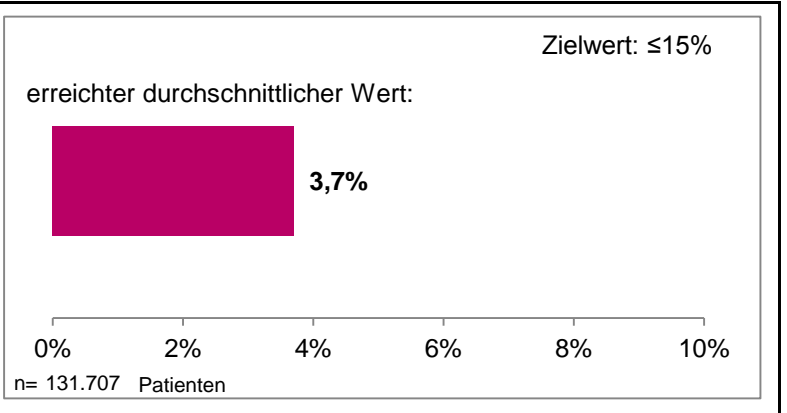
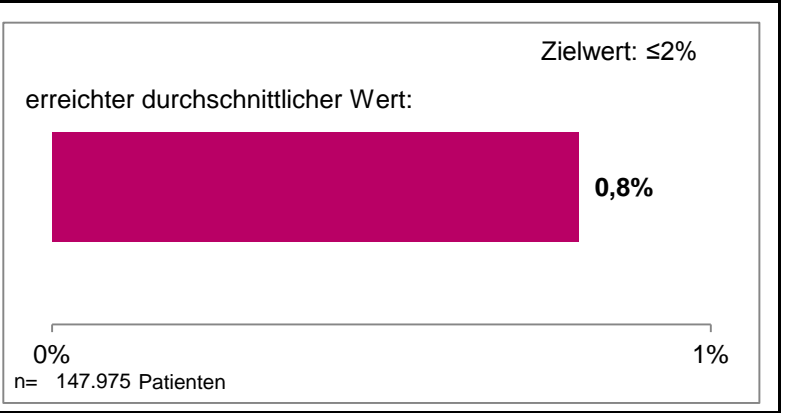
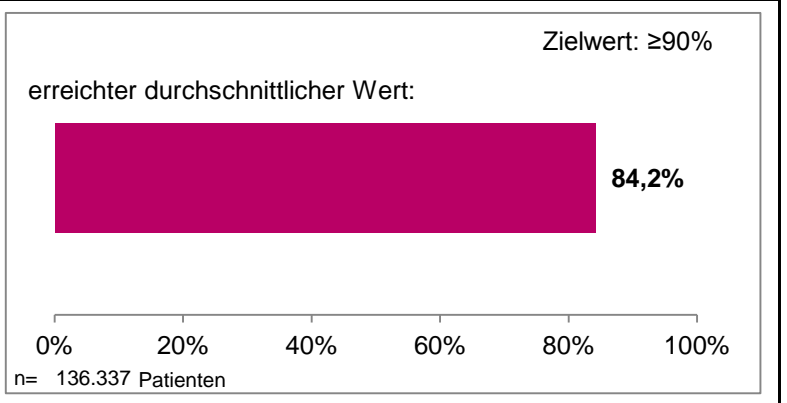



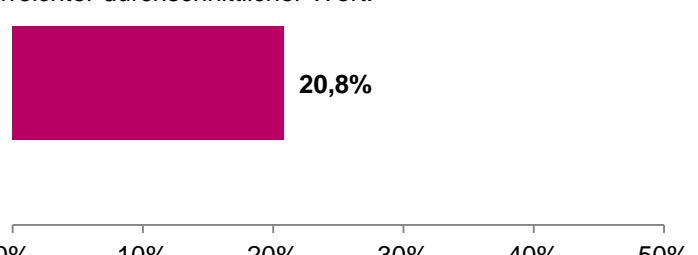
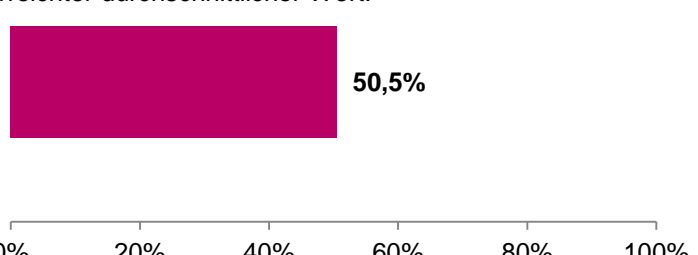
Disease-Management-Programm Diabetes mellitus Typ 1 - Qualitätszielerreichung 2016

