

## 基本情報

指標番号  
2075

名称  
糖尿病入院患者に対する栄養指導実施率

分母  
入院時の病名に糖尿病のある症例

分子  
分母のうち栄養指導を行った症例

指標群  
糖尿病

意義  
プロセス指標 処置実施割合

年度  
2010,2012,2014,2016,2018,2020,2022

必要データセット  
DPC 様式 1,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
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た18歳以上の症例。
3. このうち、糖尿病の病名のある症例。主病名、入院の契機となった傷病名、医療資源を最も投入した傷病名のいずれかのICD-10コードとして以下のいずれかが含まれる症例

ICD-10コード	病名
E10\$	インスリン依存性糖尿病< I D D M >
E11\$	インスリン非依存性糖尿病< N I D D M >
E12\$	栄養障害に関連する糖尿病
E13\$	その他の明示された糖尿病
E14\$	詳細不明の糖尿病

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、以下のいずれかの算定が一回以上なされている症例。

レセ電コード	診療行為名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
113003310	入院栄養食事指導料	○	○					
113014810	入院栄養食事指導料 1			○				
113014910	入院栄養食事指導料 2			○				

レセ電コード	診療行為名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
113017610	入院栄養食事指導料1（初回）（週1回）				○	○	○	○
113017710	入院栄養食事指導料1（2回目）（週1回）				○	○	○	○
113017810	入院栄養食事指導料2（初回）（週1回）				○	○	○	○
113017910	入院栄養食事指導料2（2回目）（週1回）				○	○	○	○
113003410	集団栄養食事指導料	○	○	○	○	○	○	○
190147110	栄養サポートチーム加算（指定地域）（週1回）		○					
190147110	栄養サポートチーム加算（特定地域）（週1回）			○	○	○	○	○
190136810	栄養サポートチーム加算（週1回）	○	○	○	○	○	○	○
150425190	周術期栄養管理実施加算							○
190247810	早期栄養介入管理加算（ハイケアユニット入院医療管理料）							○
193589410	早期栄養介入管理加算（ハイケアユニット入院医療管理料）（DPC）							○
193318510	早期栄養介入管理加算（ハイケアユニット入院医療管理料）（専門病院）							○
193015410	早期栄養介入管理加算（ハイケアユニット入院医療管理料）（特定機能病院）							○
190245910	早期栄養介入管理加算（救命救急入院料）							○
193587510	早期栄養介入管理加算（救命救急入院料）（DPC）							○
193316610	早期栄養介入管理加算（救命救急入院料）（専門病院）							○
193013510	早期栄養介入管理加算（救命救急入院料）（特定機能病院）							○
190247910	早期栄養介入管理加算（経腸栄養）（ハイケアユニット入院医療管理料）							○
193589510	早期栄養介入管理加算（経腸栄養）（ハイケアユニット入院医療管理料）（DPC）							○
193318610	早期栄養介入管理加算（経腸栄養）（ハイケアユニット入院医療管理料）（専門病院）							○
193015510	早期栄養介入管理加算（経腸栄養）（ハイケアユニット入院医療管理料）（特定機能病院）							○

レセ電コード	診療行為名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
190246010	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （救命救急入院料）							○
193587610	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （救命救急入院料）（D P C）							○
193316710	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （救命救急入院料）（専門病院）							○
193013610	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （救命救急入院料）（特定機能病院）							○
190219270	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （特定集中治療室管理料）							○
193521870	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （特定集中治療室管理料）（D P C）							○
193315570	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （特定集中治療室管理料）（専門病院）							○
193012470	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （特定集中治療室管理料）（特定機能病院）							○
190248210	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （脳卒中ケアユニット入院医療管理料）							○
193589810	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （脳卒中ケアユニット入院医療管理料）（D P C）							○
193318910	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （脳卒中ケアユニット入院医療管理料）（専門病院）							○
193015810	早期栄養介入管理加算（経腸栄養） （脳卒中ケアユニット入院医療管理料）（特定機能病院）							○
190219270	早期栄養介入管理加算（特定集中治療室管理料）						○	
190247310	早期栄養介入管理加算（特定集中治療室管理料）							○
193521870	早期栄養介入管理加算（特定集中治療室管理料）（D P C）						○	
193588970	早期栄養介入管理加算（特定集中治療室管理料）（D P C）							○
193315570	早期栄養介入管理加算（特定集中治療室管理料）（専門病院）						○	
193318070	早期栄養介入管理加算（特定集中治療室管理料）（専門病院）							○
193012470	早期栄養介入管理加算（特定集中治療室管理料）（特定機能病院）						○	
193014970	早期栄養介入管理加算（特定集中治療室管理料）（特定機能病院）							○

レセ電コード	診療行為名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
190248110	早期栄養介入管理加算（脳卒中ケアユニット入院医療管理料）							○
193589710	早期栄養介入管理加算（脳卒中ケアユニット入院医療管理料）（DPC）							○
193318810	早期栄養介入管理加算（脳卒中ケアユニット入院医療管理料）（専門病院）							○
193015710	早期栄養介入管理加算（脳卒中ケアユニット入院医療管理料）（特定機能病院）							○

## 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

降順

### 測定上の限界・解釈上の注意

1. 他の施設と指標値が大きく異なる場合は、診療行為の見直しのきっかけとなる。

## 参考資料

### 参考値

### 参考資料

1. 科学的根拠に基づく糖尿病診療ガイドライン 2013（日本糖尿病学会）