

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

Quelle: Indikationsspezifische Berichte für die Gemeinsamen Einrichtungen bzw. Qualitätsberichte aus 16 Kassenärztlichen Vereinigungen

### Vermeidung schwerer Hypoglykämien

**Qualitätsziel**

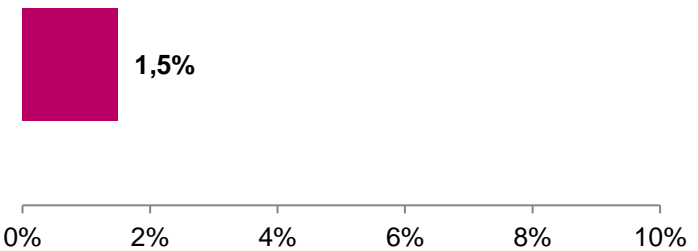
Höchstens 15 % der Teilnehmer/-innen hatten eine oder mehrere schwere Hypoglykämien innerhalb der letzten 12 Monate

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP

Zielwert: ≤15%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 242.277 Teilnehmer/-innen

### Vermeidung notfallmäßiger stationärer Behandlungen

**Qualitätsziel**

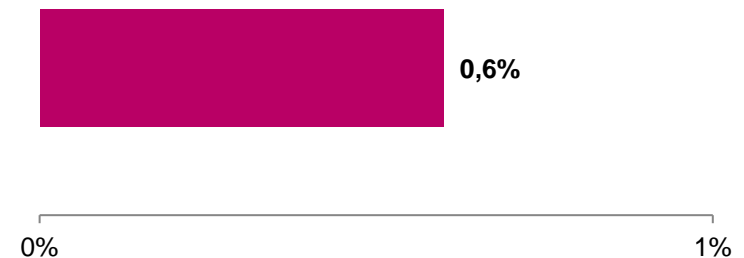
Höchstens 2 % der Teilnehmer/-innen hatten eine oder mehrere notfallmäßige stationäre Behandlungen wegen Diabetes innerhalb der letzten sechs Monate

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen mit mindestens sechs Monaten Teilnahmedauer am DMP

Zielwert: ≤2%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 238.637 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

### Untersuchung Injektionsstellen

**Qualitätsziel**

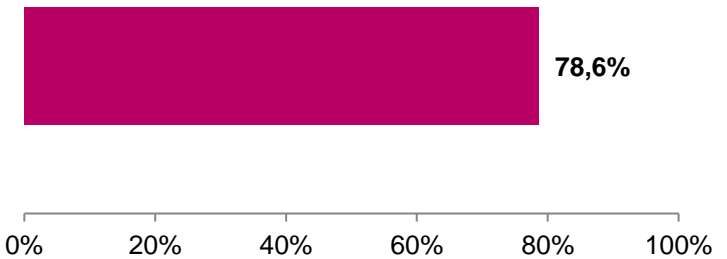
Bei mindestens 90 % der Teilnehmer/-innen wurden die Injektionsstellen in den letzten sechs Monaten untersucht

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen mit mindestens sechs Monaten Teilnahmedauer am DMP

Zielwert:  $\geq 90\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 239.387 Teilnehmer/-innen

### Erreichen von normotensiven Blutdruckwerten

**Qualitätsziel**

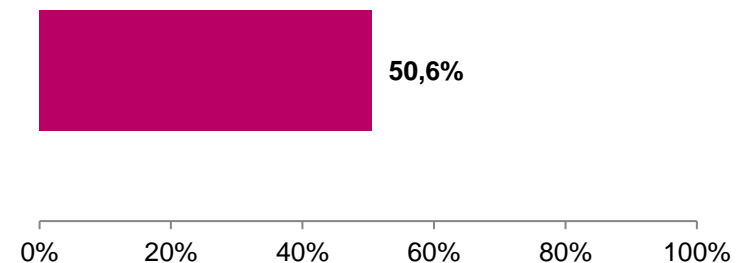
Mindestens 60 % der Teilnehmer/-innen mit bekannter Hypertonie haben einen Blutdruck von  $\leq 139/89$ mmHg

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen bei denen eine Hypertonie als Begleiterkrankung dokumentiert wurde

Zielwert:  $\geq 60\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 98.019 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

**Teilnehmer/-innen  
unter 30 Jahre mit  
einem HbA1c-Wert  
von >8,5%  
(69mmol/mol)**

Qualitätsziel

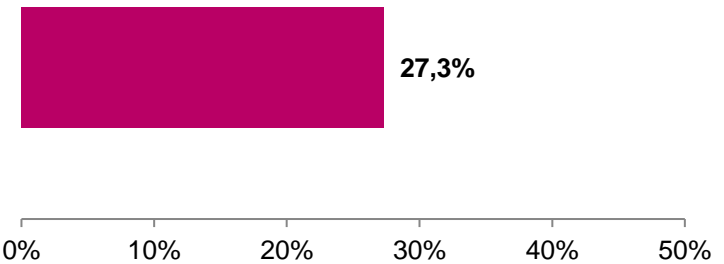
Höchstens 20 % der Teilnehmer/-innen haben  
einen HbA1c-Wert von >8,5% (69mmol/mol)

Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen kleiner 30 Jahre

Zielwert: ≤20 %

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 43.936 Teilnehmer/-innen

**Teilnehmer/-innen  
größer gleich 30 Jahre  
mit einem HbA1c-  
Wert von >8,5%  
(69mmol/mol)**

Qualitätsziel

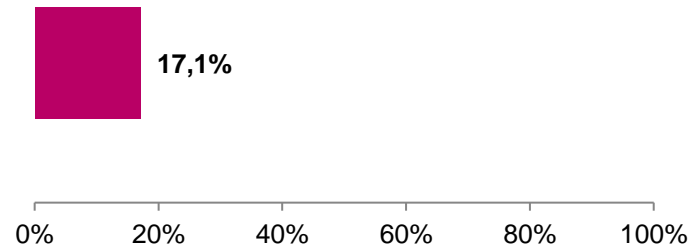
Höchstens 10 % der Teilnehmer/-innen haben  
einen HbA1c-Wert von >8,5% (69mmol/mol)

Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen größer gleich 30 Jahre

Zielwert: ≤10%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 179.054 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

### Erreichen des individuell vereinbarten HbA1c-Zielwertes

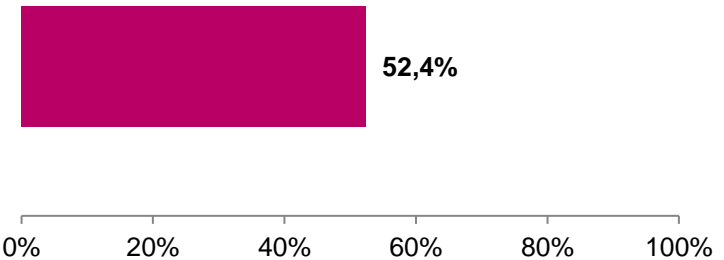
**Qualitätsziel**

Ein hoher Anteil der Teilnehmer/-innen hat den individuell vereinbarten HbA1c-Zielwert erreicht

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 236.532 Teilnehmer/-innen

### Bestimmung der Albumin-Kreatinin-Ratio im Urin

**Qualitätsziel**

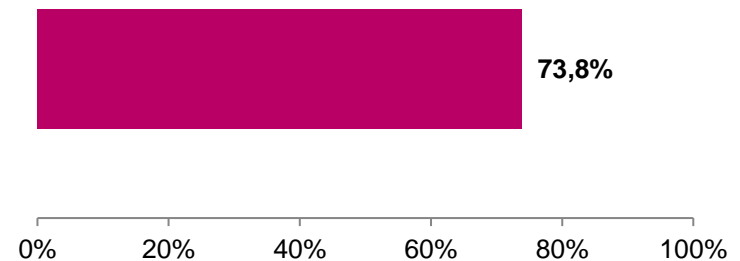
Bei mindestens 90 % der Teilnehmer/-innen erfolgt jährlich die Ermittlung des Albumin-Kreatinin-Ratio im Urin

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen ab 11 Jahren mit einer DMP-Teilnahmedauer von mindestens 12 Monaten und ohne bereits manifeste diabetische Nephropathie

Zielwert:  $\geq 90\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 201.264 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

### Nierenfunktion (eGFR)

**Qualitätsziel**

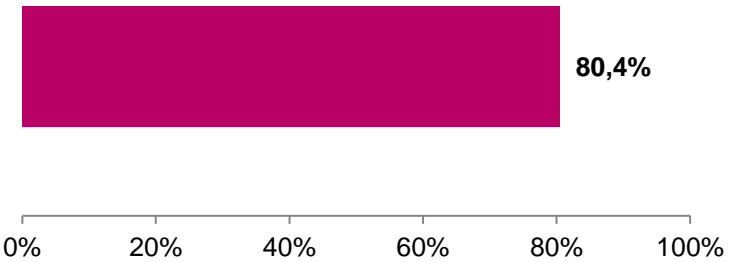
Bei mindestens 90 % der Teilnehmer/-innen wurde die eGFR in den letzten 12 Monaten bestimmt

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen ab 18 Jahren mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP

Zielwert:  $\geq 90\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 213.871 Teilnehmer/-innen

### Verordnung eines Thrombozyten- aggregationshemmers

**Qualitätsziel**

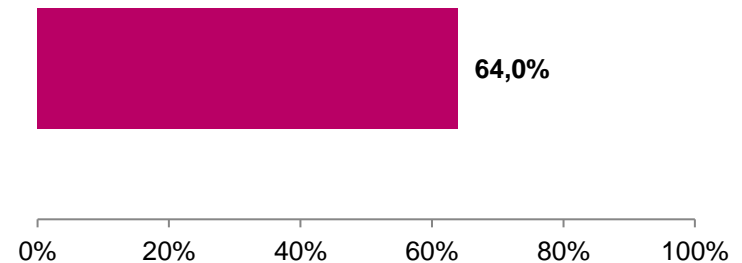
Mindestens 80 % der Teilnehmer/-innen mit Makroangiopathie erhalten einen Thrombozytenaggregationshemmer

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen mit AVK, KHK oder Schlaganfall, bei denen keine Kontraindikation oder orale Antikoagulation besteht

Zielwert:  $\geq 80\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 20.109 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2022

**Erhebung des  
Fußstatus****Qualitätsziel**

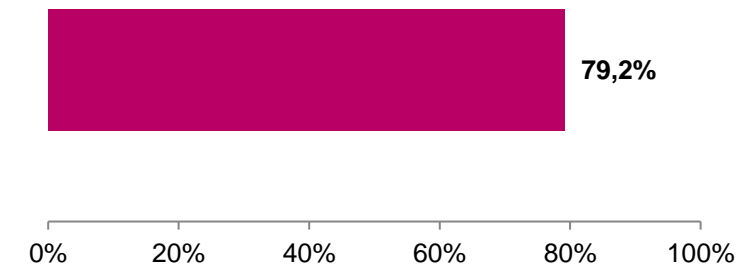
Bei mindestens 80 % der Teilnehmer/-innen wurde der Fußstatus in den letzten 12 Monaten erhoben

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen ab 18 Jahre

Zielwert:  $\geq 80\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 214.170 Teilnehmer/-innen