Quelle: Indikationsspezifische Berichte für die Gemeinsamen Einrichtungen bzw. Qualitätsberichte aus 14 Kassenärztlichen Vereinigungen

<p>Vermeidung schwerer Hypoglykämien</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Höchstens 15% der Patienten hatten eine oder mehrere schwere Hypoglykämien innerhalb der letzten 12 Monate</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle Patienten mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP</p>	<p>Zielwert: ≤15%</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>3,7%</p> <p>0% 2% 4% 6% 8% 10%</p> <p>n= 131.707 Patienten</p>
<p>Vermeidung notfallmäßiger stationärer Behandlungen</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Höchstens 2% der Patienten hatten eine oder mehrere notfallmäßige stationäre Behandlungen wegen Diabetes innerhalb der letzten 6 Monate</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle Patienten mit mindestens 6 Monaten Teilnahmedauer am DMP</p>	<p>Zielwert: ≤2%</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>0,8%</p> <p>0% 1%</p> <p>n= 147.975 Patienten</p>
<p>Untersuchung Injektionsstellen</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Bei mindestens 90% der Patienten wurden die Injektionsstellen in den letzten 6 Monaten untersucht</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle Patienten mit mindestens 6 Monaten Teilnahmedauer am DMP</p>	<p>Zielwert: ≥90%</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>84,2%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 136.337 Patienten</p>

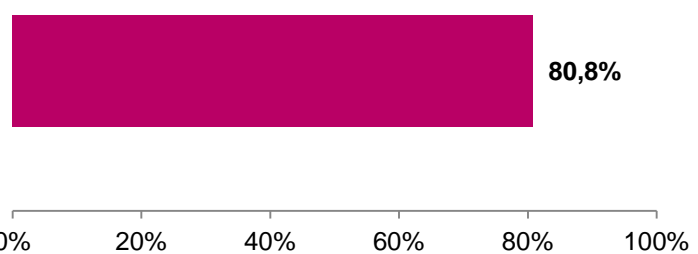
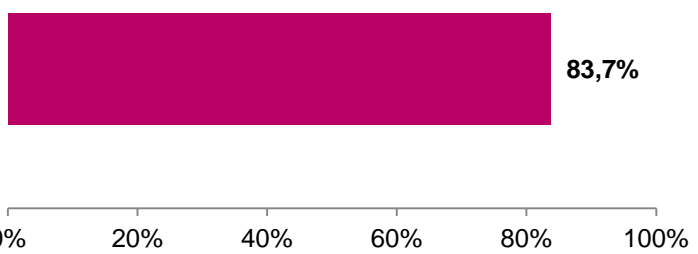
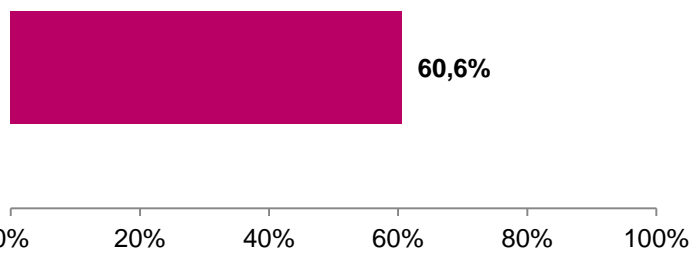
Disease-Management-Programm Diabetes mellitus Typ 1 - Qualitätszielerreichung 2016

Quelle: Indikationsspezifische Berichte für die Gemeinsamen Einrichtungen bzw. Qualitätsberichte aus 14 Kassenärztlichen Vereinigungen

