平成18年度「慢性期入院医療の包括評価に関する調査」 《患者特性調査(医療療養病棟) 集計結果速報》

平成18年度調査集計対象: 平成18年度調査対象病院(全77病院)の療養病棟入院基本料2を算定している患者 平成17年度調査集計対象: 平成17年度慢性期入院医療実態調査の対象病院(全428病院)の下記入院料を算定している患者 ・療養病棟入院基本料1,2 ・療養病棟入院基本料特別1,2

・特殊疾患療養病棟入院料1,2、特殊疾患入院管理料

(注)本集計における「医療区分」は、特殊疾患療養病棟等の経過措置については考慮していない。

1 ADL区分・医療区分、認知機能障害加算の状況

ADI EA	平	平成18年度調査 (n=5,141)				平成17年度調査 (n=21,425)				
ADL区分	医療区分1	医療区分2	医療区分3	合計	医療区分1	医療区分2	医療区分3	合計		
ADL区分3	10.6%	26.1%	16.8%	53.4%	14.0%	18.3%	6.3%	38.6%		
ADL区分2	11.3%	12.9%	2.9%	27.1%	16.1%	10.2%	1.2%	27.5%		
	2.6%(認)	2.0%(認)	1,2%	19.4%	5.3%(認)	2.6%(認)	1.3%	33.9%		
ADL区分1	8.1%	5.5%	1.2%	19.470	17.5%	7.2%		33.770		
全 体	32.6%	46.4%	20.9%	100.0%	53.0%	38.3%	8.8%	100.0%		

無回答 n=31

2 医療区分採用項目

	平	成18年度調	査(n=5,172	2)		<u> </u>	成17年度調]査 (n=21,425	j)
医療区分採用項目	医療区分1	医療区分2	医療区分3	合計		医療区分1	医療区分2	医療区分3	合計
スモン	0.0%	0.0%	0.5%	0.1%	\neg	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24時間の監視・管理	0.0%	0.0%	4.8%	1.0%	١	0.0%	0.0%	9.7%	0.9%
中心静脈栄養	0.0%	0.0%	30.0%	6.3%	1	0.0%	0.0%	17.2%	1.6%
24時間持続点滴	0.0%	0.0%	41.1%	9.0%	1	0.0%	0.0%	29.5%	2.7%
人工呼吸器(レスピレーター)	0.0%	0.0%	4.9%	1.0%	ļ	0.0%	0.0%	5.7%	0.5%
ドレーン法・胸腹腔洗浄	0.0%	0.0%	0.8%	0.2%	Ì	0.0%	0.0%	2.8%	0.3%
気管切開・気管内挿管<発熱を伴う>	0.0%	0.0%	13.8%	2.9%		0.0%	0.0%	13.9%	1.3%
酸素療法	0.0%	0.0%	44.8%	9.3%	1	0.0%	0.0%	51.4%	4.7%
感染隔離室	0.0%	0.0%	7.3%	1.5%		0.0%	0.0%	7.1%	0.6%
多発性硬化症	0.0%	0.5%	0.3%	0.3%		0.0%	0.7%	0.3%	0.3%
パーキンソン病関連疾患	0.0%	15.1%	6.8%	8.4%		0.0%	14.2%	5.0%	5.9%
その他神経難病	0.0%	3.7%	2.2%	2.2%		0.0%	3.2%	3.8%	1.6%
神経難病以外の難病	0.0%	3.3%	1.0%	1.7%		0.0%	3.2%	3.8%	1.6%
脊髄損傷<四肢麻痺がみられる>	0.0%	1.7%	0.3%	0.9%		0.0%	0.7%	0.4%	0.3%
肺気腫/慢性閉塞性肺疾患(COPD)	0.0%	3.7%	10.2%	3.8%		0.0%	4.2%	12.7%	2.8%
悪性腫瘍<疼痛コントロールが必要>	0.0%	0.8%	1.7%	0.7%		0.0%	1.2%	1.0%	0.6%
肺炎	0.0%	9.2%	24.6%	9.4%		0.0%	11.7%	22.1%	6.5%
尿路感染症	0.0%	11.0%	11.1%	7.4%	1	0.0%	6.1%	5.9%	2.9%
創感染	0.0%	1.4%	1.1%	0.9%		0.0%	1.1%	1.0%	0.5%
リハビリテーション	0.0%	5.1%	3.5%	3.1%		0.0%	7.4%	2.4%	3.1%
脱水	0.0%	7.5%	13.3%	6.2%	1	0.0%	2.5%	5.6%	1.5%
体内出血	0.0%	1.3%	2.6%	1.1%		0.0%	0.9%	2.7%	0.6%
嘔吐	0.0%	2.7%	3.4%	2.0%		0.0%	2.3%	3.9%	1.2%
* 褥瘡	0.0%	4.9%	6.8%	3.7%	ļ	0.0%	14.2%	16.0%	6.9%
うっ血性潰瘍	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
せん妄	0.0%	2.3%	2.7%	1.6%		0.0%	3.1%	3.1%	1.5%
* うつ状態	0.0%	14.1%	4.0%	7.4%		0.0%	11.9%	5.6%	5.1%
暴行	0.0%	3.3%	1.1%	1.7%		0.0%	2.5%	1.2%	1.1%
透析	0.0%	3.8%	0.4%	1.8%		0.0%	4.8%	1.0%	2.0%
* 経鼻胃管・胃瘻の経腸栄養<発熱または 嘔吐を伴う>	0.0%	10.0%	23.5%	9.6%	1	0.0%	7.6%	21.9%	4.9%
喀痰吸引(1日8回以上)	0.0%	21.6%	36.1%	17.6%	1	0.0%	18.8%	42.5%	11.1%
* 気管切開・気管内挿管	0.0%	11.2%	22.2%	9.8%	1	0.0%	10.7%	27.9%	6.7%
血糖検査(1日3回以上)	0.0%	l .	1	3.2%		0.0%	3.2%	2.3%	1.4%
皮膚の潰瘍のケア	0.0%	8.6%	8.8%	5.8%		0.0%	9.4%	10.6%	4.6%
創傷処置	0.0%	16.3%		10.3%	1	0.0%	15.0%	11.0%	6.8%
全 体	100.0%		. . 	100.0%		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

