

## 基本情報

指標番号  
2084

名称  
退院後6週間以内の救急医療入院率（退院症例集計）

分母  
退院症例数

分子  
前回の退院日が42日以内の救急医療入院症例数

指標群  
マネジメント

意義  
退院のモニタリング

年度  
2010,2012,2014,2016,2018,2020, 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. このうち入院経路が一般入院を対象とする 2010～2013年度「2」、2014年度～「1」「4」「5」
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. 前回退院年月日が42日以内の症例
2. このうち救急医療入院の症例を対象とする 救急医療入院 予定・救急医療入院 2010～2011年度 「2」、 2012年度～ 「3\*\*」

## 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. 集計は退院症例の集計。退院症例の入院日を、その入院の前回退院日と比較した集計。再入院後、データベース最新情報で入院継続中の症例については分子の計算に含めていない。これらのため短期間で集計を行うと誤差が生じる。比較的長期（年度等）の集計を行うことで、退院後の再入院割合と近似する。前日の退院は1日とカウントする。2012年度以降の予定・救急医療入院は、2\*\*、3\*\*がレセプトの「緊急入院」と対応するが、指標としては救急医療入院「3\*\*」の集計が妥当と考えられる

**参考資料**

参考値

参考資料