

Feedbackbericht für die Gemeinsame Einrichtung zum DMP Diabetes mellitus Typ 2

Berichtszeitraum 01.01.2018 bis 30.06.2018

Erstellungstag: 16.10.2018

Geschäftsstelle der GE, Sundgaullee 27, 79114 Freiburg

**Geschäftsstelle GE
c/o KV Baden-Württemberg**

Sundgaullee 27
D - 79114 Freiburg

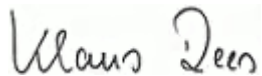
Ansprechpartner

Klaus Rees
Telefon 0761 / 884 - 4432
Telefax 0761 / 884 - 483832
E-Mail DMP-feedback@kvbawue.de

Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie erhalten anbei den Feedbackbericht (Gesamt-GE-Bericht) zum DMP Diabetes mellitus Typ 2, Ausgabe für den Berichtszeitraum 01.01.2018 bis 30.06.2018 (Erstellungstag: 16.10.2018).

Mit freundlichen Grüßen



Klaus Rees
Leiter der Geschäftsstelle
der Gemeinsamen Einrichtung

Feedbackbericht für die Gemeinsame Einrichtung zum DMP Diabetes mellitus Typ 2

Berichtszeitraum 01.01.2018 bis 30.06.2018

Erstellungstag: 16.10.2018

In diesem Bericht

- Überblick Seite: 1
- Auswertung der Qualitätsziele Seite: 2
- Verlaufsbezogene Darstellung Seite: 6
- Anhang Seite: 7

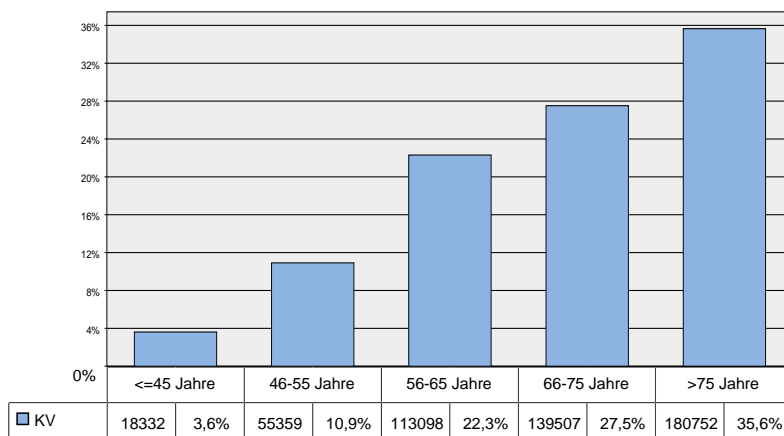
Patienten im Bericht

Auswertung der Qualitätsziele: **507048** Patienten

Hinweis: Im Berichtszeitraum vom 01.01.2018 bis 30.06.2018 liegen für 507048 Patienten Dokumentationen vor. Diese Patienten wurden in der Auswertung berücksichtigt (davon 21694 Patienten, für die nur die Erstdokumentation vorliegt, und 485354 Patienten mit mindestens einer Folgedokumentation).

Altersverteilung

Die Patienten aller Praxen der KV sind durchschnittlich **69** Jahre alt.