⁽注)↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

			य	成18年度調	査 (n=5,17	2)			
調査病棟に入院する前の状況	医療	区分1	医療	区分2	医療区分3		合計		
1. 自宅(家族等との同居も含む)	176	10.4%	222	9.3%	64	5.9%	462	8.9%	ī
2. グループホーム	2	0.1%	7	0.3%	6	0.6%	15	0.3%	
3. 有料老人ホーム	5	0.3%	13	0.5%	3	0.3%	21	0.4%	
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	4	0.2%	4	0.2%	1	0.1%	9	0.2%	
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	17	1.0%	62	2.6%	34	3.2%	113	2.2%	
6. 介護老人保健施設	77	4.5%	95	4.0%	68	6.3%	240	4.6%	
7. 他の医療機関	843	49.7%	1,150	48.0%	479	44.4%	2,472	47.8%	1
(再掲)他の医療機関の一般病床	731	43.1%	1,011	42.2%	443	41.1%	2,185	42.2%	
(再掲)他の医療機関の療養病床	97	5.7%	109	4.5%	32	3.0%	238	4.6%	
(再掲)他の医療機関のその他の病床(精神病床等)	15	0.9%	30	1.3%	4	0.4%	49	0.9%	
8. 自院の他の病床	549	32,4%	800	33.4%	403	37.3%	1,752	33.9%	1
(再掲)自院の一般病床(転棟)	339	20.0%	511	21.3%	249	23.1%	1,099	21.2%	
(再掲)自院のその他の病床(精神病床等) (転棟)	210	12.4%	289	12.1%	154	14.3%	653	12.6%	
9. わからない	8	0.5%	8	0.3%	5	0.5%	21	0.4%	
無回答	14	0.8%	37	1.5%	16	1.5%	67	1.3%	
全体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%	

(注)平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

			<u> </u>	成17年度調	査(n=21,42	25)		
調査病棟に入院する前の状況	医療区分1		医療	医療区分2		区分3	合計	
1. 自宅(家族等との同居も含む)	1,966	17.5%	1,105	13.4%	268	13.7%	3,339	15.6%
2. グループホーム	30	0.3%	22	0.3%	5	0.3%	57	0.3%
3. 有料老人ホーム	28	0.2%	23	0.3%	5	0.3%	56	0.3%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	28	0.2%	17	0.2%	3	0.2%	48	0.2%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	115	1.0%	122	1.5%	49	2.5%	286	1.3%
6. 介護老人保健施設	319	2.8%	278	3.4%	81	4.1%	678	3.2%
7. 他の医療機関	3,820	34.0%	2,802	34.0%	765	39.2%	7,387	34.5%
8. 自院の他の病床	4,528	40.3%	3,655	44.3%	733	37.6%	8,916	41.6%
9. わからない	389	3.5%	226	2.7%	43	2.2%	658	3.1%
全 体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21, 4 25	100.0%

