

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年度調査対象病院のうち、平成17年度慢性期入院医療実態調査を実施した病院（42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のうち、平成18年度調査を実施した病院（42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

ADL区分	平成18年度調査 (n=2,210)				平成17年度調査 (n=2,222)			
	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	10.4%	25.9%	16.0%	52.3%	14.3%	18.5%	8.6%	41.4%
ADL区分2	11.1%	11.4%	2.7%	25.2%	15.8%	10.3%	2.1%	28.1%
ADL区分1	2.4%(認)	1.3%(認)	1.5%	22.4%	4.5%(認)	2.7%(認)	1.6%	30.5%
	10.5%	6.7%			15.2%	6.6%		
全体	34.4%	45.3%	20.2%	100.0%	49.6%	38.1%	12.3%	100.0%

無回答 n=17

無回答 n=10

## 2 医療区分採用項目

医療区分採用項目	平成18年度調査 (n=2,227)				平成17年度調査 (n=2,232)			
	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%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24時間の監視・管理	0.0%	0.0%	3.8%	0.8%	0.0%	0.0%	14.2%	1.7%
中心静脈栄養	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>	<b>27.2%</b>	<b>5.5%</b> ↑	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>	<b>18.2%</b>	<b>2.2%</b>
24時間持続点滴	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>	<b>33.7%</b>	<b>7.0%</b> ↑	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>	<b>32.5%</b>	<b>4.0%</b>
人工呼吸器(レスピレーター)	0.0%	0.0%	3.1%	0.6%	0.0%	0.0%	4.0%	0.5%
ドレーン法・胸腔洗浄	0.0%	0.0%	0.4%	0.1%	0.0%	0.0%	1.1%	0.1%
気管切開・気管内挿管<発熱を伴う>	0.0%	0.0%	11.4%	2.3%	0.0%	0.0%	9.1%	1.1%
酸素療法	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>	<b>47.5%</b>	<b>9.6%</b> ↑	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>	<b>50.4%</b>	<b>6.2%</b>
感染隔離室	0.0%	0.0%	9.4%	1.9%	0.0%	0.0%	10.2%	1.3%
多発性硬化症	0.0%	0.4%	0.2%	0.2%	0.0%	0.4%	0.0%	0.1%
パーキンソン病関連疾患	0.0%	16.0%	4.2%	8.1%	0.0%	14.5%	2.9%	5.9%
その他神経難病	0.0%	3.2%	2.5%	1.9%	0.0%	3.5%	4.4%	1.9%
神経難病以外の難病	0.0%	1.5%	0.7%	0.8%	0.0%	3.5%	4.4%	1.9%
脊髄損傷<四肢麻痺がみられる>	0.0%	1.1%	0.4%	0.6%	0.0%	0.5%	0.0%	0.2%
肺気腫/慢性閉塞性肺疾患(COPD)	0.0%	5.3%	12.9%	5.0%	0.0%	6.4%	13.5%	4.1%
悪性腫瘍<疼痛コントロールが必要>	0.0%	0.8%	2.9%	0.9%	0.0%	2.0%	0.4%	0.8%
肺炎	0.0%	7.9%	24.6%	8.5%	0.0%	11.4%	21.5%	7.0%
尿路感染症	<b>0.0%</b>	<b>10.6%</b>	<b>11.8%</b>	<b>7.2%</b> ↑	<b>0.0%</b>	<b>5.7%</b>	<b>5.5%</b>	<b>2.8%</b>
創感染	0.0%	0.8%	0.9%	0.5%	0.0%	1.6%	0.4%	0.7%
リハビリテーション	0.0%	6.5%	1.8%	3.3%	0.0%	7.1%	3.3%	3.1%
脱水	<b>0.0%</b>	<b>7.6%</b>	<b>13.8%</b>	<b>6.2%</b> ↑	<b>0.0%</b>	<b>3.2%</b>	<b>3.6%</b>	<b>1.7%</b>
体内出血	0.0%	1.4%	2.9%	1.2%	0.0%	0.6%	2.2%	0.5%
嘔吐	0.0%	3.1%	3.3%	2.1%	0.0%	2.0%	2.9%	1.1%
褥瘡	0.0%	6.3%	8.9%	4.6%	0.0%	14.4%	13.1%	7.1%
うつ血性潰瘍	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
せん妄	0.0%	3.4%	3.3%	2.2%	0.0%	3.3%	3.3%	1.7%
うつ状態	<b>0.0%</b>	<b>15.7%</b>	<b>5.6%</b>	<b>8.2%</b> ↑	<b>0.0%</b>	<b>12.1%</b>	<b>4.4%</b>	<b>5.2%</b>
暴行	0.0%	2.8%	1.1%	1.5%	0.0%	2.0%	1.1%	0.9%
透析	0.0%	5.7%	0.7%	2.7%	0.0%	4.8%	1.1%	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%	8.3%	19.4%	7.7%	0.0%	7.3%	19.3%	5.2%
喀痰吸引(1日8回以上)	<b>0.0%</b>	<b>20.4%</b>	<b>31.3%</b>	<b>15.5%</b> ↑	<b>0.0%</b>	<b>20.0%</b>	<b>38.0%</b>	<b>12.3%</b>
気管切開・気管内挿管	0.0%	9.2%	18.8%	7.9%	0.0%	10.7%	19.0%	6.4%
血糖検査(1日3回以上)	0.0%	4.7%	2.5%	2.6%	0.0%	2.7%	1.8%	1.3%
皮膚の潰瘍のケア	0.0%	10.6%	7.4%	6.3%	0.0%	9.0%	9.9%	4.6%
創傷処置	<b>0.0%</b>	<b>17.2%</b>	<b>13.6%</b>	<b>10.5%</b> ↑	<b>0.0%</b>	<b>11.4%</b>	<b>9.9%</b>	<b>5.6%</b>
全体	100.0%	100.0%	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

