

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 2 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2021

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

### Vermeidung schwerer Hypoglykämien

#### Qualitätsziel

Weniger als 1 % der Teilnehmer/-innen hatten eine oder mehr Hypoglykämien in den letzten 12 Monaten

Zielwert: <1 %

erreichter durchschnittlicher Wert:



#### Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

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

0,0% 0,5% 1,0%

n= 3.598.148 Teilnehmer/-innen

### Vermeidung notfallmäßiger stationärer Behandlungen

#### Qualitätsziel

Weniger als 1 % der Teilnehmer/-innen hatten eine oder mehrere notfallmäßige stationäre Behandlungen wegen Diabetes in den letzten 6 Monaten

Zielwert: <1 %

erreichter durchschnittlicher Wert:



#### Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen mit mindestens 6 Monaten Teilnahmedauer am DMP

0,0% 0,2% 0,4% 0,6% 0,8% 1,0%

n= 3.847.820 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 2 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2021

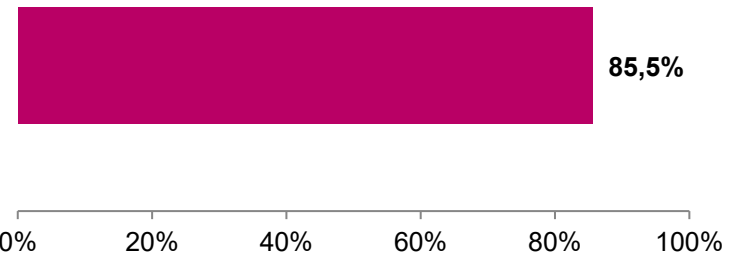
### Verordnung von Metformin

Qualitätsziel

Mindestens 70 % der Teilnehmer/-innen unter antidiabetischer oraler Monotherapie erhalten Metformin

Zielwert:  $\geq 70\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen mit einem oralen Antidiabetikum als Monotherapie

n= 1.721.035 Teilnehmer/-innen

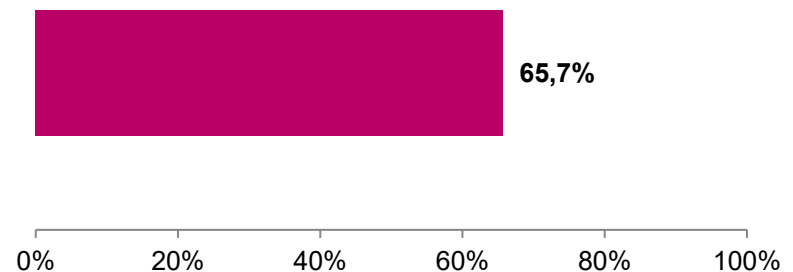
### Augenärztliche Netzhautuntersuchung

Qualitätsziel

Bei mindestens 90 % der Teilnehmer/-innen wurde eine augenärztliche Untersuchung in den letzten 24 Monaten durchgeführt

Zielwert:  $\geq 90\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen mit mindestens 24 Monate Teilnahmedauer am DMP

n= 3.163.693 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 2 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2021

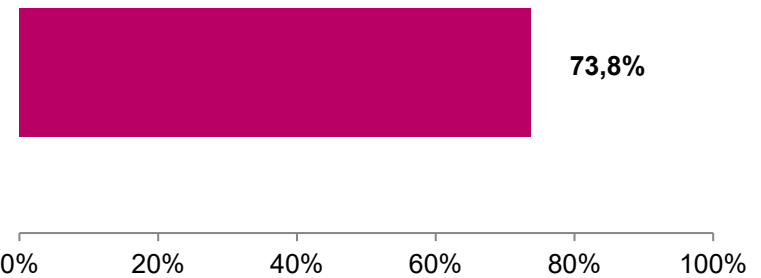
### Verordnung eines Thrombozyten- aggregationshemmers

Qualitätsziel

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

Zielwert:  $\geq 80\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen mit AVK, KHK oder Schlaganfall ohne Kontraindikation und ohne orale Antikoagulation

n= 952.769 Teilnehmer/-innen

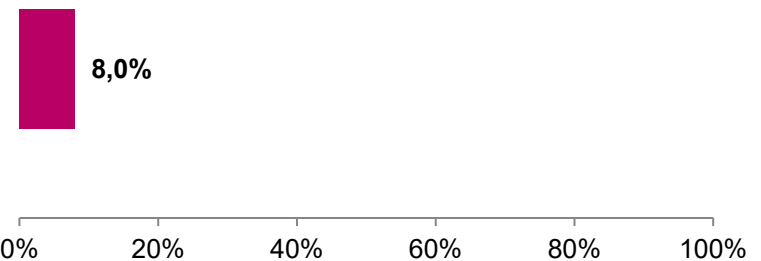
### Teilnehmer/-innen mit einem HbA1c-Wert von $>8,5\%$

