

# 医療の質測定 定義書

更新日：2022年8月8日

## 基本情報

### 指標番号

2171

### 名称

脳梗塞患者のスタチン処方割合

### 分母

脳梗塞で入院した症例数

### 分子

分母のうち、スタチンが投与された症例数

### 指標群

脳卒中

### 意義

退院後の再発予防内容をみるプロセス指標

### 年度

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

### 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。
2. このうち、脳梗塞の診断を受けた症例。資源を最も投入した傷病名と主傷病名の ICD-10 コードがともに下記である症例。疑い病名は含めない。

ICD-10 コード	病名
I63\$	脳梗塞

3. このうち、退院日が入院後 3 日以降である症例。（入院日を 1 とする）。
4. このうち、退院時転帰が死亡ではないもの。退院時転帰の値として以下のいずれかが入力されている症例を除外する

退院時転帰	説明
6	最も医療資源を投入した傷病による死亡
7	最も医療資源を投入した傷病以外による死亡

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. スタチンを処方された症例（持参薬登録を含む）。

薬価基準コード 7 桁	成分名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
2189010	プラバスタチンナトリウム	○	○	○	○	○	○	○
2189011	シンバスタチン	○	○	○	○	○	○	○
2189012	フルバスタチンナトリウム	○	○	○	○	○	○	○

# 医療の質測定 定義書

更新日：2022年8月8日

薬価基準コード7桁	成分名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
2189015	アトルバスタチンカルシウム水和物	○	○	○	○	○	○	○
2189016	ピタバスタチンカルシウム	○	○	○	○	○	○	○
2189017	ロスバスタチンカルシウム	○	○	○	○	○	○	○
2189101	エゼチミブ・アトルバスタチンカルシウム水和物					○	○	○
2189102	エゼチミブ・ロスバスタチンカルシウム					○	○	○
2190101	アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物	○	○	○	○	○	○	○
2190102	アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物	○	○	○	○	○	○	○
2190103	アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物	○	○	○	○	○	○	○
2190104	アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物	○	○	○	○	○	○	○

## その他

### 薬剤一覧の出力

はい

### 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

- アレルギーなどの適用外の患者も含まれてしまう為、値が低く算出される可能性がある。
- エゼチミブ,ロスバスタチンカルシウム 2019年5月新規合剤販売開始で追加。

## 参考資料

### 参考値

### 参考資料

- 脳卒中治療ガイドライン（2009年版 4-1（3）および2015年版 3-1（3） 脳梗塞慢性期 脂質異常症）
- 脳卒中ガイドライン 2015. p92. 3-1
- 脳卒中治療ガイドライン 2021（1 脳卒中発症予防 1-1 危険因子の管理（3）脂質異常症）