### 3 入退院の状況

調査病棟に入院する前の状況	平成18年度調査 (n=2,227)							
	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)	86	11.1%	112	11.1%	29	6.5%	227	10.2% ↓
2. グループホーム	1	0.1%	5	0.5%	3	0.7%	9	0.4%
3. 有料老人ホーム	5	0.6%	10	1.0%	3	0.7%	18	0.8%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	5	0.6%	30	3.0%	16	3.6%	51	2.3%
6. 介護老人保健施設	29	3.8%	42	4.2%	32	7.1%	103	4.6%
7. 他の医療機関	364	47.2%	469	46.6%	200	44.6%	1,033	46.4% ↑
(再掲)他の医療機関の一般病床	314	40.7%	415	41.2%	185	41.3%	914	41.0%
(再掲)他の医療機関の療養病床	43	5.6%	39	3.9%	13	2.9%	95	4.3%
(再掲)他の医療機関のその他の病床(精神病床等)	7	0.9%	15	1.5%	2	0.4%	24	1.1%
8. 自院の他の病床	271	35.1%	333	33.1%	164	36.6%	768	34.5% ↑
(再掲)自院の一般病床(転棟)	210	27.2%	266	26.4%	132	29.5%	608	27.3%
(再掲)自院のその他の病床(精神病床等)(転棟)	61	7.9%	67	6.7%	32	7.1%	160	7.2%
12. わからない	6	0.8%	3	0.3%	1	0.2%	10	0.4%
無回答	4	0.5%	3	0.3%	0	0.0%	7	0.3%
全体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	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

調査病棟に入院する前の状況	平成17年度調査 (n=2,232)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
1. 自宅	232	20.9%	113	13.3%	31	11.3%	376	16.8%
2. グループホーム	5	0.5%	3	0.4%	2	0.7%	10	0.4%
3. 有料老人ホーム	4	0.4%	8	0.9%	1	0.4%	13	0.6%
4. ケアハウス	3	0.3%	3	0.4%	0	0.0%	6	0.3%
5. 特別養護老人ホーム	12	1.1%	33	3.9%	13	4.7%	58	2.6%
6. 介護老人保健施設	37	3.3%	38	4.5%	20	7.3%	95	4.3%
7. 他の医療機関	472	42.6%	340	40.0%	135	49.3%	947	42.4%
8. 自院の他の病床	312	28.1%	272	32.0%	68	24.8%	652	29.2%
9. わからない	32	2.9%	39	4.6%	4	1.5%	75	3.4%
全体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%

調査病棟に入院した背景(複数回答)	平成18年度調査 (n=2,227)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
急性期状態が安定	526	68.1%	649	64.4%	255	56.9%	1,430	64.2%
疾病の急性増悪	63	8.2%	101	10.0%	89	19.9%	253	11.4%
継続的高度医療管理が必要	55	7.1%	181	18.0%	161	35.9%	397	17.8% ↑
継続的なりハビリが必要	338	43.8%	319	31.7%	98	21.9%	755	33.9% ↓
他施設の空きがない	101	13.1%	103	10.2%	19	4.2%	223	10.0%
自宅の体制が整わない	183	23.7%	224	22.2%	49	10.9%	456	20.5% ↓
本人、家族等が希望	380	49.2%	495	49.2%	207	46.2%	1,082	48.6% ↑
全体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	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

調査病棟に入院した背景(複数回答)	平成17年度調査 (n=2,232)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
急性期状態が安定	664	59.9%	535	63.0%	177	64.6%	1,376	61.6%
疾病の急性増悪	67	6.0%	83	9.8%	45	16.4%	195	8.7%
継続的高度医療管理が必要	56	5.0%	93	11.0%	40	14.6%	189	8.5%
継続的なりハビリが必要	565	50.9%	347	40.9%	76	27.7%	988	44.3%
他施設の空きがない	116	10.5%	89	10.5%	16	5.8%	221	9.9%
自宅の体制が整わない	283	25.5%	223	26.3%	48	17.5%	554	24.8%
本人、家族等が希望	469	42.3%	406	47.8%	129	47.1%	1,004	45.0%
全体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%

退院先の見通し	平成18年度調査 (n=1,222)							
	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)	157	29.4%	109	21.0%	18	10.6%	284	23.2%
2. グループホーム	11	2.1%	6	1.2%	2	1.2%	19	1.6%
3. 有料老人ホーム	5	0.9%	18	3.5%	2	1.2%	25	2.0%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	10	1.9%	5	1.0%	1	0.6%	16	1.3%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	123	23.0%	124	23.9%	15	8.8%	262	21.4%
6. 介護老人保健施設	131	24.5%	122	23.6%	29	17.1%	282	23.1%
7. 他の医療機関	56	10.5%	94	18.1%	41	24.1%	191	15.6%
(再掲)他の医療機関の一般病床	15	2.8%	13	2.5%	11	6.5%	39	3.2%
(再掲)他の医療機関の療養病床	35	6.6%	76	14.7%	27	15.9%	138	11.3%
(再掲)他の医療機関のその他の病床	6	1.1%	5	1.0%	3	1.8%	14	1.1%
8. 自院の他の病床	18	3.4%	22	4.2%	15	8.8%	55	4.5%
(再掲)自院の障害者施設等入院基本料算定病棟	1	0.2%	0	0.0%	1	0.6%	2	0.2%
(再掲)自院の一般病床(上記病棟を除く)	4	0.7%	8	1.5%	12	7.1%	24	2.0%
(再掲)自院のその他の病床	13	2.4%	14	2.7%	2	1.2%	29	2.4%
9. その他	20	3.7%	12	2.3%	38	22.4%	70	5.7%
無回答	3	0.6%	6	1.2%	9	5.3%	18	1.5%
全体	534	100.0%	518	100.0%	170	100.0%	1,222	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。

退院先の見通し	平成17年度調査 (n=2,232)							
	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)	210	18.9%	102	12.0%	21	7.7%	333	14.9%
2. グループホーム	2	0.2%	2	0.2%	0	0.0%	4	0.2%
3. 有料老人ホーム	8	0.7%	3	0.4%	1	0.4%	12	0.5%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	3	0.3%	1	0.1%	0	0.0%	4	0.2%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	152	13.7%	109	12.8%	34	12.4%	295	13.2%
6. 介護老人保健施設	99	8.9%	58	6.8%	8	2.9%	165	7.4%
7. 他の医療機関	73	6.6%	99	11.7%	25	9.1%	197	8.8%
8. 自院の他の病床	24	2.2%	18	2.1%	14	5.1%	56	2.5%
9. わからない	538	48.5%	457	53.8%	171	62.4%	1,166	52.2%
全体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%

<平成18年度のみ> 退院の見通し	平成18年度調査 (n=2,227)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
1. 90日以内に退院できる見通し	177	22.9%	130	12.9%	21	4.7%	328	14.7%
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	334	43.3%	358	35.6%	76	17.0%	768	34.5%
3. 悪化して転院・転棟・死亡する見通し	23	3.0%	30	3.0%	73	16.3%	126	5.7%
4. 退院(転院・転棟)の見通しはない	226	29.3%	482	47.9%	276	61.6%	984	44.2%
無回答	12	1.6%	7	0.7%	2	0.4%	21	0.9%
全体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	100.0%

＜平成18年度のみ＞ 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)	平成18年度調査 (n=328)							
	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)	89	50.3%	66	50.8%	5	23.8%	160	48.8%
2. グループホーム	6	3.4%	1	0.8%	1	4.8%	8	2.4%
3. 有料老人ホーム	2	1.1%	7	5.4%	0	0.0%	9	2.7%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	1	0.6%	1	0.8%	0	0.0%	2	0.6%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	17	9.6%	24	18.5%	3	14.3%	44	13.4%
6. 介護老人保健施設	40	22.6%	16	12.3%	6	28.6%	62	18.9%
7. 他の医療機関の一般病床	9	5.1%	4	3.1%	0	0.0%	13	4.0%
8. 他の医療機関の療養病床	9	5.1%	9	6.9%	3	14.3%	21	6.4%
9. 他の医療機関のその他の病床	2	1.1%	2	1.5%	1	4.8%	5	1.5%
10. 自院の障害者施設等入院基本料算定病床	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
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	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
13. その他	2	1.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.6%
無回答	0	0.0%	0	0.0%	2	9.5%	2	0.6%
全体	177	100.0%	130	100.0%	21	100.0%	328	100.0%

＜平成18年度のみ＞ 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)	平成18年度調査 (n=768)							
	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)	68	20.4%	43	12.0%	12	15.8%	123	16.0%
2. グループホーム	5	1.5%	5	1.4%	1	1.3%	11	1.4%
3. 有料老人ホーム	3	0.9%	11	3.1%	1	1.3%	15	2.0%
4. ケアハウス(軽費老人ホーム含む)	9	2.7%	4	1.1%	1	1.3%	14	1.8%
5. 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	105	31.4%	100	27.9%	11	14.5%	216	28.1%
6. 介護老人保健施設	90	26.9%	104	29.1%	23	30.3%	217	28.3%
7. 他の医療機関の一般病床	3	0.9%	5	1.4%	5	6.6%	13	1.7%
8. 他の医療機関の療養病床	26	7.8%	66	18.4%	21	27.6%	113	14.7%
9. 他の医療機関のその他の病床	4	1.2%	3	0.8%	0	0.0%	7	0.9%
10. 自院の障害者施設等入院基本料算定病床	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
11. 自院の一般病床(10.の病棟を除く)	0	0.0%	1	0.3%	0	0.0%	1	0.1%
12. 自院のその他の病床	9	2.7%	10	2.8%	1	1.3%	20	2.6%
13. その他	10	3.0%	3	0.8%	0	0.0%	13	1.7%
無回答	2	0.6%	3	0.8%	0	0.0%	5	0.7%
全体	334	100.0%	358	100.0%	76	100.0%	768	100.0%

＜平成18年度のみ＞ 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)	平成18年度調査 (n=126)							
	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)	0	0.0%	0	0.0%	1	1.4%	1	0.8%
2. グループホーム	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
3. 有料老人ホーム	0	0.0%	0	0.0%	1	1.4%	1	0.8%
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	4.3%	0	0.0%	1	1.4%	2	1.6%
6. 介護老人保健施設	1	4.3%	2	6.7%	0	0.0%	3	2.4%
7. 他の医療機関の一般病床	3	13.0%	4	13.3%	6	8.2%	13	10.3%
8. 他の医療機関の療養病床	0	0.0%	1	3.3%	3	4.1%	4	3.2%
9. 他の医療機関のその他の病床	0	0.0%	0	0.0%	2	2.7%	2	1.6%
10. 自院の障害者施設等入院基本料算定病床	1	4.3%	0	0.0%	1	1.4%	2	1.6%
11. 自院の一般病床(10.の病棟を除く)	4	17.4%	7	23.3%	12	16.4%	23	18.3%
12. 自院のその他の病床	4	17.4%	4	13.3%	1	1.4%	9	7.1%
13. その他	8	34.8%	9	30.0%	38	52.1%	55	43.7%
無回答	1	4.3%	3	10.0%	7	9.6%	11	8.7%
全体	23	100.0%	30	100.0%	73	100.0%	126	100.0%

4 その他の患者状態像（医療区分採用項目以外）

疾患(複数回答)	平成18年度調査 (n=2,227)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
糖尿病	90	11.7%	150	14.9%	53	11.8%	293	13.2%
不整脈	39	5.1%	67	6.7%	33	7.4%	139	6.2%
うっ血性心不全	<b>16</b>	<b>2.1%</b>	<b>34</b>	<b>3.4%</b>	<b>39</b>	<b>8.7%</b>	<b>89</b>	<b>4.0% ↓</b>
高血圧症	139	18.0%	189	18.8%	76	17.0%	404	18.1%
虚血性心疾患	31	4.0%	64	6.4%	26	5.8%	121	5.4%
大腿骨頸部骨折	59	7.6%	59	5.9%	24	5.4%	142	6.4%
脊椎圧迫骨折	19	2.5%	37	3.7%	10	2.2%	66	3.0%
その他の骨折	43	5.6%	54	5.4%	15	3.3%	112	5.0%
関節リウマチ	23	3.0%	21	2.1%	4	0.9%	48	2.2%
アルツハイマー病	23	3.0%	34	3.4%	28	6.3%	85	3.8%
失語症	45	5.8%	91	9.0%	35	7.8%	171	7.7%
脳性麻痺	2	0.3%	3	0.3%	2	0.4%	7	0.3%
脳梗塞	<b>275</b>	<b>35.6%</b>	<b>334</b>	<b>33.2%</b>	<b>142</b>	<b>31.7%</b>	<b>751</b>	<b>33.7% ↓</b>
脳出血	131	17.0%	157	15.6%	58	12.9%	346	15.5%
アルツハイマー病以外の認知症	127	16.5%	212	21.1%	90	20.1%	429	19.3%
片側不全麻痺	118	15.3%	143	14.2%	39	8.7%	300	13.5%
四肢麻痺	<b>32</b>	<b>4.1%</b>	<b>116</b>	<b>11.5%</b>	<b>42</b>	<b>9.4%</b>	<b>190</b>	<b>8.5% ↑</b>
脊髄損傷	4	0.5%	20	2.0%	2	0.4%	26	1.2%
喘息	16	2.1%	24	2.4%	23	5.1%	63	2.8%
腎不全	25	3.2%	61	6.1%	17	3.8%	103	4.6%
がん(悪性腫瘍)	38	4.9%	46	4.6%	46	10.3%	130	5.8%
腸閉塞(イレウス)＜新規＞	4	0.5%	9	0.9%	13	2.9%	26	1.2%
肝不全＜新規＞	4	0.5%	10	1.0%	7	1.6%	21	0.9%
急性心不全＜新規＞	0	0.0%	1	0.1%	8	1.8%	9	0.4%
慢性心不全＜新規＞	49	6.3%	60	6.0%	51	11.4%	160	7.2%
仮性球麻痺＜新規＞	70	9.1%	144	14.3%	64	14.3%	278	12.5%
全体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	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

疾患(複数回答)	平成17年度調査 (n=2,232)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
糖尿病	149	13.4%	133	15.7%	38	13.9%	320	14.3%
不整脈	51	4.6%	55	6.5%	16	5.8%	122	5.5%
うっ血性心不全	83	7.5%	68	8.0%	26	9.5%	177	7.9%
高血圧症	257	23.2%	165	19.4%	46	16.8%	468	21.0%
虚血性心疾患	85	7.7%	60	7.1%	11	4.0%	156	7.0%
大腿骨頸部骨折	78	7.0%	60	7.1%	14	5.1%	152	6.8%
脊椎圧迫骨折	44	4.0%	23	2.7%	4	1.5%	71	3.2%
その他の骨折	60	5.4%	29	3.4%	7	2.6%	96	4.3%
関節リウマチ	29	2.6%	27	3.2%	2	0.7%	58	2.6%
アルツハイマー病	35	3.2%	30	3.5%	11	4.0%	76	3.4%
失語症	41	3.7%	59	6.9%	12	4.4%	112	5.0%
脳性麻痺	3	0.3%	9	1.1%	3	1.1%	15	0.7%
脳梗塞	429	38.7%	307	36.2%	105	38.3%	841	37.7%
脳出血	156	14.1%	114	13.4%	37	13.5%	307	13.8%
アルツハイマー病以外の認知症	202	18.2%	134	15.8%	37	13.5%	373	16.7%
片側不全麻痺	181	16.3%	86	10.1%	33	12.0%	300	13.4%
四肢麻痺	36	3.2%	63	7.4%	21	7.7%	120	5.4%
脊髄損傷	6	0.5%	11	1.3%	2	0.7%	19	0.9%
喘息	36	3.2%	20	2.4%	15	5.5%	71	3.2%
腎不全	30	2.7%	65	7.7%	11	4.0%	106	4.7%
がん(悪性腫瘍)	43	3.9%	53	6.2%	19	6.9%	115	5.2%
全体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%

感染症(複数回答)	平成18年度調査 (n=2,227)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
抗生物質耐性菌感染(たとえばMRSA)	5	0.6%	42	4.2%	46	10.3%	93	4.2%
後天性免疫不全症候群(HIV感染含む)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
上気道感染	5	0.6%	14	1.4%	10	2.2%	29	1.3%
敗血症	0	0.0%	1	0.1%	1	0.2%	2	0.1%
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	0	0.0%	0	0.0%	1	0.2%	1	0.0%
ウィルス性肝炎	3	0.4%	4	0.4%	1	0.2%	8	0.4%
皮膚の感染症	5	0.5%	17	1.7%	8	1.8%	30	1.3%
急性胆嚢炎 <新規>	1	0.1%	5	0.5%	3	0.7%	9	0.4%
急性腹膜炎 <新規>	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
急性膵炎 <新規>	0	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	1	0.0%
全 体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	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

感染症(複数回答)	平成17年度調査 (n=2,232)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
抗生物質耐性菌感染(たとえばMRSA)	25	2.3%	40	4.7%	30	10.9%	95	4.3%
後天性免疫不全症候群(HIV感染含む)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
上気道感染	12	1.1%	18	2.1%	4	1.5%	34	1.5%
敗血症	3	0.3%	2	0.2%	3	1.1%	8	0.4%
多剤耐性結核	0	0.0%	1	0.1%	0	0.0%	1	0.0%
上記以外の結核	0	0.0%	3	0.4%	2	0.7%	5	0.2%
ウィルス性肝炎	4	0.4%	4	0.5%	1	0.4%	9	0.4%
皮膚の感染症	5	0.5%	18	2.1%	4	1.5%	27	1.2%
全 体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%

問題状況(複数回答)	平成18年度調査 (n=2,227)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
妄想	29	3.8%	72	7.1%	17	3.8%	118	5.3%
発熱	<b>17</b>	<b>2.2%</b>	<b>110</b>	<b>10.9%</b>	<b>177</b>	<b>39.5%</b>	<b>304</b>	<b>13.7%</b> ↑
幻覚	18	2.3%	37	3.7%	14	3.1%	69	3.1%
嘔吐	0	0.0%	31	3.1%	15	3.3%	46	2.1%
胸水 <新規>	1	0.1%	16	1.6%	20	4.5%	37	1.7%
腹水 <新規>	0	0.0%	4	0.4%	13	2.9%	17	0.8%
高カルシウム血症(10.5mg/dℓ以上) <新規>	0	0.0%	0	0.0%	1	0.2%	1	0.0%
悪疫質(癌を伴う) <新規>	2	0.3%	1	0.1%	10	2.2%	13	0.6%
消化管の通過障害(癌を伴う) <新規>	1	0.1%	1	0.1%	8	1.8%	10	0.4%
全 体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	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

Ⅵ. 1. 問題状況(複数回答)	平成17年度調査 (n=2,232)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
妄想	31	2.8%	27	3.2%	7	2.6%	65	2.9%
発熱	23	2.1%	96	11.3%	98	35.8%	217	9.7%
幻覚	14	1.3%	20	2.4%	5	1.8%	39	1.7%
嘔吐	0	0.0%	17	2.0%	8	2.9%	25	1.1%
全 体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%

処置・治療(複数回答)	平成18年度調査 (n=2,227)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
抗がん剤療法	5	0.6%	2	0.2%	4	0.9%	11	0.5%
胃瘻、腎瘻、人工肛門などの瘻の処置	<b>77</b>	<b>10.0%</b>	<b>222</b>	<b>22.0%</b>	<b>107</b>	<b>23.9%</b>	<b>406</b>	<b>18.2% ↑</b>
放射線治療	0	0.0%	0	0.0%	1	0.2%	1	0.0%
吸引(1日1～7回)	<b>30</b>	<b>3.9%</b>	<b>62</b>	<b>6.2%</b>	<b>52</b>	<b>11.6%</b>	<b>144</b>	<b>6.5% ↓</b>
輸血	0	0.0%	1	0.1%	2	0.4%	3	0.1%
緩和ケア	4	0.5%	4	0.4%	6	1.3%	14	0.6%
疼痛コントロール	32	4.1%	37	3.7%	18	4.0%	87	3.9%
膀胱留置カテーテル	<b>50</b>	<b>6.5%</b>	<b>138</b>	<b>13.7%</b>	<b>162</b>	<b>36.2%</b>	<b>350</b>	<b>15.7% ↑</b>
血糖チェック(週1回～1日2回)	<b>19</b>	<b>2.5%</b>	<b>17</b>	<b>1.7%</b>	<b>7</b>	<b>1.6%</b>	<b>43</b>	<b>1.9% ↓</b>
インシュリン皮下注射	24	3.1%	51	5.1%	18	4.0%	93	4.2%
全体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	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

処置・治療(複数回答)	平成17年度調査 (n=2,232)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
抗がん剤療法	1	0.1%	2	0.2%	0	0.0%	3	0.1%
胃瘻、腎瘻、人工肛門などの瘻の処置	88	7.9%	165	19.4%	62	22.6%	315	14.1%
放射線治療	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%
吸引(1日1～7回)	103	9.3%	116	13.7%	56	20.4%	275	12.3%
輸血	2	0.2%	0	0.0%	1	0.4%	3	0.1%
緩和ケア	9	0.8%	13	1.5%	5	1.8%	27	1.2%
疼痛コントロール	41	3.7%	50	5.9%	3	1.1%	94	4.2%
膀胱留置カテーテル	57	5.1%	105	12.4%	90	32.8%	252	11.3%
血糖チェック(週1回～1日2回)	52	4.7%	41	4.8%	19	6.9%	112	5.0%
インシュリン皮下注射	39	3.5%	40	4.7%	10	3.6%	89	4.0%
全体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%

状態の安定性(複数回答)	平成18年度調査 (n=2,227)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
個室における管理が必要	5	0.6%	19	1.9%	49	10.9%	73	3.3%
急性症状が発生したり再発性や慢性の問題が再燃した	10	1.3%	50	5.0%	83	18.5%	143	6.4%
末期の疾患であり余命が6ヶ月以下である	6	0.8%	6	0.6%	34	7.6%	46	2.1%
全体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	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

状態の安定性(複数回答)	平成17年度調査 (n=2,232)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
絶対安静	3	0.3%	7	0.8%	28	10.2%	38	1.7%
個室における管理が必要	3	0.3%	13	1.5%	32	11.7%	48	2.2%
急性症状が発生したり再発性や慢性の問題が再燃した	22	2.0%	62	7.3%	78	28.5%	162	7.3%
末期の疾患であり余命が6ヶ月以下である	6	0.5%	15	1.8%	14	5.1%	35	1.6%
全体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%

栄養摂取の方法(複数回答)	平成18年度調査 (n=2,227)							
	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%	122	27.2%	122	5.5% ↑
末梢静脈栄養	8	1.0%	28	2.8%	85	19.0%	121	5.4%
経管栄養	155	20.1%	434	43.1%	185	41.3%	774	34.8% ↑
いずれか1つ以上該当	162	21.0%	458	45.5%	364	81.3%	984	44.2% ↑
全体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	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

栄養摂取の方法(複数回答)	平成17年度調査 (n=2,232)							
	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%	50	18.2%	50	2.2%
末梢静脈栄養	19	1.7%	35	4.1%	58	21.2%	112	5.0%
経管栄養	221	19.9%	334	39.3%	115	42.0%	670	30.0%
いずれか1つ以上該当	239	21.6%	366	43.1%	198	72.3%	803	36.0%
全体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%

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=1,229)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
14日以下	0	0.0%	17	3.0%	5	2.8%	22	1.8%
15日から30日以下	0	0.0%	48	8.4%	3	1.7%	51	4.1%
31日から90日以下	86	18.0%	60	10.5%	28	15.5%	174	14.2% ↑
91日から180日以下	86	18.0%	72	12.7%	33	18.2%	191	15.5%
181日以上	297	62.0%	358	62.9%	105	58.0%	760	61.8% ↓
無回答	10	2.1%	14	2.5%	7	3.9%	31	2.5%
全体	479	100.0%	569	100.0%	181	100.0%	1,229	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

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=1,379)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
14日以下	0	0.0%	29	5.8%	2	1.7%	31	2.2%
15日から30日以下	0	0.0%	31	6.2%	7	5.8%	38	2.8%
31日から90日以下	98	13.0%	43	8.5%	11	9.2%	152	11.0%
91日から180日以下	118	15.6%	61	12.1%	9	7.5%	188	13.6%
181日以上	518	68.6%	329	65.3%	89	74.2%	936	67.9%
無回答	21	2.8%	11	2.2%	2	1.7%	34	2.5%
全体	755	100.0%	504	100.0%	120	100.0%	1,379	100.0%

日常の意思決定を行うための認知能力	平成18年度調査 (n=2,227)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
自立	193	25.0%	141	14.0%	31	6.9%	365	16.4% ↓
限定的な自立	122	15.8%	105	10.4%	37	8.3%	264	11.9%
軽度の障害	77	10.0%	94	9.3%	21	4.7%	192	8.6%
中程度の障害	123	15.9%	147	14.6%	53	11.8%	323	14.5%
重度の障害	152	19.7%	263	26.1%	153	34.2%	568	25.5% ↑
意識障害者	99	12.8%	247	24.5%	151	33.7%	497	22.3% ↑
無回答	6	0.8%	10	1.0%	2	0.4%	18	0.8%
全体	772	100.0%	1,007	100.0%	448	100.0%	2,227	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

日常の意思決定を行うための認知能力	平成17年度調査 (n=2,232)							
	医療区分1		医療区分2		医療区分3		合計	
自立	279	25.2%	124	14.6%	45	16.4%	448	20.1%
限定的な自立	157	14.2%	107	12.6%	24	8.8%	288	12.9%
軽度の障害	104	9.4%	81	9.5%	8	2.9%	193	8.6%
中程度の障害	193	17.4%	144	17.0%	30	10.9%	367	16.4%
重度の障害	229	20.6%	198	23.3%	62	22.6%	489	21.9%
意識障害者	138	12.4%	189	22.3%	104	38.0%	431	19.3%
無回答	9	0.8%	6	0.7%	1	0.4%	16	0.7%
全体	1,109	100.0%	849	100.0%	274	100.0%	2,232	100.0%