

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

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

Vermeidung schwerer Hypoglykämien

Qualitätsziel

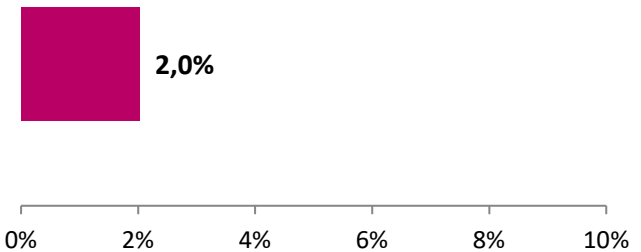
Höchstens 15% der Teilnehmer*innen hatten eine oder mehrere schwere Hypoglykämien innerhalb der letzten 12 Monate

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP

Zielwert: ≤15%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 187.150 Teilnehmer*innen

Vermeidung notfallmäßiger stationärer Behandlungen

Qualitätsziel

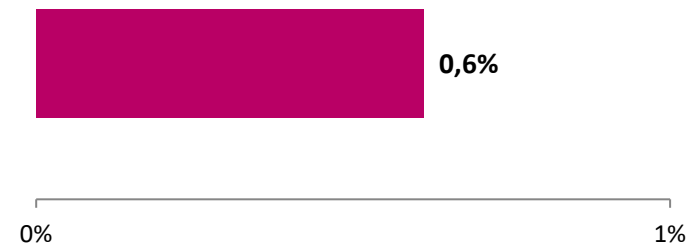
Höchstens 2% der Teilnehmer*innen hatten eine oder mehrere notfallmäßige stationäre Behandlungen wegen Diabetes innerhalb der letzten 6 Monate

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen mit mindestens 6 Monaten Teilnahmedauer am DMP

Zielwert: ≤2%

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 200.182 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

Untersuchung Injektionsstellen

Qualitätsziel

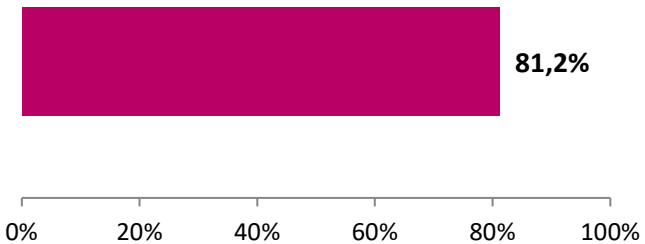
Bei mindestens 90% der Teilnehmer*innen wurden die Injektionsstellen in den letzten 6 Monaten untersucht

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen mit mindestens 6 Monaten Teilnahmedauer am DMP

Zielwert: $\geq 90\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 200.468 Teilnehmer*innen

Erreichen von normotensiven Blutdruckwerten

Qualitätsziel

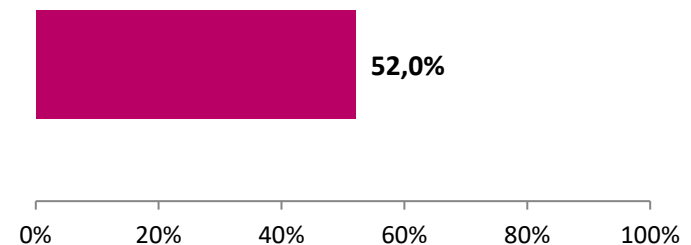
Mindestens 60% der Teilnehmer*innen mit bekannter Hypertonie haben einen Blutdruck von $\leq 139/89$ mmHg

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen bei denen eine Hypertonie als Begleiterkrankung dokumentiert wurde

Zielwert: $\geq 60\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 84.122 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

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

Qualitätsziel

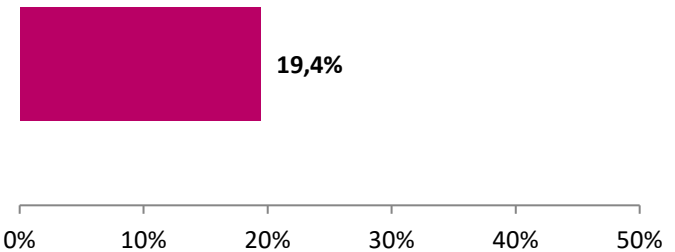
Höchstens 10% der Teilnehmer*innen haben einen HbA1c-Wert von >8,5% (69mmol/mol)

