

■栄養摂取の方法(複数回答) [図表13]

| | 平成20年度調査 | | | | | | | |
|------------------|------------------|------|------------------|-------|-----------------|-------|----------------|-------|
| | 医療区分1 (n=361) | | 医療区分2 (n=385) | | 医療区分3 (n=51) | | 全 体 (n=797) | |
| 中心静脈栄養 | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 3 | 5.9% | 3 | 0.4% |
| 末梢静脈栄養 | 2 | 0.6% | 12 | 3.1% | 8 | 15.7% | 22 | 2.8% |
| 経管栄養(経鼻等、胃瘻) | 28 | 7.8% | 62 | 16.1% | 18 | 35.3% | 108 | 13.6% |
| 経管栄養(経鼻等《胃瘻を除く》) | 15 | 4.2% | 23 | 6.0% | 6 | 11.8% | 44 | 5.5% |
| 経管栄養(胃瘻) | 13 | 3.6% | 39 | 10.1% | 12 | 23.5% | 64 | 8.0% |
| いずれか1つ以上該当 | 30 | 8.3% | 72 | 18.7% | 28 | 54.9% | 130 | 16.3% |

■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]

| | 平成20年度調査 | | | | | | | |
|--------------------|------------------|--------|------------------|--------|-----------------|--------|----------------|--------|
| | 医療区分1 (n=361) | | 医療区分2 (n=385) | | 医療区分3 (n=51) | | 全 体 (n=797) | |
| 特にリハビリテーションは必要ではない | 183 | 50.7% | 156 | 40.5% | 34 | 66.7% | 373 | 46.8% |
| 維持的リハビリテーションが必要な状態 | 104 | 28.8% | 158 | 41.0% | 12 | 23.5% | 274 | 34.4% |
| 積極的リハビリテーションが必要な状態 | 39 | 10.8% | 41 | 10.6% | 2 | 3.9% | 82 | 10.3% |
| 無回答 | 35 | 9.7% | 30 | 7.8% | 3 | 5.9% | 68 | 8.5% |
| 全 体 | 361 | 100.0% | 385 | 100.0% | 51 | 100.0% | 797 | 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”的場合、発症してからの日数

| | 平成20年度調査 | | | | | | | |
|-------------|------------------|--------|------------------|--------|-----------------|--------|----------------|--------|
| | 医療区分1 (n=143) | | 医療区分2 (n=199) | | 医療区分3 (n=14) | | 全 体 (n=356) | |
| 14日以下 | 3 | 2.1% | 12 | 6.0% | 1 | 7.1% | 16 | 4.5% |
| 15日から30日以下 | 5 | 3.5% | 24 | 12.1% | 2 | 14.3% | 31 | 8.7% |
| 31日から90日以下 | 46 | 32.2% | 18 | 9.0% | 1 | 7.1% | 65 | 18.3% |
| 91日から180日以下 | 22 | 15.4% | 21 | 10.6% | 2 | 14.3% | 45 | 12.6% |
| 181日以上 | 64 | 44.8% | 123 | 61.8% | 8 | 57.1% | 195 | 54.8% |
| 無回答 | 3 | 2.1% | 1 | 0.5% | 0 | 0.0% | 4 | 1.1% |
| 全 体 | 143 | 100.0% | 199 | 100.0% | 14 | 100.0% | 356 | 100.0% |

■リハビリテーションの実施(複数回答) [図表16]

| | 平成20年度調査 | | | | | | | |
|-----------------------|------------------|-------|------------------|-------|-----------------|-------|----------------|-------|
| | 医療区分1 (n=361) | | 医療区分2 (n=385) | | 医療区分3 (n=51) | | 全 体 (n=797) | |
| a. 心大血管疾患リハビリテーション(Ⅰ) | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| 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) | 11 | 3.0% | 6 | 1.6% | 0 | 0.0% | 17 | 2.1% |
| d. 脳血管疾患等リハビリテーション(Ⅱ) | 3 | 0.8% | 2 | 0.5% | 0 | 0.0% | 5 | 0.6% |
| e. 脳血管疾患等リハビリテーション(Ⅲ) | 1 | 0.3% | 6 | 1.6% | 3 | 5.9% | 10 | 1.3% |
| f. 運動器リハビリテーション(Ⅰ) | 38 | 10.5% | 49 | 12.7% | 5 | 9.8% | 92 | 11.5% |
| g. 運動器リハビリテーション(Ⅱ) | 35 | 9.7% | 27 | 7.0% | 0 | 0.0% | 62 | 7.8% |
| h. 呼吸器リハビリテーション(Ⅰ) | 2 | 0.6% | 1 | 0.3% | 0 | 0.0% | 3 | 0.4% |
| i. 呼吸器リハビリテーション(Ⅱ) | 1 | 0.3% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 1 | 0.1% |
| j. 摂食機能療法 | 2 | 0.6% | 9 | 2.3% | 1 | 2.0% | 12 | 1.5% |
| k. 集団コミュニケーション療法 | 10 | 2.8% | 16 | 4.2% | 1 | 2.0% | 27 | 3.4% |
| 無回答 | 279 | 77.3% | 286 | 74.3% | 41 | 80.4% | 606 | 76.0% |