

チーム医療

参加形式: 任意

指標名: 栄養指導 a. 糖尿病・慢性腎臓病患者への栄養管理実施率

定義の要約:

分子) 分母のうち特別食加算の算定回数

分母) 18 歳以上の糖尿病・慢性腎臓病患者で、それらへの治療が主目的ではない入院患者の食事回数

指標の定義・算出方法:

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 の生年月日、入院日より入院時年齢を求め 18 歳以上の患者を対象とする。
3. 2 のうち、入院時併存症の ICD10 コードに以下いずれかが含まれる患者を算出する。
 - (ア) E10\$ ~ E14\$ 糖尿病
 - (イ) N03\$ 慢性腎炎症候群
 - (ウ) N04\$ ネフローゼ症候群
 - (エ) N18\$ 慢性腎不全
4. 3 のうち、主傷病名、入院の契機となった傷病名と医療資源を最も投入した傷病名のいずれかに糖尿病か慢性腎臓病が該当する患者は除外する。(ICD コードは同上)
5. 対象となった患者に対して、以下レセプト電算コードの算定回数を分母とする。
 - (ア) 197000110 入院時食事療養(1)(1食につき)
 - (イ) 197000710 入院時食事療養(2)(1食につき)
 - (ウ) 197003110 入院時食事療養(1)(1食につき)(流動食のみを提供)
 - (エ) 197003210 入院時食事療養(2)(1食につき)(流動食のみを提供)
6. 分母のうち、特別食加算の算定された回数を分子とする。
 - (ア) 197000470 特別食加算(食事療養)

式	単位
$(\text{分子} \div \text{分母}) \times 100$	% (パーセント)

その他:

EF ファイルを利用する場合は、F ファイル相当のレコードのみ利用する。

本指標は主に急性期医療の症例を対象とするため、下記は対象外とする。

197001310 入院時生活療養(1)食事療養(1食につき)

197001710 入院時生活療養(2)食事療養(1食につき)

意義:

積極的な栄養管理の介入。

留意点:

参考資料:

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