

基本情報

指標番号

2116

名称

外来インスリン治療症例への糖尿病透析予防指導実施割合

分母

インスリン注射を処方された症例の処方された月数

分子

分母の月に、糖尿病透析予防指導の実施された月数

指標群

マネジメント

意義

年度

2012,2014,2016,2018,2020,2022

必要データセット

外来 EF ファイル

指標の定義算出方法

分母の定義

1. 解析期間に外来で受診した症例を対象とする
2. このうち、インスリン注射を処方された症例。E/F ファイルの薬剤情報の点数コードのいずれかに、以下のいずれかの薬価基準コードに対応するレセ電コードが含まれる症例を1か月1症例で集計（月数）

薬価基準コード7桁	成分名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
2492403	ヒトインスリン（遺伝子組換え）	○	○	○	○	○	○	○
2492405	イソフェンインスリン水性		○					
2492406	インスリン		○					
2492407	インスリン亜鉛水性		○					
2492409	結晶性インスリン亜鉛水性		○					
2492410	無晶性インスリン亜鉛水性		○					
2492411	プロタミンインスリン亜鉛水性		○					
2492413	ヒトインスリン（遺伝子組換え）	○	○	○	○	○	○	○
2492414	インスリンリスプロ（遺伝子組換え）	○	○	○	○	○	○	○
2492415	インスリンアスパルト（遺伝子組換え）	○	○	○	○	○	○	○
2492416	インスリングルルギン（遺伝子組換え）	○	○	○	○	○	○	○
2492417	インスリンデテムル（遺伝子組換え）	○	○	○	○	○	○	○

薬価基準コード7桁	成分名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
2492418	インスリングルリジン（遺伝子組換え）	○	○	○	○	○	○	○
2492419	インスリンデグルデク（遺伝子組換え）		○	○	○	○	○	○
2492500	インスリンデグルデク（遺伝子組換え）・インスリンアスパルト（遺伝子組換え）			○	○	○	○	○

3. 特定疾患療養管理料の算定された症例は除外する

レセ電コード	診療行為名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
113001810	特定疾患療養管理料（診療所）	○	○	○	○	○	○	○
113001910	特定疾患療養管理料（100床未満）	○	○	○	○	○	○	○
113002010	特定疾患療養管理料（100床以上200床未満）	○	○	○	○	○	○	○
113029010	特定疾患療養管理料（情報通信機器）						○	○
113034010	特定疾患療養管理料（診療所・情報通信機器）							○
113034110	特定疾患療養管理料（100床未満の病院・情報通信機器）							○
113034210	特定疾患療養管理料（100床以上200床未満病院・情報通信機器）							○

分子の定義

1. 糖尿病透析予防指導料を算定された症例。分母の月に、E/Fファイルの診療行為の点数コードのいずれかに以下が含まれる症例を1か月1症例で集計（月数）

レセ電コード	診療行為名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
113013610	糖尿病透析予防指導管理料		○	○	○	○	○	○
113015610	糖尿病透析予防指導管理料（特定地域）			○	○	○	○	○
113030910	糖尿病透析予防指導管理料（情報通信機器）						○	○
113036010	糖尿病透析予防指導管理料（特定地域）（情報通信機器）							○

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

1. 令和4年度診療報酬改定：医師・看護師又は保健師・管理栄養士の専任要件・常勤要件の緩和（緩和の対象は人員配置）

参考資料

参考値

参考資料