	平成18年度調査 (n=5,172)										
調査病棟に入院した背景(複数回答)	医療区分1		医療	区分2	医療	⊠分3	合計				
急性期状態が安定	1,065	62.8%	1,505	62.8%	635	58.9%	3,205	62.0%			
疾病の急性憎悪	114	6.7%	223	9.3%	204	18.9%	541	10.5%			
継続的高度医療管理が必要	139	8.2%	423	17.6%	369	34.2%	931	18.0%	1		
* 継続的なリハビリが必要	791	46.7%	952	39.7%	339	31.4%	2,082	40.3%			
他施設の空きがない	199	11.7%	192	8.0%	45	4.2%	436	8.4%			
自宅の体制が整わない	384	22.7%	463	19.3%	95	8.8%	942	18.2%	Į		
本人、家族等が希望	858	50.6%	1,209	50.4%	455	42.2%	2,522	48.8%	1		
全 体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%			

(注)平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

		平成17年度調査 (n=21,425)										
調査病棟に入院した背景(複数回答) 	医療区分1		医療[医療区分2		区分3	合計					
急性期状態が安定	6,846	61.0%	5,588	67.7%	1,341	68.7%	13,775	64.3%				
疾病の急性憎悪	727	6.5%	634	7.7%	242	12.4%	1,603	7.5%				
継続的高度医療管理が必要	654	5.8%	1,225	14.8%	530	27.2%	2,409	11.2%				
継続的なリハビリが必要	5,014	44.7%	3,268	39.6%	479	24.5%	8,761	40.9%				
他施設の空きがない	1,177	10.5%	778	9.4%	93	4.8%	2,048	9.6%				
自宅の体制が整わない	2,659	23.7%	1,685	20.4%	266	13.6%	4,610	21.5%				
本人、家族等が希望	5,192	46.3%	3,722	45.1%	851	43.6%	9,765	45.6%				
全 体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21,425	100.0%				

			平	成18年度調	査(n=2,21	2)		
退院先の見通し 。 	医療区	区分1	医療図	区分2	医療区	⊻分3	合	i †
1. 自宅(家族等との同居も含む)	228	25.0%	193	19.8%	31	9.6%	452	20.4%
2. グループホーム	24	2.6%	15	1.5%	4	1.2%	43	1.9%
3. 有料老人ホーム	9	1.0%	22	2.3%	5	1.5%	36	1.6%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	17	1.9%	16	1.6%	2	0.6%	35	1.6%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	207	22.7%	211	21.6%	26	8.0%	444	20.1%
6. 介護老人保健施設	267	29.3%	288	29.5%	71	21.9%	626	28.3%
7. 他の医療機関	88	9.7%	163	16.7%	81	25.0%	332	15.0%
(再掲)他の医療機関の一般病床	24	2.6%	27	2.8%	24	7.4%	75	3.4%
(再掲)他の医療機関の療養病床	56	6.1%	128	13.1%	53	16.4%	237	10.7%
(再掲)他の医療機関のその他の病床(精神病床等)	8	0.9%	8	0.8%	4	1.2%	20	0.9%
8. 自院の他の病床	36	4.0%	41	4.2%	30	9.3%	107	4.8%
(再掲)自院の障害者施設等入院料算定 病棟	1	0.1%	2	0.2%	1	0.3%	4	0.2%
(再掲)自院の一般病床(上記病棟を除く)	5	0.5%	12	1.2%	19	5.9%	36	1.6%
(再掲)自院のその他の病床	30	3.3%	27	2.8%	10	3.1%	67	3.0%
9. その他	30	3.3%	20	2.0%	60	18.5%	110	5.0%
無回答	5	0.5%	8	0.8%	14	4.3%	27	1.2%
全体	911	100.0%	977	100.0%	324	100.0%	2,212	100.0%

※退院先の見通しは、平成17年度調査結果について「わからない」とする患者が多数いるため、退院先の割合の増減についての比較は行っていない。

NG 44 4			平	成17年度調	査 (n=21,42	25)		
退院先の見通し	医療区分1		医療区	₹分2	医療[区分3	合計	
1. 自宅(家族等との同居も含む)	2,096	18.7%	1,127	13.7%	162	8.3%	3,385	15.8%
2. グループホーム	66	0.6%	36	0.4%	2	0.1%	104	0.5%
3. 有料老人ホーム	65	0.6%	31	0.4%	2	0.1%	98	0.5%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	53	0.5%	25	0.3%	1	0.1%	79	0.4%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	968	8.6%	645	7.8%	127	6.5%	1,740	8.1%
6. 介護老人保健施設	973	8.7%	628	7.6%	57	2.9%	1,658	7.7%
7. 他の医療機関	567	5.1%	607	7.4%	130	6.7%	1,304	6.1%
8. 自院の他の病床	201	1.8%	177	2.1%	72	3.7%	4 50	2.1%
9. わからない	6,234	55.5%	4,974	60.3%	1,399	71.7%	12,607	58.8%
全体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21,425	100.0%

