チャート

社会保険下関厚生病院 山下智省先生

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

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	KK	98658	下関厚生病院	65	1	1	2008/8/6	4	2008/2/5	1	2008/5/11	2	4	3	4	3
2	YW	100099	下関厚生病院	74	1	1	2008/8/13	1	2007/9/6	1	2008/5/26	2	7	3	4	3
3	TL	78956	下関厚生病院	64	1	2	2008/8/13	1	2004/5/18	1	2008/5/20	2	7	3	4	3
4	MH	5237788	下関厚生病院	75	2	1	2008/8/20	1	2007/7/3	1	2008/5/28	2	7	3	4	3
5	HK	1070228	下関厚生病院	84	2	1	2008/8/20	1	2002/9/25	1	2008/5/27	2	7	3	4	3
6	FT	3069379	下関厚生病院	86	2	2	2008/9/3	4	2004/9/7	1	2008/6/3	2	7	3	4	3
7	KY	7835495	下関厚生病院	87	2	1	2008/9/10	1	2007/4/24	1	2008/5/12	2	7	3	4	3
8	HH	5057483	下関厚生病院	92	2	3	2008/9/10	1	2006/1/19	1	2008/6/17	2	7	3	4	3
9	RS	2200813	下関厚生病院	42	1	2	2008/9/10	1	2007/12/12	1	2008/6/18	2	7	3	4	3
10	SN	76146	下関厚生病院	84	1	1	2008/9/17	4	2008/6/11	1	2008/6/11	1	1	3	4	3
11	TK	1832247	下関厚生病院	83	2	1	2008/9/17	1	2007/4/3	1	2008/6/19	2	7	3	4	3
12	FM	6226787	下関厚生病院	67	2	2	2008/9/24	1	2007/5/22	1	2008/6/24	2	7	3	4	3
13	MK	1098923	下関厚生病院	76	2	2	2008/10/1	1	2006/3/22	1	2008/7/9	2	7	3	4	3
14	HK	54673	下関厚生病院	79	1	1	2008/10/8	1	2008/3/24	1	2008/7/14	2	7	3	4	3
15	YH	1062240	下関厚生病院	66	2	1	2008/10/15	4	2008/4/26	2	2008/7/14	1	6	2	4	3
16	KT	104489	下関厚生病院	44	2	2	2008/10/15	4	2008/7/7	1	2008/7/7	1	1	3	4	3
17	MM	60680	下関厚生病院	60	2	1	2008/10/29	4	2008/5/27	1	2008/5/27	1	1	3	4	3
18	MN	82163	下関厚生病院	69	2	2	2008/11/19	4	2007/9/5	1	2008/8/13	2	1	3	4	3

1 あり, 2 なし, 3 5分以上
 1 1分以内, 2 1~5分
 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	30	2	2	2	1	1	1		5	1	山下智省	15	
2	5	2	2	4	1	1	1		3	1	山下智省	15	
3	0	1	2	3	1	1	1		3	1	山下智省	15	
4	0	2	2	4	2	1	2		3	1	山下智省	15	
5	60	2	2	2	1	1	1		3	1	山下智省	15	
6	5	1	2	3	1	1	1		3	1	山下智省	15	
7	0	1	2	3	1	1	1		3	1	山下智省	15	
8	50	2	2	2	1	1	1		3	1	山下智省	15	
9	0	2	2	4	2	1	2		3	1	山下智省	15	
10	30	1	2	1	1	1	1		3	1	山下智省	15	
11	2	2	2	4	2	1	2		3	1	山下智省	15	
12	0	1	2	3	1	1	1		3	1	山下智省	15	
13	10	2	2	2	1	1	1		3	1	山下智省	15	
14	0	2	2	4	2	1	2		3	1	山下智省	15	
15	50	2	2	2	1	1	1		6	1	山下智省	15	
16	0	2	2	4	2	1	2		3	1	山下智省	15	
17	10	2	2	1	1	1	1		3	1	山下智省	15	
18	5	2	2	4	2	1	2		3	1	山下智省	15	