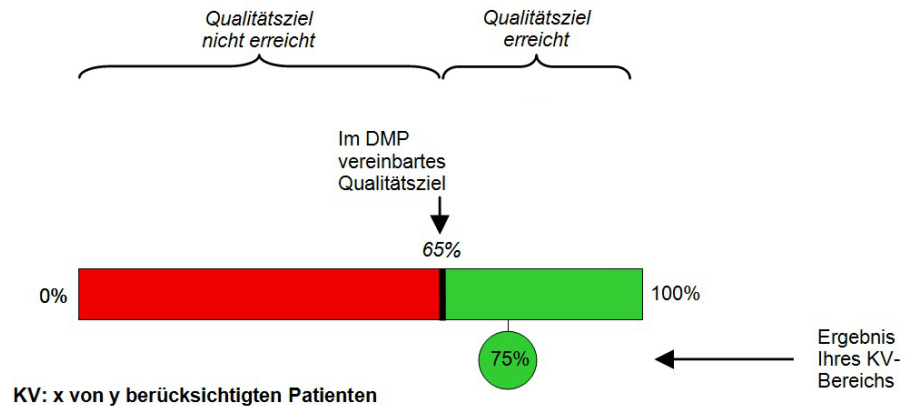


Ergebnisse im Überblick

Thema	Ziel nicht erreicht	Ziel erreicht
Metformin		✓
Thrombozytenaggregationshemmer	!	
HbA1c > 8,5%		✓
HbA1c-Zielwert		✓
RR ≤ 139/89 mmHg		✓
Syst. RR > 150 mmHg		✓
Jährlich eGFR		✓
Beh. Fußläsionen	!	
Pulsstatus bei Ulkus		✓
Jährlich Fußstatus		✓
Intervalle Fußinspektion	!	
Augenarzt	!	

Auswertung der Qualitätsziele

Erklärung



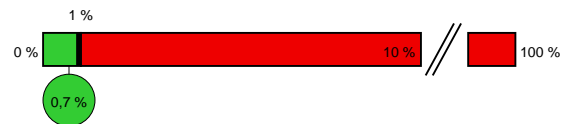
Hypoglykämie

Qualitätsziel:

Weniger als 1% der Patienten hatten eine oder mehr notfallmäßige Behandlungen von Hypoglykämien innerhalb der letzten 12 Monate

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 2924 von 426427 berücksichtigten Patienten

Notfallmäßige stationäre Behandlung

Qualitätsziel:

Weniger als 1% der Patienten hatten eine oder mehrere notfallmäßige stationäre Behandlungen wegen Diabetes innerhalb der letzten sechs Monate

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit mindestens sechs Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 1170 von 456944 berücksichtigten Patienten

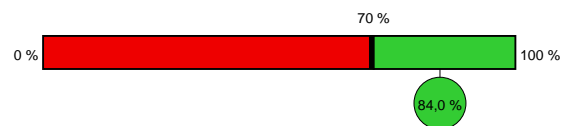
Metformin

Qualitätsziel:

Mindestens 70% der Patienten unter antidiabetischer oraler Monotherapie erhalten Metformin

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit einem oralen Antidiabetikum als Monotherapie



KV: 140877 von 167648 berücksichtigten Patienten

Augenarzt

Qualitätsziel:

Bei mindestens 90% der Patienten wurde eine augenärztliche Untersuchung in den letzten 24 Monaten durchgeführt

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit mindestens 24 Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 276507 von 369262 berücksichtigten Patienten

Auswertung der Qualitätsziele

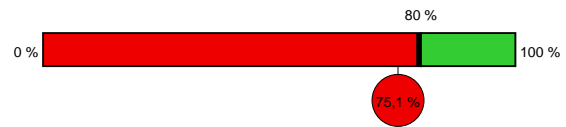
Thrombozyten- aggregations- hemmer

Qualitätsziel:

Mindestens 80% der Patienten mit Makroangiopathie erhalten einen Thrombozytenaggregationshemmer

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten, bei denen AVK, KHK, Schlaganfall oder Herzinfarkt dokumentiert wurde und bei denen keine Kontraindikation vorliegt und / oder die keine orale Antikoagulation erhalten



KV: 103777 von 138097 berücksichtigten Patienten

HbA1c-Wert

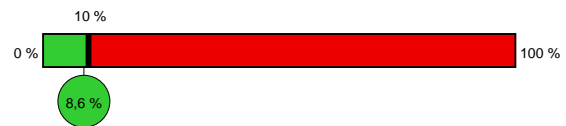
> 8,5%

Qualitätsziel:

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

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten



KV: 43809 von 507048 berücksichtigten Patienten

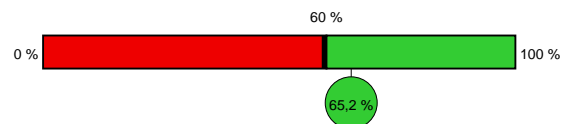
Individueller HbA1c- Zielwert

Qualitätsziel:

