

# 2022 年度 指標一覧

青字：2022/05/18 更新（2021 年度からの変更箇所）

緑字：2022/05/25 更新

## I 指標

No.	継続/ 新規	Measure Domain	指標名	算出元	2023 年度 終了予定
1-a	継続	Outcome	患者満足度(外来患者) 満足	各施設	
1-b	継続	Outcome	患者満足度(外来患者) 満足またはやや満足	各施設	
2-a	継続	Outcome	患者満足度(入院患者) 満足	各施設	
2-b	継続	Outcome	患者満足度(入院患者) 満足またはやや満足	各施設	
3	継続	Outcome	死亡退院患者率	各施設	○
4-a	継続	Outcome	入院患者の転倒・転落発生率	各施設	
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)	各施設	
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)	各施設	
4-d	継続	Outcome	65 歳以上の入院患者における転倒・転落発生率	各施設	
5	継続	Outcome	褥瘡発生率	各施設	
6	新規	Process	紹介割合	各施設	
7	新規	Process	逆紹介割合	各施設	
8	継続	Process	尿道留置カテーテル使用率	各施設	○
9	継続	Outcome	症候性尿路感染症発生率	各施設	
10	継続	Process	救急車・ホットラインの応需率	各施設	
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	各施設	
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と停止率	各施設	
13	継続	Process	特定術式における適切な予防的抗菌薬選択率	各施設	
14-a	継続	Outcome	糖尿病患者の血糖コントロール HbA1c<7.0%	各施設	
14-b	継続	Outcome	65 歳以上の糖尿病患者の血糖コントロール HbA1c<8.0%	各施設	
15	定義名称変更	Outcome	退院後 30 日以内の予定外再入院割合	DPC	
16	定義名称変更	Outcome	退院後 7 日以内の予定外再入院割合	DPC	
17	継続	Process	脳梗塞(TIA 含む)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	DPC	
18	継続	Process	脳梗塞(TIA 含む)患者における抗血小板薬処方割合	DPC	
19	継続	Process	脳梗塞患者におけるスタチン処方割合	DPC	
20	継続	Process	心房細動を合併する脳梗塞(TIA 含む)患者への抗凝固薬処方割合	DPC	
21	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	DPC	
22	継続		統合指標(Composite Measures) 【手術】		
23	継続		統合指標(Composite Measures) 【脳梗塞】		

24-a	名称変更	Outcome	1 か月間・100 床当たりのインシデント・アクシデント報告件数	各施設
24-b	継続	Process	全報告中医師による報告の占める割合	各施設
25	継続	Process	職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率	各施設
26	継続	Process	糖尿病・慢性腎臓病患者への栄養管理実施率	DPC
27-a	継続	Process	広域抗菌薬使用時の血液培養実施率	DPC
27-b	継続	Process	広域抗菌薬使用までの培養検査実施率	DPC
27-c	継続	Process	血液培養実施時の 2 セット実施率	DPC
28-a	継続	Process	脳卒中患者に対する地域連携の実施割合	DPC
28-b	継続	Process	大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携の実施割合	DPC
29	継続	Process	18 歳以上の身体抑制率	各施設
30-a	継続	Process	大腿骨頸部骨折の早期手術割合	DPC
30-b	継続	Process	大腿骨転子部骨折の早期手術割合	DPC
31	継続	Process	シスプラチンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤投与率	DPC
32	継続	Process	抗 MRSA 薬投与に対する薬物血中濃度測定割合	DPC
33-a	継続	Process	薬剤管理指導実施割合(病棟薬剤業務実施加算の有る医療機関)	DPC
33-b	継続	Process	薬剤管理指導実施割合(病棟薬剤業務実施加算の無い医療機関)	DPC
34	新規	Process	集中治療を要する重症患者に対する早期栄養介入割合	DPC
35	新規	Process	アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制薬 (PPI/H2RA) 処方率	DPC

## II 収集期間

- 患者満足度(外来患者)……2 日以上で、連日かどうかは問わず
- 患者満足度(入院患者)……7 日以上で、連日かどうかは問わず
- インフルエンザワクチン予防接種率……2022 年 4 月～2023 年 3 月まで 1 回以上
- DPC を使用しない指標(No.14 除く)……2022 年 4 月～2023 年 3 月まで月ごと
- DPC を使用しない指標(No.14)
  - 1 回目 2021 年 7 月～2022 年 6 月分
  - 2 回目 2021 年 10 月～2022 年 9 月分
  - 3 回目 2022 年 1 月～2022 年 12 月分
  - 4 回目 2022 年 4 月～2023 年 3 月分
- DPC を使用する指標
  - 1 回目 2022 年 4 月～6 月：様式 1 / D ファイル /入院 EF ファイル
  - 2 回目 2022 年 7 月～9 月：様式 1 / D ファイル /入院 EF ファイル
  - 3 回目 2022 年 10 月～12 月：様式 1 / D ファイル /入院 EF ファイル
  - 4 回目 2023 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。

2022 年 4 月～6 月：様式 1 / 2022 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……2023年4月末日までの間に1回提出
- 死亡退院患者率……2023年4月末日までに月毎の値を提出 ※フィードバックは最終結果のみ
- インフルエンザワクチン予防接種率……2023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 2022年7月末日までに提出
  - 2回目 2022年10月末日までに提出
  - 3回目 2023年1月末日までに提出
  - 4回目 2023年4月末日までに提出
- 最終データ提出期間：2023年6月下旬～7月上旬頃
  - ※ 第4回フィードバックの数値を修正する場合は、この期間に再提出

### Ⅳ フィードバック

- 提供月
  - 第1回 8月頃
  - 第2回 11月頃
  - 第3回 2月頃
  - 第4回 5月頃
  - 第5回 8月頃（確定データ）
- 提供対象期間
  - DPCを使用しない指標……集計時時点で提出があったもの
  - DPCを使用する指標……第1回：第1四半期分、第2回：第1-2四半期分、第3回：第1-3四半期分  
第4回、第5回：第1-4四半期分