

表6 患者希望別の患者HADS状況-1

患者の状況		在宅希望の患者		病院希望の患者		オッズ比(95%信頼区間)		有意確率	
HADS									
Anxiety (score)									
Non-cases (0-7)		16(59%)	5(42%)			1.533 (0.692-3.396)		n.s.	
Doubtful case (8-10)		5(19%)	3(25%)			0.921 (0.439-1.933)		n.s.	
Cases (11-21)		6(22%)	4(33%)			0.969 (0.437-2.147)		n.s.	
Total		27(100%)	12(100%)			0.601 (0.285-1.268)		n.s.	
Depression (score)									
Non-cases (0-7)		13(46%)	2(15%)			0.796 (0.411-1.544)		n.s.	
Doubtful case (8-10)		8(29%)	4(31%)			0.602 (0.297-1.218)		n.s.	
Cases (11-21)		7(25%)	7(54%)			1.074 (0.546-2.115)		n.s.	
Total		28(100%)	13(100%)			0.434 (0.187-1.007)		n.s.	
在宅希望の患者 病院希望の患者 有意確率									
Anxiety									
11 < *1		6(22%)	4(33%)			0.464 (0.193-1.116)		n.s.	
Score *2		7.2±3.8	8.6±4.3			0.802 (0.399-1.611)		n.s.	
Depression									
11 < *1		7(25%)	7(54%)			0.670 (0.247-1.820)		n.s.	
Score *2		8.0±4.4	10.9±3.3			0.599 (0.293-1.221)		n.s.	
						0.686 (0.354-1.328)		n.s.	
						0.541 (0.291-1.007)		n.s.	

二項ロジスティック回帰分析

従属変数: 在宅(1) / 病院(0)、

独立変数: うつ・不安傾向あり(3) / なし(0)

*1: カイ自乗検定 *2: Mann-Whitney U 検定

表7 患者希望別の患者HADS状況-2

患者の状況	在宅希望の患者		病院希望の患者		有意確率
HADS					
緊張感	1.32	± 0.86	1.00	± 1.00	n.s.
以前の楽しみ	1.72	± 0.88	1.79	± 0.89	n.s.
恐ろしい感じ	1.52	± 0.83	1.54	± 0.88	n.s.
笑えるか	0.76	± 0.83	1.14	± 0.95	n.s.
くよくよした考え	0.86	± 0.92	1.07	± 1.07	n.s.
機嫌が良いですか	1.00	± 0.90	1.46	± 1.05	n.s.
のんびりくつろげるか	1.21	± 0.98	1.14	± 0.95	n.s.
考えや反応が遅い	0.72	± 0.70	1.29	± 0.99	n.s.
胃が気持ち悪いおそろしさ	0.68	± 0.67	1.14	± 0.95	n.s.
自分の身なりへの興味	1.17	± 0.89	1.36	± 1.01	n.s.
落ち着かない	0.62	± 0.49	0.79	± 0.89	n.s.
これからのこと	1.41	± 0.95	1.86	± 0.95	n.s.
急な不安	1.00	± 0.96	1.36	± 1.01	n.s.
本やテレビを楽しめる	1.00	± 1.02	1.71	± 1.04	n.s.

Mann-whitney U検定

表8 在宅を希望する患者の患者HADS状況(単純集計)

在宅希望の患者	患者の状況	有効回答	平均	標準偏差	中央値	←うつ・不安傾向なし				うつ・不安傾向あり→									
						0	1	2	3	0	1	2	3						
HADS																			
	緊張感	28	1.32	± 0.86	1.0	4	14	7	3										
	以前の楽しみ	29	1.72	± 0.88	2.0	3	7	14	5										
	恐ろしい感じ	29	1.52	± 0.83	2.0	3	11	12	3										
	笑えるか	29	0.76	± 0.83	1.0	14	8	7	0										
	くよくよした考え	29	0.86	± 0.92	1.0	12	11	4	2										
	機嫌が良いですか	28	1.00	± 0.90	1.0	9	12	5	2										
	のんびりくつろげるか	29	1.21	± 0.98	1.0	8	10	8	3										
	考えや反応が遅い	29	0.72	± 0.70	1.0	11	16	1	1										
	胃が気持ち悪いおそろしさ	28	0.68	± 0.67	1.0	12	13	3	0										
	自分の身なりへの興味	29	1.17	± 0.89	1.0	6	15	5	3										
	落ち着かない	29	0.62	± 0.49	1.0	11	18	0	0										
	これからのこと	29	1.41	± 0.95	1.0	5	11	9	4										
	急な不安	29	1.00	± 0.96	1.0	10	12	4	3										
	本やテレビを楽しめる	28	1.00	± 1.02	1.0	10	12	2	4										