Mindestens 60% der Patienten haben ihren individuell vereinbarten HbA1c-Zielwert erreicht

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 278189 von 426427 berücksichtigten Patienten

RR

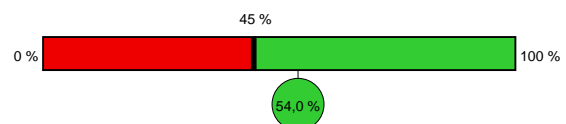
≤ 139/89 mmHg

Qualitätsziel:

Mindestens 45% der Patienten mit bekannter Hypertonie haben einen Blutdruck ≤139/89 mmHg

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten, bei denen eine Hypertonie als Begleiterkrankung dokumentiert wurde



KV: 218938 von 405598 berücksichtigten Patienten

Systolischer Blutdruck

> 150 mmHg

Qualitätsziel:

Höchstens 15% der Patienten mit bekannter Hypertonie haben einen systolischen Blutdruck von >150 mmHg

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten, bei denen eine Hypertonie als Begleiterkrankung dokumentiert wurde



KV: 55257 von 405598 berücksichtigten Patienten

Auswertung der Qualitätsziele

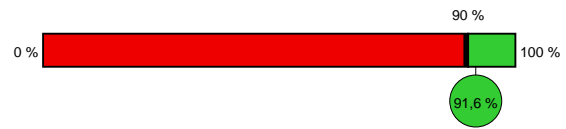
Jährlicher eGFR

Qualitätsziel:

Bei mindestens 90% der Patienten wurde die eGFR in den letzten 12 Monaten bestimmt

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 390638 von 426427 berücksichtigten Patienten

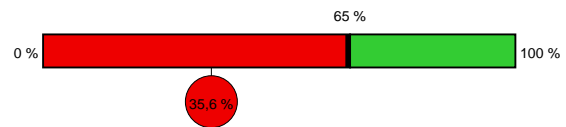
Behandlung Fußläsionen

Qualitätsziel:

Mindestens bei 65% der Patienten mit oberflächlicher Wunde mit Ischämie und allen Patienten mit tiefen Ulzera wurde eine Behandlung/Mitbehandlung in einer für das diabetische Fußsyndrom qualifizierten Einrichtung veranlasst

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit oberflächlicher Wunde mit Ischämie und alle Patienten mit tiefen Ulzera mit mindestens sechs Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 1076 von 3020 berücksichtigten Patienten

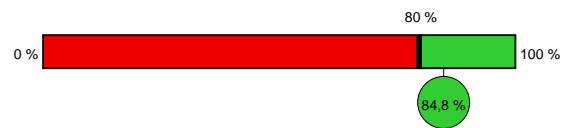
Jährlicher Fußstatus

Qualitätsziel:

Mindestens 80% aller Patienten mit Erhebung des Fußstatus in den letzten 12 Monaten

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 361652 von 426427 berücksichtigten Patienten

Pulsstatus bei Ulkus

Qualitätsziel:

Mindestens 80% aller Patienten mit einem Ulkus, bei denen gleichzeitig der Pulsstatus untersucht wurde

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit einem Ulkus



KV: 5411 von 6158 berücksichtigten Patienten

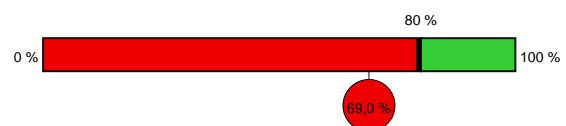
Intervalle Fußinspektion

Qualitätsziel:

Mindestens 80% aller Patienten bei denen angemessene Intervalle für künftige Fußinspektionen festgelegt wurden

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten ≥ 18 Jahre mit Neuropathie, ohne Ulkus und ohne (Wund)Infektion



KV: 44971 von 65178 berücksichtigten Patienten

Auswertung der Qualitätsziele

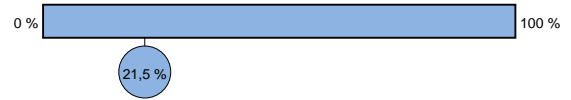
Diabetes-Schulung (Quote)

