

Feedback-Bericht für die Gemeinsame Einrichtung zum DMP Diabetes mellitus Typ 1

Berichtszeitraum 01.07.2015 bis 31.12.2015

Erstellungstag: 11.03.2016

In diesem Bericht

- **Übersicht** Seite 1
- **Auswertung der Qualitätsziele** Seite 2
- **Verlaufsbezogene Darstellung** Seite 5
- **Erweiterter Bericht** Seite 6

Gemeinsame Einrichtung für DMP Diabetes Typ1 , Postfach 4240 , 54232 Trier

Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie erhalten den Feedback-Bericht für die Gemeinsame Einrichtung zum DMP Diabetes mellitus Typ 1 für den Berichtszeitraum 01.07.2015 bis 31.12.2015. Sie können dem Bericht entnehmen, inwieweit die Qualitätsziele erreicht wurden. Neben der Auswertung der Qualitätsziele stellen wir Ihnen zusätzlich ausgewählte Indikatoren im zeitlichen Verlauf dar.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Gemeinsame Einrichtung für DMP Diabetes Typ1

Patienten im Bericht

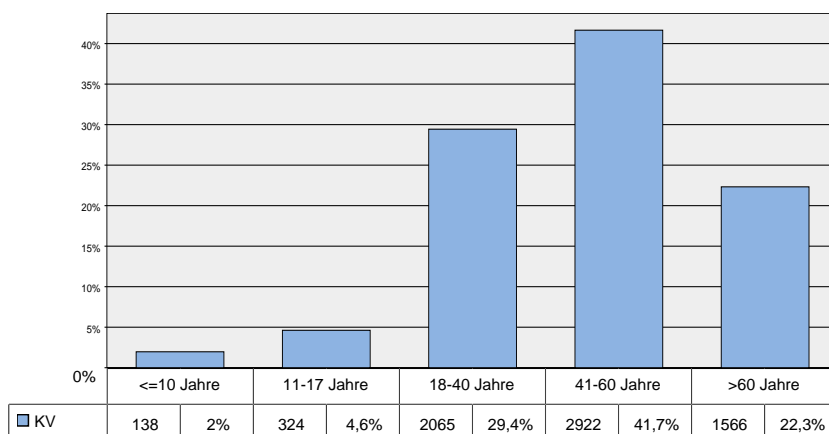
Auswertung der Qualitätsziele: 7015 Patienten

Verlaufsbezogene Darstellung: 15922 Patienten

Hinweis: Seit DMP-Beginn gingen für 15922 Patienten der KV Dokumentationsbögen in der Berichtsstelle ein. Im Berichtszeitraum vom 01.07.2015 bis 31.12.2015 liegen für 7015 Patienten Dokumentationsbögen vor. Diese Patienten wurden in der Auswertung berücksichtigt (davon 430 Patienten, für die nur die Erstdokumentation vorliegt, und 6585 Patienten mit mindestens einer Folgedokumentation).

Altersverteilung

Die Patienten aller Praxen der KV sind durchschnittlich **46** Jahre alt.

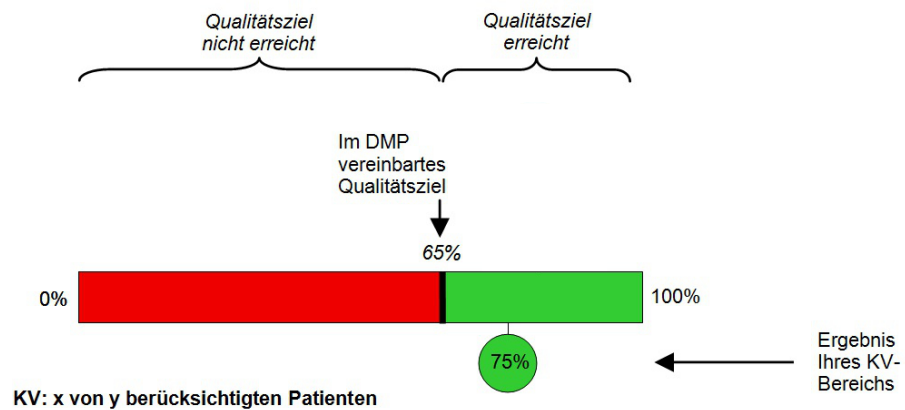


Ergebnisse im Überblick

Thema	Ziel nicht erreicht	Ziel erreicht
Hypoglykämie		✓
Notfallmäßige stat. Behandlung		✓
Injektionsstellen	!	
Blutdruck	!	
HbA1c-Wert	!	
Albumin	!	
Nierenfunktion	!	
TAH	!	
Sensibilität	!	
Pulsstatus	!	
Fußstatus	!	