表9 病院を希望する患者の患者HADS状況(単純集計)

病院希望の患者		有効回答	平均	標準偏差	中央値	0	1	2	3
患者の状況									
HADS						←うつ・不安傾向なし			
緊張感		13	1.00 ± 1.00	1.0	4	7	2	0	うつ・不安傾向あり→
以前の楽しみ		14	1.79 ± 0.89	2.0	1	4	6	3	
恐ろしい感じ		13	1.54 ± 0.88	2.0	2	3	7	1	
笑えるか		14	1.14 ± 0.95	1.0	4	5	4	1	
くよくよした考え		14	1.07 ± 1.07	1.0	5	5	2	2	
機嫌が良いですか		13	1.46 ± 1.05	1.0	2	6	2	3	
のんびりくつろげるか		14	1.14 ± 0.95	1.0	4	5	4	1	
考えや反応が遅い		14	1.29 ± 0.99	1.0	3	6	3	2	
胃が気持ち悪いおそろしさ		14	1.14 ± 0.95	1.0	3	8	1	2	
自分の身なりへの興味		14	1.36 ± 1.01	1.0	3	5	4	2	
落ち着かない		14	0.79 ± 0.89	1.0	6	6	1	1	
これからのこと		14	1.86 ± 0.95	2.0	1	4	5	4	
急な不安		14	1.36 ± 1.01	1.0	3	5	4	2	
本やテレビを楽しめる		14	1.71 ± 1.04	1.5	2	5	2	5	

表10 患者希望別の家族属性

	在宅希望の患者 病院希望の患者 有意確率		在宅希望の患者 病院希望の患者 有意確率	
	55.8±15.0	59.7±11.9	n.s.	n.s.
家族の年齢(歳) ^{※1}				家族のEQ-5D(問題がある者)
家族の性別(男性%)	8(32%)	3(25%)	n.s.	移動
患者との続柄				身の回り
配偶者	16(64%)	7(58%)		普段の活動
子ども	6(24%)	1(8%)		痛み
子どもの配偶者	0(0%)	2(17%)	n.s.	不安
両親	1(4%)	0(0%)		効用値 ^{※1}
兄弟・姉妹	2(8%)	2(17%)		患者以外の療養者(人) ^{※1}
その他	0(0%)	0(0%)		家族で手伝える者(人) ^{※1}
				家族以外で手伝える者(人) ^{※1}
				0.847±0.173
				0.694±0.265
				0.2±0.5
				0.2±0.7
				0.6±0.7
				0.7±0.6
				0.7±1.1
				0.9±1.1

無印:カイ自乗検定

※1: Mann-whitney U検定

無印:カイ自乗検定

※1: Mann-whitney U検定

表11 患者希望別の家族HADS状況-1

家族の状況		在宅希望の患者		病院希望の患者		オッズ比(95%信頼区間)		有意確率
HADS								
Anxiety (score)								
Non-cases (0-7)		11(48%)	4(31%)			0.891	(0.441-1.800)	n.s.
Doubtful case (8-10)		7(30%)	4(31%)			1.196	(0.595-2.403)	n.s.
Cases (11-21)		5(22%)	5(38%)			0.457	(0.187-1.113)	n.s.
Total		23(100%)	13(100%)			0.960	(0.473-1.948)	n.s.
Depression (score)								
Non-cases (0-7)		11(48%)	6(46%)			0.888	(0.425-1.857)	n.s.
Doubtful case (8-10)		5(22%)	3(23%)			1.293	(0.641-2.606)	n.s.
Cases (11-21)		7(30%)	4(31%)			1.113	(0.541-2.286)	n.s.
Total		23(100%)	13(100%)			0.813	(0.408-1.621)	n.s.
二項ロジスティック回帰分析								
Anxiety								
11 < ^{※1}		5(22%)	5(39%)			1.055	(0.366-3.037)	n.s.
Score ^{※2}		8.2±3.8	8.6±5.1			1.380	(0.493-3.858)	n.s.
Depression								
11 < ^{※1}		7(30%)	4(31%)			1.314	(0.347-4.980)	n.s.
Score ^{※2}		8.5±4.3	8.4±4.7			0.702	(0.337-1.462)	n.s.

※1:カイ自乗検定 ※2: Mann-Whitney U 検定

表12 患者希望別の家族HADS状況-2

家族の状況	在宅希望の患者		病院希望の患者		有意確率
HADS					
緊張感	1.21	± 0.89	1.38	± 1.12	n.s.
以前の楽しみ	1.40	± 0.96	1.23	± 1.09	n.s.
恐ろしい感じ	1.36	± 0.86	1.92	± 0.95	n.s.
笑えるか	1.04	± 0.98	1.08	± 0.95	n.s.
くよくよした考え	1.21	± 0.88	1.31	± 1.03	n.s.
機嫌が良いですか	1.32	± 0.95	1.08	± 1.12	n.s.
のんびりくつろげるか	1.40	± 0.96	1.31	± 0.95	n.s.
考えや反応が遅い	0.96	± 0.84	1.15	± 1.21	n.s.
胃が気持ち悪いおそろしさ	0.56	± 0.58	0.54	± 0.78	n.s.
自分の身なりへの興味	0.91	± 0.60	0.77	± 0.83	n.s.
落ち着かない	0.92	± 0.41	0.85	± 0.69	n.s.
これからのこと	1.46	± 0.88	1.77	± 1.09	n.s.
急な不安	1.21	± 0.93	1.31	± 1.11	n.s.
本やテレビを楽しめる	1.42	± 1.10	1.31	± 1.18	n.s.

Mann-whitney U検定

表13 在宅を希望する患者の家族HADS状況(単純集計)

在宅希望の患者	家族の状況	有効回答	平均	標準偏差	中央値	←うつ・不安傾向なし			うつ・不安傾向あり→			
						0	1	2	3	4	5	6
HADS												
	緊張感	25	1.21 ± 0.89	1.0	4	13	5	3				
	以前の楽しみ	25	1.40 ± 0.96	1.0	4	11	6	4				
	恐ろしい感じ	25	1.36 ± 0.86	2.0	5	7	12	1				
	笑えるか	25	1.04 ± 0.98	1.0	9	8	6	2				
	くよくよした考え	24	1.21 ± 0.88	1.0	5	11	6	2				
	機嫌が良いですか	25	1.32 ± 0.95	1.0	5	10	7	3				
	のんびりくつろげるか	25	1.40 ± 0.96	2.0	6	5	12	2				
	考えや反応が遅い	25	0.96 ± 0.84	1.0	7	14	2	2				
	胃が気持ち悪いおそろしさ	25	0.56 ± 0.58	1.0	12	12	1	0				
	自分の身なりへの興味	23	0.91 ± 0.60	1.0	5	15	3	0				
	落ち着かない	24	0.92 ± 0.41	1.0	3	20	1	0				
	これからのこと	24	1.46 ± 0.88	1.0	3	10	8	3				
	急な不安	24	1.21 ± 0.93	1.0	6	9	7	2				
	本やテレビを楽しめる	24	1.42 ± 1.10	1.0	5	10	3	6				

表14 病院を希望する患者の家族HADS状況(単純集計)

病院希望の患者		有効回答	平均	標準偏差	中央値	0	1	2	3
HADS							←うつ・不安傾向なし		うつ・不安傾向あり→
緊張感		13	1.38 ±	1.12	1.0	3	5	2	3
以前の楽しみ		13	1.23 ±	1.09	1.0	3	7	0	3
恐ろしい感じ		13	1.92 ±	0.95	2.0	2	0	8	3
笑えるか		13	1.08 ±	0.95	1.0	4	5	3	1
くよくよした考え		13	1.31 ±	1.03	1.0	3	5	3	2
機嫌が良いですか		13	1.08 ±	1.12	1.0	5	4	2	2
のんびりくつろげるか		13	1.31 ±	0.95	1.0	3	4	5	1
考えや反応が遅い		13	1.15 ±	1.21	1.0	5	4	1	3
胃が気持ち悪いおそろしさ		13	0.54 ±	0.78	0.0	8	3	2	0
自分の身なりへの興味		13	0.77 ±	0.83	1.0	6	4	3	0
落ち着かない		13	0.85 ±	0.69	1.0	4	7	2	0
これからのこと		13	1.77 ±	1.09	2.0	2	3	4	4
急な不安		13	1.31 ±	1.11	1.0	4	3	4	2
本やテレビを楽しめる		13	1.31 ±	1.18	1.0	4	4	2	3

表16 家族希望別の患者HADS状況-1

患者の状況		在宅希望の家族		病院希望の家族		オッズ比(95%信頼区間)		有意確率
HADS								
Anxiety (score)								
Non-cases (0-7)	4(50%)	14(54%)			0.621 (0.229-1.686)			n.s.
Doubtful case (8-10)	4(50%)	3(11%)			1.549 (0.561-4.274)			n.s.
Cases (11-21)	0(0%)	9(35%)			0.531 (0.214-1.320)			n.s.
Total	8(100%)	26(100%)			2.559 (0.903-7.251)			n.s.
Depression (score)					0.578 (0.214-1.562)			n.s.
Non-cases (0-7)	1(13%)	12(42%)			1.673 (0.705-3.970)			n.s.
Doubtful case (8-10)	3(37%)	8(29%)			1.595 (0.683-3.728)			n.s.
Cases (11-21)	4(50%)	8(29%)			0.722 (0.262-1.988)			n.s.
Total	8(100%)	28(100%)			0.727 (0.254-2.084)			n.s.
在宅希望の家族 病院希望の家族 有意確率								
Anxiety								
11 < *1	0(0%)	9(35%)			1.295 (0.538-3.116)			n.s.
Score *2	6.4 ± 2.9	7.8 ± 4.5			0.620 (0.165-2.327)			n.s.
Depression					2.058 (0.797-5.315)			n.s.
11 < *1	4(50%)	8(29%)			0.757 (0.329-1.740)			n.s.
Score *2	10.5 ± 3.6	8.6 ± 4.2			1.178 (0.579-2.397)			n.s.
二項ロジスティック回帰分析								
従属変数: 在宅(1)/病院(0)、								
独立変数: うつ・不安傾向あり(3)/なし(0)								

*1: カイ自乗検定 *2: Mann-Whitney U 検定

表17 家族希望別の患者HADS状況-2

HADS	患者の状況		在宅希望の家族		病院希望の家族		有意確率
	値	±	値	±	値	±	
緊張感	1.00	± 0.54	1.33	± 0.96			n.s.
以前の楽しみ	2.00	± 0.76	1.72	± 0.84			n.s.
恐ろしい感じ	1.13	± 0.64	1.62	± 0.94			n.s.
笑えるか	1.38	± 0.74	0.76	± 0.83			n.s.
くよくよした考え	0.63	± 0.74	1.03	± 0.98			n.s.
機嫌が良いですか	1.50	± 0.76	1.07	± 0.94			n.s.
のんびりくつろげるか	1.63	± 0.92	1.21	± 0.98			n.s.
考えや反応が遅い	0.75	± 0.46	0.97	± 0.94			n.s.
胃が気持ち悪いおそろしさ	0.63	± 0.52	0.82	± 0.91			n.s.
自分の身なりへの興味	1.38	± 0.92	1.17	± 0.89			n.s.
落ち着かない	0.50	± 0.54	0.69	± 0.71			n.s.
これからのこと	2.13	± 0.84	1.55	± 0.95			n.s.
急な不安	0.88	± 0.84	1.14	± 1.06			n.s.
本やテレビを楽しめる	1.38	± 1.06	1.18	± 1.12			n.s.

Mann-whitney U検定

表18 在宅を希望する家族の患者HADS状況(単純集計)

在宅希望の家族								
患者の状況	有効回答	平均	標準偏差	中央値	0	1	2	3
HADS					←うつ・不安傾向なし			
					うつ・不安傾向あり→			
緊張感	8	1.00	± 0.54	1.0	1	6	1	0
以前の楽しみ	8	2.00	± 0.76	2.0	0	2	4	2
恐ろしい感じ	8	1.13	± 0.64	1.0	1	5	2	0
笑えるか	8	1.38	± 0.74	1.5	1	3	4	0
くよくよした考え	8	0.63	± 0.74	0.5	4	3	1	0
機嫌が良いですか	8	1.50	± 0.76	1.0	0	5	2	1
のんびりくつろげるか	8	1.63	± 0.92	2.0	1	2	4	1
考えや反応が遅い	8	0.75	± 0.46	1.0	2	6	0	0
胃が気持ち悪いおそろしさ	8	0.63	± 0.52	1.0	3	5	0	0
自分の身なりへの興味	8	1.38	± 0.92	1.0	1	4	2	1
落ち着かない	8	0.50	± 0.54	0.5	4	4	0	0
これからのこと	8	2.13	± 0.84	2.0	0	2	3	3
急な不安	8	0.88	± 0.84	1.0	3	3	2	0
本やテレビを楽しめる	8	1.38	± 1.06	1.0	1	5	0	2

表19 病院を希望する家族の患者HADS状況(単純集計)

病院希望の家族		有効回答	平均	標準偏差	中央値	0	1	2	3
HADS	患者の状況								
						←うつ・不安傾向なし			
						うつ・不安傾向あり→			
緊張感		27	1.33	± 0.96	1.0	5	12	6	4
以前の楽しみ		29	1.72	± 0.84	2.0	2	9	13	5
恐ろしい感じ		29	1.62	± 0.94	2.0	5	5	15	4
笑えるか		29	0.76	± 0.83	1.0	14	8	7	0
くよくよした考え		29	1.03	± 0.98	1.0	10	11	5	3
機嫌が良いですか		28	1.07	± 0.94	1.0	8	13	4	3
のんびりくつろげるか		29	1.21	± 0.98	1.0	8	10	8	3
考えや反応が遅い		29	0.97	± 0.94	1.0	10	13	3	3
胃が気持ち悪いおそろしさ		28	0.82	± 0.91	1.0	12	11	3	2
自分の身なりへの興味		29	1.17	± 0.89	1.0	6	15	5	3
落ち着かない		29	0.69	± 0.71	1.0	12	15	1	1
これからのこと		29	1.55	± 0.95	2.0	4	10	10	5
急な不安		29	1.14	± 1.06	1.0	10	9	6	4
本やテレビを楽しめる		28	1.18	± 1.12	1.0	9	11	2	6

表20 家族希望別の家族属性

	在宅希望の家族		病院希望の家族	有意確率	在宅希望の家族		病院希望の家族	有意確率
	年齢(歳) ^{※1}	49.0±16.8	57.8±12.4	n.s.	家族のEQ-5D(問題がある者)	在宅希望の家族	病院希望の家族	
性別(男性%)		2(25%)	9(28%)	n.s.	移動	2(25%)	6(18%)	n.s.
患者との続柄					身の回り	2(25%)	0(0%)	0.034
配偶者		5(63%)	19(59%)		普段の活動	2(25%)	9(27%)	n.s.
子ども		3(38%)	5(16%)		痛み	4(50%)	12(36%)	n.s.
子どもの配偶者		0(0%)	3(9%)	n.s.	不安	5(63%)	16(49%)	n.s.
両親		0(0%)	1(3%)		効用値 ^{※1}	0.723±0.321	0.816±0.180	n.s.
兄弟・姉妹		0(0%)	4(13%)		患者以外の療養者(人) ^{※1}	0±0	0.3±0.6	n.s.
その他		0(0%)	0(0%)		家族で手伝える者(人) ^{※1}	0.8±1.0	0.8±0.8	n.s.
					家族以外で手伝える者(人) ^{※1}	0.3±0.8	0.8±1.1	n.s.