Zielwert: ≤10%

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 224.179 Teilnehmer*innen

Erreichen des individuell vereinbarten HbA1c-Zielwertes

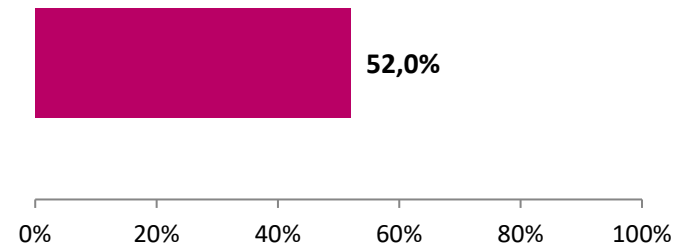
Qualitätsziel

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= 189.161 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

**Bestimmung der
Albumin-
Ausscheidung im Urin****Qualitätsziel**

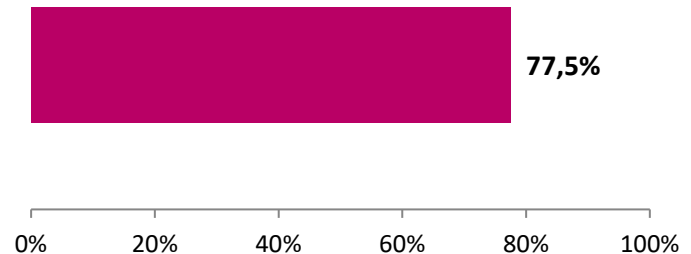
Bei mindestens 90% der Teilnehmer*innen erfolgte in den letzten 12 Monaten eine Bestimmung der Albumin-Ausscheidung im Urin

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= 161.569 Teilnehmer*innen

**Nierenfunktion
(eGFR)****Qualitätsziel**

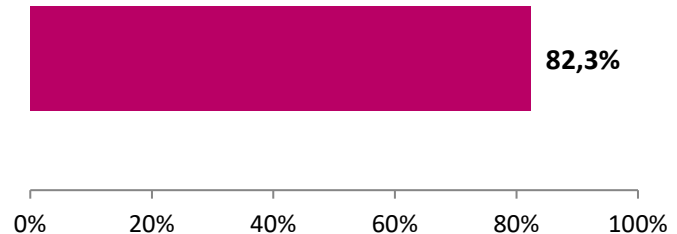
Bei mindestens 90% der Teilnehmer*innen wurde die eGFR in den letzten 12 Monaten bestimmt

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

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

Zielwert: $\geq 90\%$

erreichter durchschnittlicher Wert:



n= 178.104 Teilnehmer*innen

DISEASE-MANAGEMENT-PROGRAMM DIABETES MELLITUS TYP 1 - QUALITÄTSZIELERREICHUNG 2020

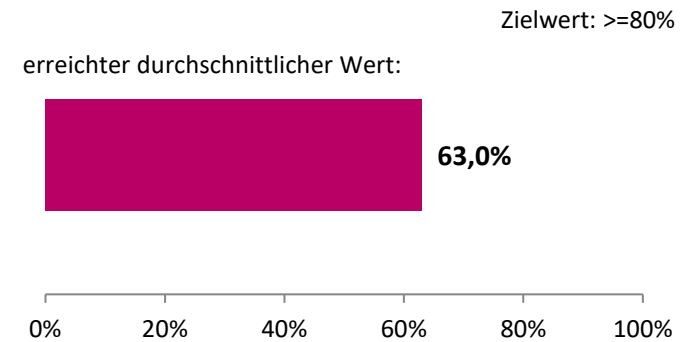
Verordnung eines Thrombozyten- aggregationshemmers

Qualitätsziel

Mindestens 80% der Teilnehmer*innen mit Makroangiopathie erhalten einen Thrombozytenaggregationshemmer

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen, bei denen AVK, KHK oder Schlaganfall dokumentiert wurde und bei denen keine Kontraindikation vorliegt und/oder die keine orale Antikoagulation erhalten



n= 19.174 Teilnehmer*innen

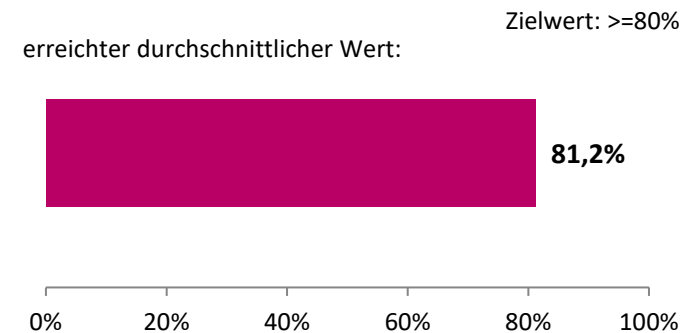
Erhebung des Fußstatus

Qualitätsziel

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

Berücksichtigte Teilnehmer*innen

Alle Teilnehmer*innen



n= 170.195 Teilnehmer*innen