<平成18年度のみ>	平成18年度調査 (n=5,172)										
退院の見通し	医療区分1		医療	医療区分2		区分3	合	計			
1.90日以内に退院できる見通し	254	15.0%	204	8.5%	37	3.4%	495	9.6%			
2.90日以内に退院できる見通しはないが、今後受け皿が整備されれば退院できる	624	36.8%	716	29.9%	156	14.5%	1,496	28.9%			
3. 悪化して転院・転棟・死亡する見通し	33	1.9%	57	2.4%	131	12.1%	221	4.3%			
4. 退院(転院・転棟)の見通しはない	769	45.4%	1,412	58.9%	750	69.5%	2,931	56.7%			
無回答	15	0.9%	9	0.4%	5	0.5%	29	0.6%			
全 体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%			

<平成18年度のみ>			4	成18年度記	周査 (n=49	5)		
退院先の見通し(「1. 90日以内に退院で きる見通し」の回答者)	医療区分1		医療	区分2	医療	区分3	合	
1. 自宅(家族等との同居も含む)	117	46.1%	99	48.5%	8	21.6%	224	45.3%
2. グループホーム	8	3.1%	2	1.0%	1	2.7%	11	2.2%
3. 有料老人ホーム	2	0.8%	8	3.9%	0	0.0%	10	2.0%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	1	0.4%	4	2.0%	0	0.0%	5	1.0%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	25	9.8%	42	20.6%	9	24.3%	76	15.4%
6. 介護老人保健施設	72	28.3%	29	14.2%	12	32.4%	113	22.8%
7. 他の医療機関の一般病床	10	3.9%	4	2.0%	0	0.0%	14	2.8%
8. 他の医療機関の療養病床	9	3.5%	11	5.4%	4	10.8%	24	4.8%
9. 他の医療機関のその他の病床	3	1.2%	3	1.5%	1	2.7%	7	1.4%
10. 自院の障害者施設等入院基本料算定 病棟	0	0.0%	1	0.5%	0	0.0%	1	0.2%
11. 自院の一般病床(10.の病棟を除く)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
12. 自院のその他の病床	4	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	4	0.8%
13. その他	3	1.2%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.6%
無回答	0	0.0%	1	0.5%	2	5.4%	3	0.6%
全 体	254	100.0%	204	100.0%	37	100.0%	495	100.0%

<平成18年度のみ>			平	成18年度調	査(n=1,49	6)		
退院先の見通し(「2. 今後受け皿が整備 されれば退院できる」の回答者)	医療区分1		医療区	医療区分2		区分3	合	\$ †
1. 自宅(家族等との同居も含む)	110	17.6%	94	13.1%	19	12.2%	223	14.9%
2. グループホーム	16	2.6%	13	1.8%	2	1.3%	31	2.1%
3. 有料老人ホーム	7	1.1%	14	2.0%	1	0.6%	22	1.5%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	16	2.6%	12	1.7%	2	1.3%	30	2.0%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホー)	181	29.0%	169	23.6%	16	10.3%	366	24.5%
6. 介護老人保健施設	194	31.1%	257	35.9%	58	37.2%	509	34.0%
7. 他の医療機関の一般病床	8	1.3%	9	1.3%	7	4.5%	24	1.6%
8. 他の医療機関の療養病床	47	7.5%	115	16.1%	46	29.5%	208	13.9%
9. 他の医療機関のその他の病床	5	0.8%	5	0.7%	1	0.6%	11	0.7%
10. 自院の障害者施設等入院基本料算定 病棟	0	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	1	0.1%
11. 自院の一般病床(10.の病棟を除く)	0	0.0%	2	0.3%	1	0.6%	3	0.2%
12. 自院のその他の病床	20	3.2%	15	2.1%	2	1.3%	37	2.5%
13. その他	16	2.6%	6	0.8%	1	0.6%	23	1.5%
無回答	4	0.6%	4	0.6%	0	0.0%	8	0.5%
全 体	624	100.0%	716	100.0%	156	100.0%	1,496	100.0%

