

基本情報

指標番号
2093

名称
院内肺炎症例の平均抗菌薬投与日数

分母
院内肺炎症例数

分子
院内肺炎症例の抗菌薬投与日数合計

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,F ファイル,EF ファイル

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18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. このうち抗菌薬の投与を行った症例。抗菌薬（内服薬もしくは注射薬）を投与された症例。EFファイルの薬剤情報の点数コードに、下記いずれかの薬価基準コード7桁に対応するレセ電コードが含まれる症例 ※薬価基準コード上7桁について、上2～4ケタ情報を利用、「xxx」は001～699として内服薬・注射薬を指定

薬価基準コード7桁	内容
61**xxx	抗生物質製剤 内服薬・注射薬 (xxx は 001~699) ※ただし 6199xxx は除く (ヘリコバクター・ピロリ菌除菌薬)
621*xxx	サルファ剤 内服薬・注射薬 (xxx は 001~699)
624*xxx	合成抗菌剤 内服薬・注射薬 (xxx は 001~699)
629*xxx	その他の化学療法剤 内服薬・注射薬 (xxx は 001~699)

5. 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. 対象となる症例に対して、抗菌薬の投与された日数の合計

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

昇順

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 抗菌薬投与は内服薬と注射薬を集計。内服薬は1回の処方でも複数日処方されるため、結果に誤差が出る。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