

基本情報

指標番号
2091

名称
DPC 入院期間 III 超えの割合

分母
退院症例数（DPC 分析対象）

分子
入院期間 III より長い退院数

指標群
マネジメント

意義
マネジメント

年度
2014,2016,2018,2020, 2022

必要データセット
DPC 様式 1

指標の定義算出方法

分母の定義

1. 解析期間に退院した症例を対象とする
2. このうち、分科会の分析対象データを参考に、以下の基準で除外を行う ① 在院日数 1 日以下（外泊日数含む） ② 外泊>=在院日数 ③ 年齢 0 歳未満 120 歳超 ④ 一般病棟以外の病棟との移動あり（DPC 対象病棟となる入院料を算定していないもの） ⑤ 24 時間以内の死亡 ⑥ 移植手術あり ⑦ DPC 該当せず ⑧ 治験の実施 ⑨ 生後 7 日以内の死亡
3. 調査対象となる一般病棟への入院の有無が「0」の症例を除く

分子の定義

1. 分母のうち、在院日数が入院期間 III より長い退院数

その他

薬剤一覧の出力
いいえ

リスク調整因子の条件

指標の算出方法
分子÷分母

指標の単位

パーセント

結果提示時の並び順

昇順

測定上の限界・解釈上の注意

1. 症例の限定は分科会定義に準じるが、完全に一致はしない。 マネジメントの指標値であつて、計測値の解釈は個別に必要。 DPC 対象の精神病棟への入院も除外している。

参考資料

参考値

参考資料

1. 平成 22 年度第 9 回診療報酬調査専門組織・DPC 評価分科会 議事次第
<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000000ysr0.html>
2. 平成 23 年度第 9 回診療報酬調査専門組織・DPC 評価分科会 議事次第
<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000001u23a.html>
3. 平成 24 年度第 5 回診療報酬調査専門組織・DPC 評価分科会 議事次第
<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000002hs9l.html>
4. 平成 25 年度第 7 回診療報酬調査専門組織・DPC 評価分科会 議事次第
<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000023522.html>
5. 平成 26 年度第 5 回診療報酬調査専門組織・DPC 評価分科会
<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000056344.html>
6. 平成 27 年度第 7 回 診療報酬調査専門組織・DPC 評価分科会
<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000104146.html>
7. 平成 28 年度 DPC 導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告について
<https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000196043.html>
8. 平成 29 年度 DPC 導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告について
https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000196043_00001.html
9. 平成 30 年度 DPC 導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告について
https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000196043_00003.html
10. 令和元年度 DPC 導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告について
https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000196043_00004.html
11. 令和 2 年度 DPC 導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告について
https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000196043_00005.html