<平成18年度のみ>			却	成18年度記	周査 (n=22	1)		
退院先の見通し(「3. 悪化して転院・転 棟・死亡する見通し」の回答者)	医療區	区分1	医療区	区分2	医療	区分3	合	<u>z</u> +
1. 自宅(家族等との同居も含む)	1	3.0%	0	0.0%	4	3.1%	5	2.3%
2. グループホーム	0	0.0%	0	0.0%	1	0.8%	1	0.5%
3. 有料老人ホーム	0	0.0%	0	0.0%	4	3.1%	4	1.8%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	1	3.0%	0	0.0%	1	0.8%	2	0.9%
6. 介護老人保健施設	1	3.0%	2	3.5%	1	0.8%	4	1.8%
7. 他の医療機関の一般病床	6	18.2%	14	24.6%	17	13.0%	37	16.7%
8. 他の医療機関の療養病床	0	0.0%	2	3.5%	3	2.3%	5	2.3%
9. 他の医療機関のその他の病床	0	0.0%	0	0.0%	2	1.5%	2	0.9%
10. 自院の障害者施設等入院基本料算定 病棟	1	3.0%	0	0.0%	1	0.8%	2	0.9%
11. 自院の一般病床(10.の病棟を除く)	5	15.2%	10	17.5%	18	13.7%	33	14.9%
12. 自院のその他の病床	6	18.2%	12	21.1%	8	6.1%	26	11.8%
13. その他	11	33.3%	14	24.6%	59	45.0%	84	38.0%
無回答	1	3.0%	3	5.3%	12	9.2%	16	7.2%
全 体	33	100.0%	57	100.0%	131	100.0%	221	100.0%

4 その他の患者状態像(医療区分採用項目以外)

		·	平	成18年度調	査(n=5,17	2)		
疾患(複数回答)	医療区	₹分1	医療区	₹分2	医療区	☑分3	合	†
糖尿病	224	13.2%	362	15.1%	136	12.6%	722	14.0%
不整脈	104	6.1%	130	5.4%	70	6.5%	304	5.9%
うっ血性心不全	48	2.8%	82	3.4%	74	6.9%	204	3.9% ↓
* 高血圧症	373	22.0%	448	18.7%	178	16.5%	999	19.3% 🌡
虚血性心疾患	89	5.3%	129	5.4%	46	4.3%	264	5.1%
大腿骨頚部骨折	122	7.2%	149	6.2%	55	5.1%	326	6.3%
脊椎圧迫骨折	45	2.7%	72	3.0%	23	2.1%	140	2.7%
その他の骨折	75	4.4%	80	3.3%	30	2.8%	185	3.6%
関節リウマチ	36	2.1%	59	2.5%	13	1.2%	108	2.1%
アルツハイマー病	68	4.0%	90	3.8%	48	4.4%	206	4.0%
* 失語症	138	8.1%	217	9.0%	98	9.1%	453	8.8% 1
脳性麻痺	4	0.2%	18	0.8%	6	0.6%	28	0.5%
* 脳梗塞	655	38.6%	801	33.4%	397	36.8%	1,853	35.8%
脳出血	315	18.6%	391	16.3%	174	16.1%	880	17.0%
* アルツハイマー病以外の認知症	278	16.4%	478	19.9%	172	15.9%	928	17.9% ↑
片側不全麻痺	300	17.7%	307	12.8%	105	9.7%	712	13.8%
四肢麻痺	81	4.8%	273	11.4%	120	11.1%	474	9.2% ↑
脊髄損傷	31	1.8%	77	3.2%	5	0.5%	113	2.2%
喘息	34	2.0%	62	2.6%	51	4.7%	147	2.8%
腎不全	55	3.2%	116	4.8%	45	4.2%	216	4.2%
がん(悪性腫瘍)	76	4.5%	119	5.0%	100	9.3%	295	5.7%
腸閉塞(イレウス)<新規>	9	0.5%	24	1.0%	28	2.6%	61	1.2%
肝不全 <新規>	9	0.5%	15	0.6%	17	1.6%	41	0.8%
急性心不全 <新規>	3	0.2%	4	0.2%	12	1.1%	19	0.4%
慢性心不全 <新規>	130	7.7%	165	6.9%	144	13.3%	439	8.5%
仮性球麻痺 <新規>	250	14.7%	402	16.8%	213	19.7%	865	16.7%
全 体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%