Qualitätsziel

Höchstens 10 % der Teilnehmer/-innen mit einem HbA1c-Wert von  $>8,5\%$  (69mmol/mol)

Zielwert:  $\leq 10\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen

n= 4.231.370 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 2 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2021

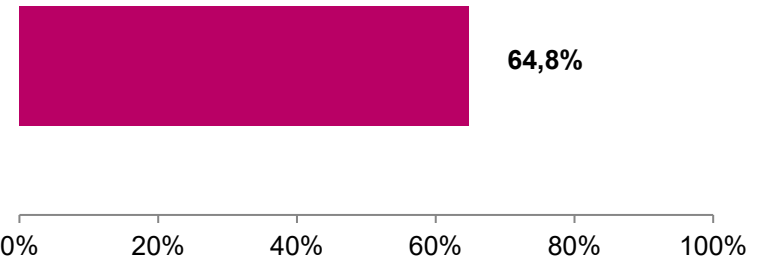
### Erreichen des individuell vereinbarten HbA1c- Zielwertes

**Qualitätsziel**

Mindestens 60 % der Teilnehmer/-innen haben ihren individuell vereinbarten HbA1c-Zielwert erreicht

Zielwert:  $\geq 60\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

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

n= 3.631.683 Teilnehmer/-innen

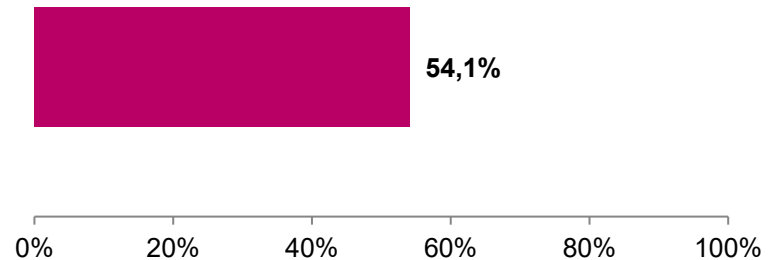
### Erreichen von normotensiven Blutdruckwerten

**Qualitätsziel**

Mindestens 45 % der Teilnehmer/-innen mit bekannter Hypertonie haben einen Blutdruck  $\leq 139/89$ mmHg

Zielwert:  $\geq 45\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen mit einer bekannten Hypertonie

n= 3.400.116 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 2 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2021

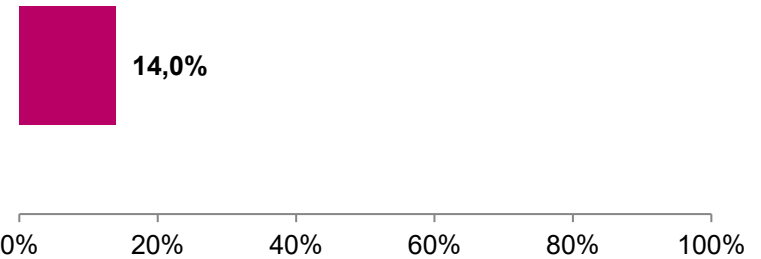
### Systolischen Blutdruck > 150mmHg

Qualitätsziel

Höchstens 15 % der Teilnehmer/-innen mit bekannter Hypertonie haben einen systolischen Blutdruck von > 150 mmHg

Zielwert: <=15 %

erreichter durchschnittlicher Wert:



Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen mit einer bekannter Hypertonie

n= 3.400.116 Teilnehmer/-innen

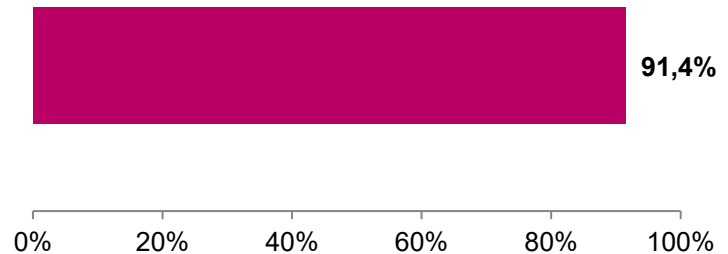
### Nierenfunktion (eGFR)

Qualitätsziel

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

Zielwert: >=90 %

erreichter durchschnittlicher Wert:



Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

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

n= 3.599.423 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 2 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2021

