

名称: 再入院 (30日) a.30日以内の予定外再入院率

指標番号:

QIP: 2123

年度: 2014, 2016

更新日: 2020-06-22

指標群: マネジメント

名称: 再入院 (30日) a.30日以内の予定外再入院率

意義: 前回入院時の治療が不十分であったこと、回復が不完全な状態で早期退院を強いたことによる等の予定外の再入院を防ぐ。

必要データセット: DPC様式1 EFファイル

定義の要約:

分母: 退院症例数

分子: 分母のうち前回の退院日が30日以内の救急医療入院症例数

指標の定義算出方法:

分母の定義:

- 1:  
計測期間において退院した患者を対象とする。
- 2:  
1のうち、様式1の入院経路が一般入院「1」「4」「5」の患者を分母とする。
- 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、前回退院年月日が30日以内の患者を算出する。
- 2:  
分子定義1のうち、救急医療入院「3\*\*」の患者を分子とする。

薬剤一覧の出力: false

リスク調整因子の条件:

指標の算出方法(説明): 分子÷分母

指標の算出方法(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:

参考値:

参考資料:

- 1:  
QIP Quality Indicator/Improvement Project 医療の質の指標 <http://qi.med.kyoto-u.ac.jp/>

定義見直しのタイミング:

最終更新日: 2020-06-22