

# 2016 年度 指標一覧

2016/06/09 版

## I 指標

| No. | 継続/<br>新規 | Measure<br>Domain | 指標名  | DPC |
|-----|-----------|-------------------|--|-----|
| 1-a | 継続        | Outcome           | 患者満足度(外来患者) 満足                                 |     |
| 1-b | 継続        | Outcome           | 患者満足度(外来患者) 満足またはやや満足                          |     |
| 2-a | 継続        | Outcome           | 患者満足度(入院患者) 満足                                 |     |
| 2-b | 継続        | Outcome           | 患者満足度(入院患者) 満足またはやや満足                          |     |
| 3   | 継続        | Outcome           | 死亡退院患者率  |     |
| 4-a | 継続        | Outcome           | 入院患者の転倒・転落発生率                                  |     |
| 4-b | 継続        | Outcome           | 入院患者の転倒・転落による損傷発生率(損傷レベル 2 以上)                 |     |
| 4-c | 継続        | Outcome           | 入院患者の転倒・転落による損傷発生率(損傷レベル 4 以上)                 |     |
| 5   | 継続        | Outcome           | 褥瘡発生率  |     |
| 6   | 継続        | Process           | 紹介率  |     |
| 7   | 継続        | Process           | 逆紹介率   |     |
| 8   | 継続        | Process           | 尿道留置カテーテル使用率                                   |     |
| 9   | 継続        | Outcome           | 症候性尿路感染症発生率                                    |     |
| 10  | 継続        | Process           | 救急車・ホットラインの応需率                                 |     |
| 11  | 継続        | Process           | 特定術式における手術開始前 1 時間以内の予防的抗菌薬投与率                 |     |
| 12  | 継続        | Process           | 特定術式における術後 24 時間(心臓手術は 48 時間)以内の予防的抗菌薬投与停止率    |     |
| 13  | 継続        | Process           | 特定術式における適切な予防的抗菌薬選択率                           |     |
| 14  | 継続        | Outcome           | 糖尿病患者の血糖コントロール HbA1c(NGSP)<7.0%                |     |
| 15  | 継続        | Outcome           | 退院後 6 週間以内の救急医療入院率 ※救急医療入院が対象                  | *   |
| 16  | 継続        | Process           | 急性心筋梗塞患者における入院時早期アスピリン投与割合                     | *   |
| 17  | 継続        | Process           | 急性心筋梗塞患者における退院時アスピリン投与割合                       | *   |
| 18  | 継続        | Process           | 急性心筋梗塞患者における退院時βブロッカー投与割合                      | *   |
| 19  | 継続        | Process           | 急性心筋梗塞患者における退院時スタチン投与割合                        | *   |
| 20  | 継続        | Process           | 急性心筋梗塞患者における退院時 ACE 阻害剤もしくはアンギオテンシンⅡ受容体阻害剤投与割合 | *   |
| 21  | 継続        | Process           | 急性心筋梗塞患者における ACE 阻害剤もしくはアンギオテンシンⅡ受容体阻害剤の投与割合   | *   |
| 22  | 継続        | Process           | 急性心筋梗塞患者の病院到着後 90 分以内の PCI 実施割合                | *   |
| 23  | 継続        | Process           | 脳卒中患者のうち入院 2 日目までに抗血小板療法もしくは抗凝固療法を受けた患者の割合     | *   |
| 24  | 継続        | Process           | 脳卒中患者のうち退院時抗血小板薬処方割合                           | *   |
| 25  | 継続        | Process           | 脳卒中患者の退院時スタチン処方割合                              | *   |
| 26  | 継続        | Process           | 心房細動を伴う脳卒中患者への退院時抗凝固薬処方割合                      | *   |

|    |    |         |                                   |   |
|----|----|---------|-----------------------------------|---|
| 27 | 継続 | Process | 脳梗塞における入院後早期リハビリ実施患者割合            | * |
| 28 | 継続 | Process | 喘息入院患者のうち吸入ステロイドを入院中に処方された割合      | * |
| 29 | 継続 | Process | 入院中にステロイドの経口・静注処方された小児喘息患者の割合     | * |
| 30 | 継続 |         | 統合指標(Composite Measures) 【手術】     |   |
| 31 | 継続 |         | 統合指標(Composite Measures) 【虚血性心疾患】 |   |
| 32 | 継続 |         | 統合指標(Composite Measures) 【脳卒中】    |   |

## II 収集期間

- 患者満足度(外来患者)……2日以上
- 患者満足度(入院患者)……7日以上
- DPC を使用しない指標(No.14 除く)……平成 28 年 4 月～平成 29 年 3 月まで月ごと
- DPC を使用しない指標(No.14)
  - 1回目 平成 27 年 7 月～平成 28 年 6 月分
  - 2回目 平成 27 年 10 月～平成 28 年 9 月分
  - 3回目 平成 28 年 1 月～平成 28 年 12 月分
  - 4回目 平成 28 年 4 月～平成 29 年 3 月分
- DPC を使用する指標
  - 1回目 平成 28 年 4 月～6 月：様式 1 / D ファイル / 入院 EF ファイル
  - 2回目 平成 28 年 7 月～9 月：様式 1 / D ファイル / 入院 EF ファイル
  - 3回目 平成 28 年 10 月～12 月：様式 1 / D ファイル / 入院 EF ファイル
  - 4回目 平成 29 年 1 月～3 月：様式 1 / D ファイル / 入院 EF ファイル

※ただし、新規参加施設の 1 回目は、以下とする。

平成 28 年 4 月～6 月：様式 1 / 平成 28 年 1 月～6 月：D ファイル / 入院 EF ファイル

## III 提出期限

- 患者満足度……平成 29 年 4 月末日までの間に 1 回提出
- DPC を使用しない指標(No.14 除く)……毎月末日までに前月分を提出
- DPC を使用しない指標(No.14)、DPC を使用する指標
  - 1回目 平成 28 年 7 月末日までに提出
  - 2回目 平成 28 年 10 月末日までに提出
  - 3回目 平成 29 年 1 月末日までに提出
  - 4回目 平成 29 年 4 月末日までに提出