### Behandlung/ Mitbehandlung des diabetischen Fußes in spezialisierte Einrichtung

**Qualitätsziel**

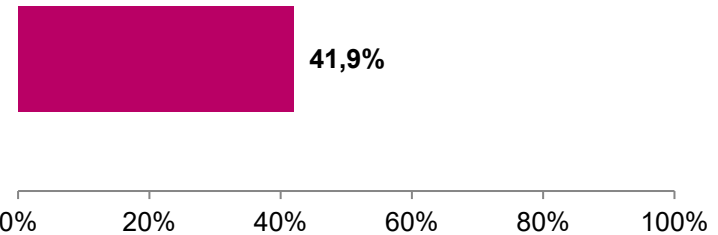
Bei mindestens 65 % der Teilnehmer/-innen mit Fußläsionen mit oberflächlicher Wunde mit Ischämie und allen Teilnehmer/-innen mit tiefen Ulzera wurde eine Behandlung/ Mitbehandlung in einer für das diabetische Fußsyndrom qualifizierten Einrichtung veranlasst

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

Alle Teilnehmer/-innen mit oberflächlicher Wunde mit Ischämie und alle Teilnehmer\*innen mit tiefen Ulzera mit mindestens sechs Monaten Teilnahmedauer am DMP

erreichter durchschnittlicher Wert:

Zielwert:  $\geq 65\%$



n= 62.692 Teilnehmer/-innen

### Erhebung des Fußstatus in den letzten 12 Monaten

**Qualitätsziel**

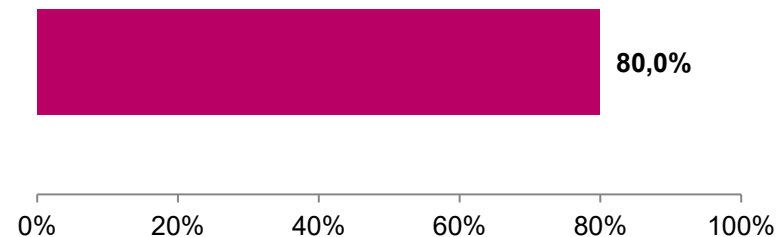
Mindestens 80 % der Teilnehmer/-innen haben in den letzten 12 Monaten eine komplette Untersuchung des Fußstatus erhalten

**Berücksichtigte Teilnehmer/-innen**

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

erreichter durchschnittlicher Wert:

Zielwert:  $\geq 80\%$



n= 3.688.891 Teilnehmer/-innen

## DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 2 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2021

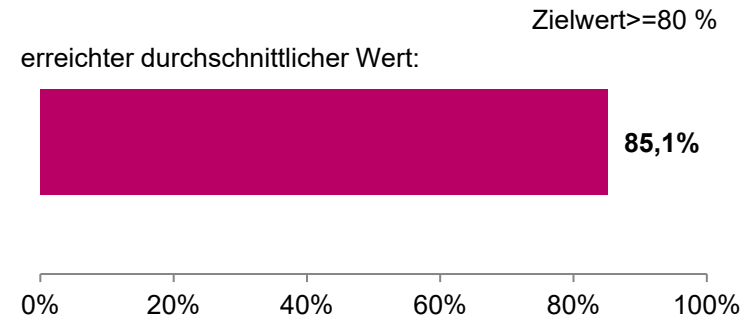
### Pulsstatus bei Ulkus

Qualitätsziel

Mindestens 80 % der Teilnehmer/-innen mit einem Ulkus, bei denen gleichzeitig der Pulsstatus untersucht wurde

Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen mit einem Ulkus



n= 45.339 Teilnehmer/-innen

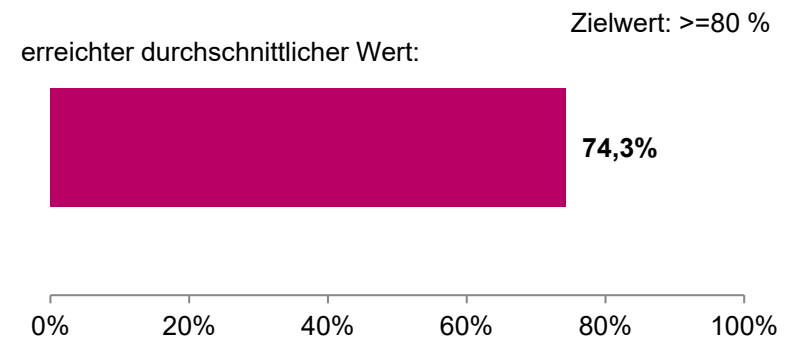
### Intervalle für künftige Fußinspektionen

Qualitätsziel

Mindestens 80 % der Teilnehmer/-innen bei denen angemessene Intervalle für künftige Fußinspektionen festgelegt wurden

Berücksichtigte Teilnehmer/-innen

Alle Teilnehmer/-innen  $\geq 18$  Jahre mit Sensibilitätsstörung



n= 691.308 Teilnehmer/-innen