

基本情報

指標番号
2095

名称
院内肺炎症例の治癒軽快割合

分母
院内肺炎症例数

分子
治癒または軽快で退院した症例数

指標群
呼吸器系

意義
マネジメント

年度
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（2012年度以降）
2. このうち、様式1の生年月日、入院日より入院時年齢を求め15歳以上の症例
3. このうち、①または②の症例。①医療資源を最も投入した傷病名のコードが下記の院内肺炎に関するICD-10コードのいずれかでありかつ、肺炎の重症度分類の7桁目（右端）が「3：院内肺炎」である症例。②入院後発症疾患名のコードに下記の院内肺炎に関するICD10コードが含まれている症例。院内肺炎に関するICD-10コード

ICD-10 コード	病名
J13	肺炎レンサ（連鎖）球菌による肺炎
J14	インフルエンザ菌による肺炎
J15\$	細菌性肺炎，他に分類されないもの
J16\$	その他の感染病原体による肺炎，他に分類されないもの
J17\$	他に分類される疾患における肺炎
J18\$	肺炎，病原体不詳

4. 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、治癒または軽快で退院した症例数。退院時転帰 1：最も医療資源を投入した傷病が治癒・軽快したと判断される場合。2：最も医療資源を投入した傷病が寛解したと判断される場合。（2016年度以前は1：最も医療資源を投入した傷病が治癒したと判断される場合。2：最も医療資源を投入した傷病が軽快したと判断される場合。）

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

日（平均）

結果提示時の並び順

降順

測定上の限界・解釈上の注意

1. 症例の限定はDPCコーディングによる病棟移動を行っている症例を含む。最も医療資源を投入した傷病がほかで、院内肺炎を併発した症例が含まれない。本指標は、これらを考慮しての総合的なマネジメントにおける参考値

参考資料

参考値

参考資料