Qualitätsziel:

Ein hoher Anteil der Patienten hat im Rahmen des DMP an einer Diabetes-Schulung teilgenommen

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten



KV: 109151 von 507048 berücksichtigten Patienten

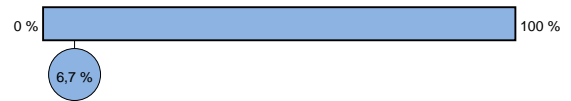
Hypertonie-Schulung (Quote)

Qualitätsziel:

Ein hoher Anteil der Patienten mit bekannter Hypertonie hat im Rahmen des DMP an einer Hypertonie-Schulung teilgenommen

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit bekannter Hypertonie



KV: 27031 von 405598 berücksichtigten Patienten

Verlaufsbezogene Darstellung ausgewählter Indikatoren

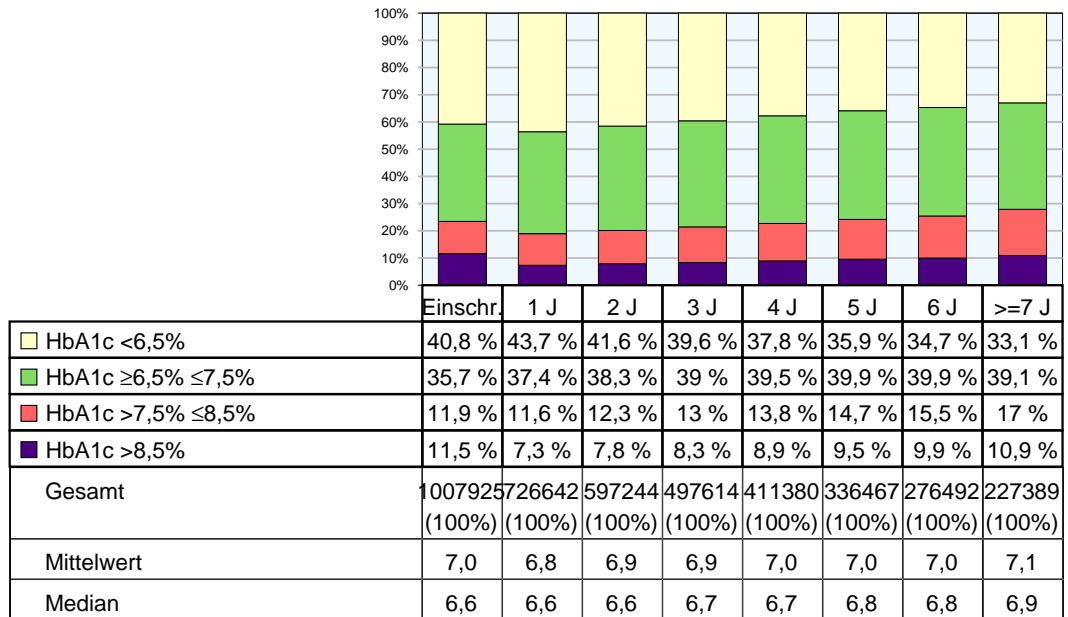
Was zeigen die Grafiken?

Die Säulen repräsentieren Werte, die die Patienten nach der jeweils angegebenen DMP-Teilnahmedauer aufweisen. In der Säule "1 J" sind beispielsweise die Werte aller Patienten zusammengefasst, die 1 Jahr am DMP teilnehmen.

Die Werte eines Patienten können mehrfach vorkommen. Abhängig von der DMP-Teilnahmedauer können die nach der jeweiligen Teilnahmedauer erhobenen Werte eines Patienten z.B. in den Säulen "Einschreibung" bis "ntes Jahr" eingegangen sein.

Die erste Grafik zeigt die Verteilung der HbA1c-Werte, gruppiert nach vier Klassen. Die zweite Grafik stellt die Entwicklung des Blutdrucks bei Patienten mit bekannter Hypertonie im Verlauf der DMP-Teilnahme dar.

HbA1c-Werteklassen



Blutdruck-Werteklassen