⁽注)平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

			平	成17年度調	査 (n=21,42	5)		
疾患(複数回答)	医療[区分1	医療区	区分2	医療区分3		合	ī†
糖尿病	1,529	13.6%	1,228	14.9%	218	11.2%	2,975	13.9%
不整脈	517	4.6%	419	5.1%	114	5.8%	1,050	4.9%
うっ血性心不全	970	8.6%	685	8.3%	256	13.1%	1,911	8.9%
高血圧症	2,777	24.7%	1,696	20.6%	321	16.4%	4,794	22.4%
虚血性心疾患	839	7.5%	525	6.4%	127	6.5%	1,491	7.0%
大腿骨頚部骨折	913	8.1%	534	6.5%	71	3.6%	1,518	7.1%
脊椎圧迫骨折	421	3.8%	255	3.1%	24	1.2%	700	3.3%
その他の骨折	526	4.7%	295	3.6%	47	2.4%	868	4.1%
関節リウマチ	305	2.7%	183	2.2%	51	2.6%	539	2.5%
アルツハイマー病	395	3.5%	316	3.8%	50	2.6%	761	3.6%
失語症	477	4.3%	441	5.3%	111	5.7%	1,029	4.8%
脳性麻痺	123	1.1%	73	0.9%	17	0.9%	213	1.0%
脳梗塞	4,353	38,8%	2,849	34.5%	695	35.6%	7,897	36.9%
脳出血	1,619	14.4%	1,177	14.3%	312	16.0%	3,108	14.5%
アルツハイマー病以外の認知症	1,717	15.3%	1,207	14.6%	245	12.6%	3,169	14.8%
片側不全麻痺	1,643	14.6%	888	10.8%	176	9.0%	2,707	12.6%
四肢麻痺	368	3.3%	643	7.8%	221	11.3%	1,232	5.8%
脊髄損傷	111	1.0%	154	1.9%	24	1.2%	289	1.3%
喘息	244	2.2%	219	2.7%	102	5.2%	565	2.6%
腎不全	320	2.9%	581	7.0%	78	4.0%	979	4.6%
がん(悪性腫瘍)	515	4.6%	498	6.0%	163	8,4%	1,176	5.5%
全 体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21,425	100.0%

		·	平	成18年度調]査 (n=5,17	2)		
感染症(複数回答)	医療	区分1	医療	₹分2	医療図	⊠分3	合	s t
抗生物質耐性菌感染(たとえばMRSA)	17	1.0%	72	3.0%	97	9.0%	186	3.6%
後天性免疫不全症候群(HIV感染含む)	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%	1	0.0%
上気道感染	15	0.9%	65	2.7%	37	3.4%	117	2.3%
敗血症	1	0.1%	3	0.1%	8	0.7%	12	0.2%
多剤耐性結核	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
上記以外の結核	2	0.1%	3	0.1%	2	0.2%	7	0.1%
ウィルス性肝炎	13	0.8%	12	0.5%	5	0.5%	30	0.6%
皮膚の感染症	10	0.6%	35	1.5%	18	1.7%	63	1.2%
急性胆囊炎 〈新規〉	4	0.2%	10	0.4%	9	0.8%	23	0.4%
急性腹膜炎 <新規>	0	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	1	0.0%
急性膵炎 <新規>	0	0.0%	2	0.1%	2	0.2%	4	0.1%
全 体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%

⁽注)平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

		平成17年度調査 (n=21,425)									
感染症(複数回答)	医療区分1		医療区	医療区分2		区分3	合	計			
抗生物質耐性菌感染(たとえばMRSA)	108	1.0%	246	3.0%	180	9.2%	534	2.5%			
後天性免疫不全症候群(HIV感染含む)	4	0.0%	1	0.0%	1	0.1%	6	0.0%			
上気道感染	72	0.6%	172	2.1%	71	3.6%	315	1.5%			
敗血症	9	0.1%	22	0.3%	13	0.7%	44	0.2%			
多剤耐性結核	1	0.0%	9	0.1%	3	0.2%	13	0.1%			
上記以外の結核	18	0.2%	20	0.2%	16	0.8%	54	0.3%			
ウィルス性肝炎	102	0.9%	84	1.0%	20	1.0%	206	1.0%			
皮膚の感染症	83	0.7%	161	2.0%	43	2.2%	287	1.3%			
全 体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21,425	100.0%			

			ग	成18年度調	査(n=5,17	2)		
問題状況(複数回答)	医療	区分1	医療	医療区分2		≅分3	合	計
妄想	51	3.0%	176	7.3%	33	3.1%	260	5.0%
発熱	46	2.7%	323	13.5%	457	42.4%	826	16.0% ↑
幻覚	33	1.9%	97	4.0%	24	2.2%	154	3.0%
嘔吐	0	0.0%	64	2.7%	37	3.4%	101	2.0%
胸水 <新規>	2	0.1%	24	1.0%	62	5.7%	88	1.7%
腹水 <新規>	0	0.0%	7	0.3%	21	1.9%	28	0.5%
高カルシウム血症(10.5mg/dl以上) <新規>	0	0.0%	4	0.2%	2	0.2%	6	0.1%
悪疫質(癌を伴う) <新規>	3	0.2%	8	0.3%	22	2.0%	33	0.6%
消化管の通過障害(癌を伴う) <新規>	2	0.1%	4	0.2%	15	1.4%	21	0.4%
全 体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%