Auswertung der Qualitätsziele

Erklärung



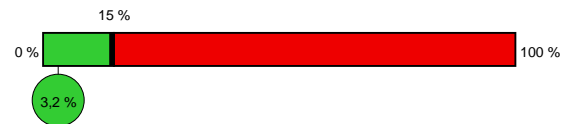
Hypoglykämie

Qualitätsziel:

Höchstens 15% der Patienten hatten eine oder mehrere schwere Hypoglykämien innerhalb der letzten zwölf Monate

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit mindestens zwölf Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 187 von 5847 berücksichtigten Patienten

Notfallmäßige stationäre Behandlung

Qualitätsziel:

Höchstens 2% der Patienten hatten eine oder mehrere stationäre Behandlungen wegen Diabetes innerhalb der letzten sechs Monate

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit mindestens sechs Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 54 von 6262 berücksichtigten Patienten

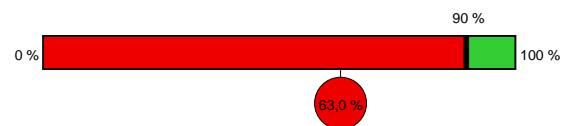
Injektionsstellen

Qualitätsziel:

Bei mindestens 90% der Patienten wurden die Injektionsstellen in den letzten sechs Monaten untersucht

Berücksichtigte Patienten

Alle Patienten mit mindestens sechs Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 3944 von 6262 berücksichtigten Patienten

Auswertung der Qualitätsziele

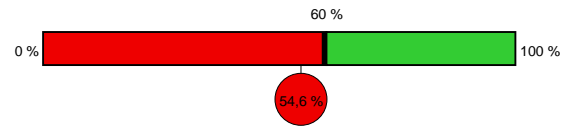
Blutdruck

Qualitätsziel:

Mindestens 60% der Patienten mit bekannter Hypertonie haben einen Blutdruck $\leq 139/89$ mmHg

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten bei denen eine Hypertonie als Begleiterkrankung dokumentiert wurde



KV: 1560 von 2857 berücksichtigten Patienten

HbA1c-Wert

Qualitätsziel:

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

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten



KV: 1390 von 7015 berücksichtigten Patienten

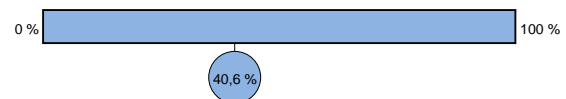
HbA1c-Zielwert

Qualitätsziel:

Ein hoher Anteil der Patienten hat den individuell vereinbarten HbA1c-Zielwert erreicht

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 2372 von 5847 berücksichtigten Patienten

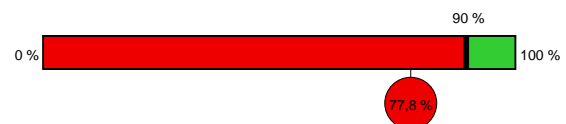
Albumin-ausscheidung

Qualitätsziel:

Bei mindestens 90% der Patienten wurde die Albumin-Ausscheidungsrate in den letzten 12 Monaten bestimmt

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten ab 11 Jahren mit einer DMP-Teilnahmedauer von mindestens 12 Monaten und ohne bereits bestehende Nephropathie und ohne Nierenersatztherapie



KV: 3879 von 4983 berücksichtigten Patienten

Auswertung der Qualitätsziele

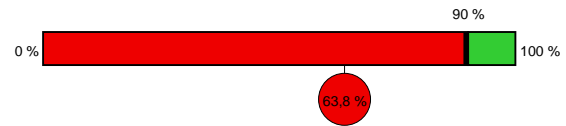
Nierenfunktion

Qualitätsziel:

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

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten ab 18 Jahren mit mindestens zwölf Monaten Teilnahmedauer am DMP



KV: 3508 von 5496 berücksichtigten Patienten

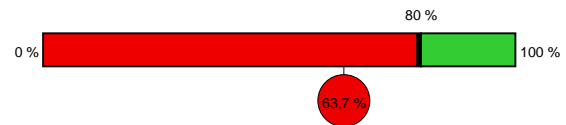
Thrombozytenaggregationshemmer (TAH)

Qualitätsziel:

Mindestens 80% der Patienten mit Makroangiopathie erhalten einen Thrombozytenaggregationshemmer

Berücksichtigte Patienten:

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



KV: 533 von 837 berücksichtigten Patienten

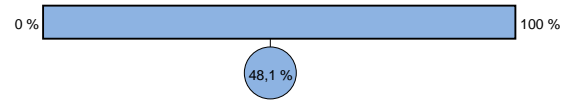
Diabetes-Schulung (Quote)

Qualitätsziel:

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

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten



KV: 3375 von 7015 berücksichtigten Patienten

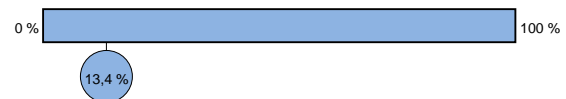
Hypertonie-Schulung (Quote)

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: 383 von 2857 berücksichtigten Patienten

Verlaufsbezogene Darstellung ausgewählter Indikatoren

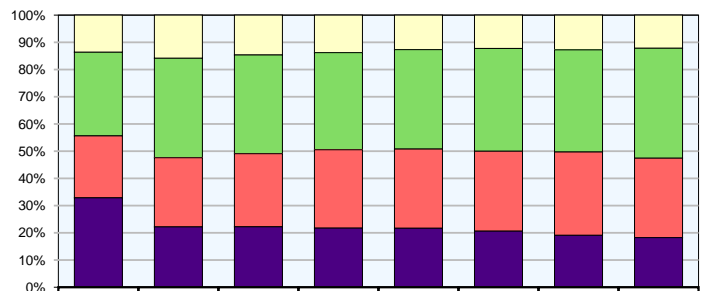
Was zeigen die Grafiken?

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.

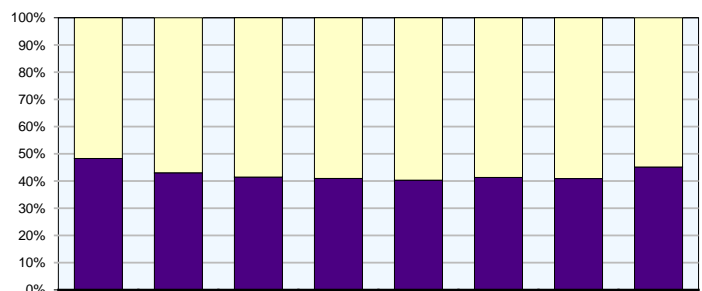
Die erste Grafik zeigt die Verteilung der HbA1c-Werte, gruppiert nach vier Klassen. Die zweite Grafik stellt die Entwicklung des Blutdrucks bei Patienten mit bekannter Hypertonie im Verlauf der DMP-Teilnahme dar.

HbA1c-Werteklassen



	Einschr.	1 J	2 J	3 J	4 J	5 J	6 J	>=7 J
□ HbA1c <6,5%	13,6 %	15,9 %	14,7 %	13,8 %	12,7 %	12,3 %	12,8 %	12,2 %
■ HbA1c >=6,5% <=7,5%	30,7 %	36,5 %	36,3 %	35,7 %	36,5 %	37,8 %	37,5 %	40,4 %
■ HbA1c >7,5% <=8,5%	22,8 %	25,4 %	26,9 %	28,8 %	29,1 %	29,4 %	30,6 %	29,2 %
■ HbA1c >8,5%	32,9 %	22,2 %	22,2 %	21,7 %	21,7 %	20,6 %	19,1 %	18,2 %
Gesamt	12910 (100%)	8808 (100%)	6812 (100%)	5548 (100%)	4573 (100%)	3902 (100%)	3260 (100%)	2611 (100%)
Mittelwert	8,2	7,7	7,7	7,8	7,8	7,7	7,7	7,7
Median	7,8	7,5	7,5	7,6	7,6	7,5	7,5	7,5

Blutdruck-Werteklassen



	Einschr.	1 J	2 J	3 J	4 J	5 J	6 J	>=7 J
□ Blutdruck <= 139/89mmHg	51,7 %	57 %	58,6 %	59,1 %	59,7 %	58,7 %	59,1 %	54,9 %
■ Blutdruck >= 140/90mmHg	48,3 %	43 %	41,4 %	40,9 %	40,3 %	41,3 %	40,9 %	45,1 %
Gesamt	3691 (100%)	3043 (100%)	2670 (100%)	2306 (100%)	2012 (100%)	1811 (100%)	1634 (100%)	1360 (100%)

Erweiterter Bericht

Sensibilitätsprüfung

Qualitätsziel:

Bei mindestens 90% der Patienten wurde die Sensibilität in den letzten 12 Monaten geprüft

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten ab 18 Jahren mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP



Peripherer Pulsstatus

Qualitätsziel:

Mindestens 90% aller Patienten mit Erhebung des peripheren Pulsstatus in den letzten 12 Monaten

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten ab 18 Jahren mit mindesten 12 Monaten Teilnahmedauer vom DMP



Fußstatus

Qualitätsziel:

Mindestens 90% aller Patienten mit Erhebung des Fußstatus in den letzten 12 Monaten

Berücksichtigte Patienten:

Alle Patienten ab 18 Jahren mit mindesten 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP

