

■栄養摂取の方法(複数回答) [図表13]

	1～6級地							
	医療区分1 (n=1,081)		医療区分2 (n=1,831)		医療区分3 (n=798)		全 体 (n=3,710)	
1. 中心静脈栄養	0	0.0%	0	0.0%	252	31.6%	252	6.8%
2. 末梢静脈栄養	12	1.1%	51	2.8%	97	12.2%	160	4.3%
3. 経管栄養（経鼻等、胃瘻）	217	20.1%	855	46.7%	384	48.1%	1,456	39.2%
（再掲）経管栄養（経鼻等《胃瘻を除く》）	62	5.7%	225	12.3%	133	16.7%	420	11.3%
（再掲）経管栄養（胃瘻）	155	14.3%	632	34.5%	253	31.7%	1,040	28.0%
4. いずれか1つ以上該当	228	21.1%	893	48.8%	650	81.5%	1,771	47.7%

	その他の地域							
	医療区分1 (n=1,462)		医療区分2 (n=1,989)		医療区分3 (n=765)		全 体 (n=4,216)	
1. 中心静脈栄養	0	0.0%	0	0.0%	148	19.3%	148	3.5%
2. 末梢静脈栄養	18	1.2%	69	3.5%	159	20.8%	246	5.8%
3. 経管栄養（経鼻等、胃瘻）	284	19.4%	835	42.0%	328	42.9%	1,447	34.3%
（再掲）経管栄養（経鼻等《胃瘻を除く》）	90	6.2%	302	15.2%	113	14.8%	505	12.0%
（再掲）経管栄養（胃瘻）	194	13.3%	533	26.8%	217	28.4%	944	22.4%
いずれか1つ以上該当	299	20.5%	891	44.8%	549	71.8%	1,739	41.2%

■リハビリテーションを要す状態（過去3日間における必要性） [図表14]

	1～6級地							
	医療区分1 (n=1,081)		医療区分2 (n=1,831)		医療区分3 (n=798)		全 体 (n=3,710)	
1. 特にリハビリテーションは必要ではない	253	23.4%	557	30.4%	289	36.2%	1,099	29.6%
2. 維持的リハビリテーションが必要な状態	548	50.7%	916	50.0%	370	46.4%	1,834	49.4%
3. 積極的リハビリテーションが必要な状態	196	18.1%	312	17.0%	119	14.9%	627	16.9%
無回答	84	7.8%	46	2.5%	20	2.5%	150	4.0%
全 体	1,081	100.0%	1,831	100.0%	798	100.0%	3,710	100.0%

	その他の地域							
	医療区分1 (n=1,462)		医療区分2 (n=1,989)		医療区分3 (n=765)		全 体 (n=4,216)	
1. 特にリハビリテーションは必要ではない	637	43.6%	671	33.7%	322	42.1%	1,630	38.7%
2. 維持的リハビリテーションが必要な状態	578	39.5%	957	48.1%	349	45.6%	1,884	44.7%
3. 積極的リハビリテーションが必要な状態	208	14.2%	244	12.3%	67	8.8%	519	12.3%
無回答	39	2.7%	117	5.9%	27	3.5%	183	4.3%
全 体	1,462	100.0%	1,989	100.0%	765	100.0%	4,216	100.0%

■リハビリテーションを要す状態(再掲) [図表15]

“必要な状態”の場合、発症してからの日数

	1～6級地							
	医療区分1 (n=744)		医療区分2 (n=1,228)		医療区分3 (n=489)		全体 (n=2,461)	
1. 14日以下	4	0.5%	18	1.5%	22	4.5%	44	1.8%
2. 15日から30日以下	6	0.8%	60	4.9%	13	2.7%	79	3.2%
3. 31日から90日以下	136	18.3%	119	9.7%	61	12.5%	316	12.8%
4. 91日から180日以下	100	13.4%	134	10.9%	58	11.9%	292	11.9%
5. 181日以上	462	62.1%	879	71.6%	324	66.3%	1,665	67.7%
無回答	36	4.8%	18	1.5%	11	2.2%	65	2.6%
全体	744	100.0%	1,228	100.0%	489	100.0%	2,461	100.0%

	その他の地域							
	医療区分1 (n=786)		医療区分2 (n=1,201)		医療区分3 (n=416)		全体 (n=2,403)	
1. 14日以下	9	1.1%	22	1.8%	3	0.7%	34	1.4%
2. 15日から30日以下	5	0.6%	56	4.7%	5	1.2%	66	2.7%
3. 31日から90日以下	139	17.7%	98	8.2%	30	7.2%	267	11.1%
4. 91日から180日以下	125	15.9%	136	11.3%	55	13.2%	316	13.2%
5. 181日以上	477	60.7%	859	71.5%	322	77.4%	1,658	69.0%
無回答	31	3.9%	30	2.5%	1	0.2%	62	2.6%
全体	786	100.0%	1,201	100.0%	416	100.0%	2,403	100.0%

■リハビリテーションの実施(複数回答) [図表16]

	1～6級地							
	医療区分1 (n=1,081)		医療区分2 (n=1,831)		医療区分3 (n=798)		全体 (n=3,710)	
a. 心大血管疾患リハビリテーション(I)	1	0.1%	1	0.1%	0	0.0%	2	0.1%
b. 心大血管疾患リハビリテーション(II)	2	0.2%	1	0.1%	1	0.1%	4	0.1%
c. 脳血管疾患等リハビリテーション(I)	347	32.1%	638	34.8%	287	36.0%	1,272	34.3%
d. 脳血管疾患等リハビリテーション(II)	39	3.6%	112	6.1%	39	4.9%	190	5.1%
e. 脳血管疾患等リハビリテーション(III)	50	4.6%	83	4.5%	17	2.1%	150	4.0%
f. 運動器リハビリテーション(I)	162	15.0%	166	9.1%	54	6.8%	382	10.3%
g. 運動器リハビリテーション(II)	17	1.6%	31	1.7%	9	1.1%	57	1.5%
h. 呼吸器リハビリテーション(I)	10	0.9%	13	0.7%	19	2.4%	42	1.1%
i. 呼吸器リハビリテーション(II)	1	0.1%	1	0.1%	0	0.0%	2	0.1%
j. 摂食機能療法	71	6.6%	181	9.9%	87	10.9%	339	9.1%
k. 集団コミュニケーション療法	10	0.9%	6	0.3%	0	0.0%	16	0.4%

	その他の地域							
	医療区分1 (n=1,462)		医療区分2 (n=1,989)		医療区分3 (n=765)		全体 (n=4,216)	
a. 心大血管疾患リハビリテーション(I)	1	0.1%	2	0.1%	0	0.0%	3	0.1%
b. 心大血管疾患リハビリテーション(II)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
c. 脳血管疾患等リハビリテーション(I)	142	9.7%	399	20.1%	159	20.8%	700	16.6%
d. 脳血管疾患等リハビリテーション(II)	132	9.0%	211	10.6%	52	6.8%	395	9.4%
e. 脳血管疾患等リハビリテーション(III)	73	5.0%	123	6.2%	37	4.8%	233	5.5%
f. 運動器リハビリテーション(I)	231	15.8%	225	11.3%	68	8.9%	524	12.4%
g. 運動器リハビリテーション(II)	50	3.4%	40	2.0%	2	0.3%	92	2.2%
h. 呼吸器リハビリテーション(I)	3	0.2%	12	0.6%	14	1.8%	29	0.7%
i. 呼吸器リハビリテーション(II)	2	0.1%	6	0.3%	6	0.8%	14	0.3%
j. 摂食機能療法	27	1.8%	77	3.9%	42	5.5%	146	3.5%
k. 集団コミュニケーション療法	6	0.4%	7	0.4%	0	0.0%	13	0.3%

■処置・治療 身体抑制 [図表17]

	1～6級地							
	医療区分1 (n=1,081)		医療区分2 (n=1,831)		医療区分3 (n=798)		全 体 (n=3,710)	
1. 身体抑制をした	176	16.3%	486	26.5%	206	25.8%	868	23.4%
2. 身体抑制をしなかった	851	78.7%	1,276	69.7%	573	71.8%	2,700	72.8%
無回答	54	5.0%	69	3.8%	19	2.4%	142	3.8%
全 体	1,081	100.0%	1,831	100.0%	798	100.0%	3,710	100.0%

	その他の地域							
	医療区分1 (n=1,462)		医療区分2 (n=1,989)		医療区分3 (n=765)		全 体 (n=4,216)	
1. 身体抑制をした	308	21.1%	427	21.5%	162	21.2%	897	21.3%
2. 身体抑制をしなかった	1,070	73.2%	1,483	74.6%	585	76.5%	3,138	74.4%
無回答	84	5.7%	79	4.0%	18	2.4%	181	4.3%
全 体	1,462	100.0%	1,989	100.0%	765	100.0%	4,216	100.0%

※「身体抑制をした」の定義は下記のとおり。

「a. 四肢の抑制」「b. 体幹部の抑制」「c. ベッドを柵（サイドレール）で囲む」「d. 介護衣（つなぎ服）の着用」「e. 車いすや椅子から立ち上がれないようにする（抑制のための腰ベルトや立ち上がれない椅子の使用）」「f. ミトンの使用（手指の機能抑制）」「g. 居室等への隔離（患者の意思による出入りの制限）」のいずれかに「1. 毎日実施しなかった」または「2. 毎日実施した」と回答