⁽注)平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

		平成17年度調査 (n=21,425)										
問題状況(複数回答)	医療	医療区分1		医療区分2		医療区分3		計				
妄想	236	2.1%	292	3.5%	60	3.1%	588	2.7%				
発 熱	199	1.8%	886	10.7%	733	37.6%	1,818	8.5%				
幻覚	118	1.1%	209	2.5%	34	1.7%	361	1.7%				
嘔吐	0	0.0%	190	2.3%	76	3.9%	266	1.2%				
全 体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21,425	100.0%				

			平	成18年度調	査(n=5,17	2)			
処置·治療(複数回答)	医療	医療区分1		区分2	医療	☑分3	合計		
抗がん剤療法	6	0.4%	6	0.3%	4	0.4%	16	0.3%	
胃痩、腎痩、人工肛門などの痩の処置	216	12.7%	637	26.6%	309	28.6%	1,162	22.5%	1
放射線治療	1	0.1%	0	0.0%	1	0.1%	2	0.0%	
吸引(1日1~7回)	62	3.7%	146	6.1%	123	11.4%	331	6.4%	Į.
輸血	0	0.0%	4	0.2%	12	1.1%	16	0.3%	
緩和ケア	5	0.3%	11	0.5%	12	1.1%	28	0.5%	
疼痛コントロール	45	2.7%	90	3.8%	35	3.2%	170	3.3%	,
膀胱留置カテーテル	92	5.4%	283	11.8%	327	30.3%	702	13.6%	1
血糖チェック(週1回~1日2回)	41	2.4%	53	2.2%	54	5.0%	148	2.9%	i
インシュリン皮下注射	53	3.1%	135	5.6%	58	5.4%	246	4.8%	
全 体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%	

⁽注) 平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

			平	成17年度調	査 (n=21,42	25)		
処置・治療(複数回答)	医療区分1		医療区	区分2	医療	区分3	合	計
抗がん剤療法	21	0.2%	16	0.2%	5	0.3%	42	0.2%
胃痩、腎痩、人工肛門などの痩の処置	955	8.5%	1,666	20.2%	487	24.9%	3,108	14.5%
放射線治療	3	0.0%	4	0.0%	5	0.3%	12	0.1%
吸引(1日1~7回)	916	8.2%	1,188	14.4%	399	20.4%	2,503	11.7%
輸血	8	0.1%	7	0.1%	6	0.3%	21	0.1%
緩和ケア	122	1.1%	148	1.8%	52	2.7%	322	1.5%
疼痛コントロール	452	4.0%	419	5.1%	89	4.6%	960	4.5%
膀胱留置カテーテル	484	4.3%	924	11.2%	596	30.5%	2,004	9.4%
血糖チェック(週1回~1日2回)	590	5.3%	420	5.1%	106	5.4%	1,116	5.2%
インシュリン皮下注射	330	2.9%	398	4.8%	52	2.7%	780	3.6%
全 体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21,425	100.0%

		平成18年度調査 (n=5,172)									
	状態の安定性(複数回答)	医療	区分1	医療	医療区分2		区分3	合	計		
•	個室における管理が必要	9	0.5%	36	1.5%	90	8.3%	135	2.6%		
1	急性症状が発生したり再発性や慢性の問題 が再燃した	40	2.4%	185	7.7%	229	21.2%	454	8.8% ↑		
	末期の疾患であり余命が6ヶ月以下である	10	0.6%	12	0.5%	70	6.5%	92	1.8%		
ļ	全 体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%		

⁽注)平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

		平成17年度調査 (n=21,425)										
状態の安定性(複数回答) 	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計					
絶対安静	55	0.5%	157	1.9%	256	13.1%	468	2.2%				
個室における管理が必要	62	0.6%	142	1.7%	199	10.2%	403	1.9%				
急性症状が発生したり再発性や慢性の問題 が再燃した	210	1.9%	500	6.1%	393	20.1%	,	5.1%				
末期の疾患であり余命が6ヶ月以下である	35	0.3%	91	1.1%	126	6.5%	252	1.2%				
全 体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21,425	100.0%				