無印:カイ自乗検定

※1: Mann-whitney U検定

無印:カイ自乗検定

※1: Mann-whitney U検定

表21 家族希望別の家族HADS状況-1

家族の状況		在宅希望の家族		病院希望の家族		オッズ比(95%信頼区間)		有意確率	
HADS									
Anxiety (score)									
Non-cases (0-7)		4(50%)	12(39%)			1.127 (0.491-2.585)		n.s.	
Doubtful case (8-10)		3(37%)	9(29%)			1.225 (0.561-2.672)		n.s.	
Cases (11-21)		1(13%)	10(32%)			0.710 (0.309-1.630)		n.s.	
Total		8(100%)	31(100%)			1.272 (0.568-2.849)		n.s.	
Depression (score)									
Non-cases (0-7)		3(38%)	14(45%)			0.763 (0.316-1.846)		n.s.	
Doubtful case (8-10)		2(38%)	6(19%)			1.943 (0.846-4.461)		n.s.	
Cases (11-21)		3(24%)	11(36%)			1.391 (0.568-3.406)		n.s.	
Total		8(100%)	31(100%)			0.967 (0.426-2.195)		n.s.	
在宅希望の家族 病院希望の家族 有意確率									
Anxiety									
11<※1		1(13%)	10(32%)			1.219 (0.364-4.079)		n.s.	
Score※2		8.1±4.5	8.5±4.2			1.905 (0.577-6.288)		n.s.	
Depression									
11<※1		3(38%)	10(36%)			0.878 (0.182-4.247)		n.s.	
Score※2		9.6±4.6	8.4±4.6			0.853 (0.391-1.864)		n.s.	
二項ロジスティック回帰分析									
従属変数:在宅(1)／病院(0)、									
独立変数:うつ・不安傾向あり(3)／なし(0)									

※1:カイ自乗検定 ※2:Mann-Whitney U 検定

表22 家族希望別の家族HADS状況-2

HADS	家族の状況		在宅希望の家族		病院希望の家族		有意確率	
	家族の状況		在宅希望の家族		病院希望の家族			
緊張感		1.38	±	1.06	1.27	±	0.91	n.s.
以前の楽しみ		1.50	±	0.93	1.30	±	1.02	n.s.
恐ろしい感じ		1.38	±	0.92	1.67	±	0.92	n.s.
笑えるか		1.25	±	1.04	1.03	±	0.95	n.s.
くよくよした考え		1.00	±	1.07	1.22	±	0.91	n.s.
機嫌が良いですか		1.75	±	0.89	1.12	±	0.99	n.s.
のんびりくつろげるか		1.63	±	1.06	1.36	±	0.90	n.s.
考えや反応が遅い		1.00	±	0.93	1.03	±	0.98	n.s.
胃が気持ち悪いおそろしさ		0.63	±	0.52	0.55	±	0.67	n.s.
自分の身なりへの興味		1.13	±	0.64	0.84	±	0.69	n.s.
落ち着かない		0.88	±	0.35	0.91	±	0.53	n.s.
これからのこと		1.50	±	1.07	1.66	±	1.00	n.s.
急な不安		1.25	±	1.04	1.31	±	1.00	n.s.
本やテレビを楽しめる		1.50	±	1.07	1.47	±	1.16	n.s.

Mann-whitney U検定

表23 在宅を希望する家族の家族HADS状況(単純集計)

在宅希望の家族	家族の状況					HADS		
	有効回答	平均	標準偏差	中央値	0	1	2	3
						←うつ・不安傾向なし		
						うつ・不安傾向あり→		
緊張感	8	1.38 ± 1.06	1.0	1	5	0	2	
以前の楽しみ	8	1.50 ± 0.93	1.5	1	3	3	1	
恐ろしい感じ	8	1.38 ± 0.92	2.0	2	1	5	0	
笑えるか	8	1.25 ± 1.04	1.0	2	3	2	1	
くよくよした考え	8	1.00 ± 1.07	1.0	3	3	1	1	
機嫌が良いですか	8	1.75 ± 0.89	1.5	0	4	2	2	
のんびりくつろげるか	8	1.63 ± 1.06	2.0	2	0	5	1	
考えや反応が遅い	8	1.00 ± 0.93	1.0	2	5	0	1	
胃が気持ち悪いおそろしさ	8	0.63 ± 0.52	1.0	3	5	0	0	
自分の身なりへの興味	8	1.13 ± 0.64	1.0	1	5	2	0	
落ち着かない	8	0.88 ± 0.35	1.0	1	7	0	0	
これからのこと	8	1.50 ± 1.07	2.0	2	1	4	1	
急な不安	8	1.25 ± 1.04	1.0	2	3	2	1	
本やテレビを楽しめる	8	1.50 ± 1.07	1.0	1	4	1	2	