栄養摂取の方法(複数回答)		平成18年度調査(n=5,172)									
宋養摂取の方法(複数回答) 	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計				
中心静脈栄養	0	0.0%	0	0.0%	324	30.0%	324	6.3%	1		
末梢静脈栄養	17	1.0%	83	3.5%	208	19.3%	308	6.0%			
経管栄養	363	21.4%	1,071	44.7%	488	45.2%	1,922	37.2%	1		
いずれか1つ以上該当	377	22.2%	1,132	47.2%	890	82.5%	2,399	46.4%	1]		
全 体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%			

⁽注)平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

W # 17 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		平成17年度調査 (n=21,425)									
栄養摂取の方法(複数回答)	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計				
中心静脈栄養	0	0.0%	0	0.0%	335	17.2%	335	1.6%			
末梢静脈栄養	120	1.1%	228	2.8%	371	19.0%	719	3.4%			
経管栄養	1,816	16.2%	3,128	37.9%	907	46.5%	5,851	27.3%			
いずれか1つ以上該当	1,925	17.2%	3,312	40.1%	1,409	72.2%	6,646	31.0%			
全 体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21,425	100.0%			

Γ	リハビリテーションを要す状態 発症してからの日数	平成18年度調査 (n=3,413)								
		医療区分1		医療区分2		医療区分3		合	計	
1	4日以下	0	0.0%	. 33	2.1%	22	3.6%	55	1.6%	
1	5日から30日以下	0	0.0%	90	5.6%	16	2.6%	106	3.1%	
* 3	1日から90日以下	142	11.8%	139	8.7%	73	11.9%	354	10.4%	
9	1日から180日以下	150	12.5%	167	10.4%	72	11.7%	389	11.4%	
* 1	81日以上	894	74.6%	1,154	72.1%	420	68.5%	2,468	72.3%	
舞	乗回答	13	1.1%	18	1.1%	10	1.6%	41	1.2%	
3	È体	1,199	100.0%	1,601	100.0%	613	100.0%	3,413	100.0%	

⁽注)平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

リハビリテー・ションを要す状態 発症してからの日数		平成17年度調査 (n=14,273)								
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計			
14日以下	0	0.0%	269	4.9%	19	2.0%	288	2.0%		
15日から30日以下	0	0.0%	342	6.2%	27	2.9%	369	2.6%		
31日から90日以下	986	12.6%	415	7.5%	87	9.4%	1,488	10.4%		
91日から180日以下	1,094	13.9%	578	10.5%	93	10.0%	1,765	12.4%		
181日以上	5,554	70.8%	3,774	68.6%	683	73.5%	10,011	70.1%		
無回答	210	2.7%	122	2.2%	20	2.2%	352	2.5%		
全体	7,844	100.0%	5,500	100.0%	929	100.0%	14,273	100.0%		

	平成18年度調査 (n=5,172)								
日常の意思決定を行うための認知能力	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計		
自立	337	19.9%	303	12.6%	63	5.8%	703	13.6%	$\overline{\downarrow}$
限定的な自立	283	16.7%	243	10.1%	65	6.0%	591	11.4%	
軽度の障害	180	10.6%	224	9.3%	47	4.4%	451	8.7%	
中程度の障害	321	18. 9 %	417	17.4%	142	13.2%	880	17.0%	
重度の障害	356	21.0%	650	27.1%	391	36.2%	1,397	27.0%	1
意識障害者	209	12.3%	546	22.8%	366	33.9%	1,121	21.7%	1
無回答	9	0.5%	15	0.6%	5	0.5%	29	0.6%	
全 体	1,695	100.0%	2,398	100.0%	1,079	100.0%	5,172	100.0%	

⁽注)平成18年度集計表の、↑は平成17年度と比較して3%以上増加がみられたもの、↓は3%以上減少がみられたもの 左端の*印の項目は、別紙1の共通病院での比較と傾向の違いが見られたもの(矢印の向き又は有無)

	平成17年度調査 (n=21,425)								
日常の意思決定を行うための認知能力	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計		
自立	2,955	26.3%	1,398	16.9%	255	13.1%	4,608	21.5%	
限定的な自立	1,773	15.8%	951	11.5%	139	7.1%	2,863	13.4%	
軽度の障害	1,121	10.0%	695	8.4%	96	4.9%	1,912	8.9%	
中程度の障害	1,940	17.3%	1,310	15.9%	205	10.5%	3,455	16.1%	
重度の障害	2,194	19.5%	1,980	24.0%	424	21.7%	4,598	21.5%	
意識障害者	1,158	10.3%	1,872	22.7%	822	42.1%	3,852	18.0%	
無回答	82	0.7%	44	0.5%	11	0.6%	137	0.6%	
全 体	11,223	100.0%	8,250	100.0%	1,952	100.0%	21,425	100.0%	