<p>Erreichen von normotensiven Blutdruckwerten</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Mindestens 60% der Patienten mit bekannter Hypertonie haben einen Blutdruck von $\leq 139/89$mmHg</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle eingeschriebenen Patienten bei denen eine Hypertonie als Begleiterkrankung dokumentiert wurde</p>	<p>Zielwert: $\geq 60\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>56,1%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 62.824 Patienten</p>
<p>Patienten mit einem HbA1c-Wert von $>8,5\%$ (69mmol/mol)</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Höchstens 10% der Patienten haben einen HbA1c-Wert von $>8,5\%$ (69mmol/mol)</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle eingeschriebenen Patienten</p>	<p>Zielwert: $\leq 10\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>20,8%</p> <p>0% 10% 20% 30% 40% 50%</p> <p>n= 160.350 Patienten</p>
<p>Erreichen des individuell vereinbarten HbA1c-Zielwertes</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Ein hoher Anteil der Patienten hat den individuell vereinbarten HbA1c-Zielwert erreicht</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle Patienten mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP</p>	<p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>50,5%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 135.078 Patienten</p>


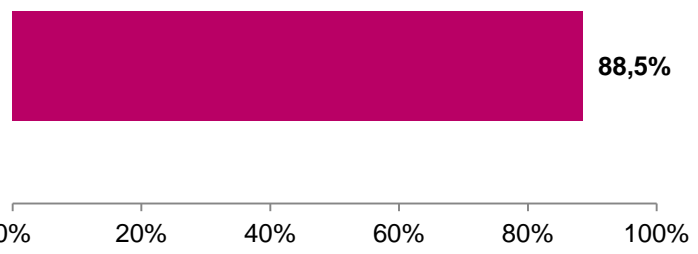
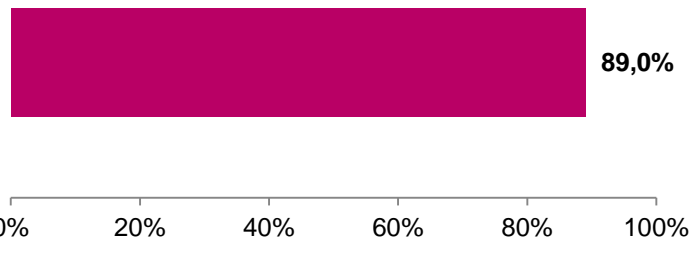
Disease-Management-Programm Diabetes mellitus Typ 1 - Qualitätszielerreichung 2016

Quelle: Indikationsspezifische Berichte für die Gemeinsamen Einrichtungen bzw. Qualitätsberichte aus 14 Kassenärztlichen Vereinigungen

<p>Bestimmung der Albumin-Ausscheidung im Urin</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Bei mindestens 90% der Patienten wurde die Albumin-Ausscheidungsrate in den letzten 12 Monaten bestimmt</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle Patienten ab 11 Jahren mit einer DMP-Teilnahmedauer von mindestens 12 Monaten und ohne bereits bestehende Nephropathie und ohne Nierenersatztherapie</p>	<p>Zielwert: $\geq 90\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>80,8%</p> <p>n= 113.211 Patienten</p>
<p>Nierenfunktion (eGFR)</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Bei mindestens 90% der Patienten wurde die eGFR in den letzten 12 Monaten bestimmt</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle Patienten ab 18 Jahren mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP</p>	<p>Zielwert: $\geq 90\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>83,7%</p> <p>n= 124.693 Patienten</p>
<p>Verordnung eines Thrombozytenaggregationshemmers</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Mindestens 80% der Patienten mit Makroangiopathie erhalten einen Thrombozytenaggregationshemmer</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle eingeschriebenen Patienten, bei denen AVK, KHK, Schlaganfall, Herzinfarkt oder Amputation dokumentiert wurde und bei denen keine Kontraindikation vorliegt und/oder die keine orale Antikoagulation erhalten</p>	<p>Zielwert: $\geq 80\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>60,6%</p> <p>n= 18.168 Patienten</p>

Disease-Management-Programm Diabetes mellitus Typ 1 - Qualitätszielerreichung 2016

Quelle: Indikationsspezifische Berichte für die Gemeinsamen Einrichtungen bzw. Qualitätsberichte aus 14 Kassenärztlichen Vereinigungen

<p><i>Sensibilitätsprüfung</i></p> <p><u>Qualitätsziel</u> Bei mindestens 90% der Patienten wurde die Sensibilität in den letzten 12 Monaten geprüft</p> <p><u>Berücksichtigte Patienten</u> Alle Patienten ab 18 Jahren mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP</p>	<p>Zielwert: $\geq 90\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>88,3%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 111.121 Patienten</p>
<p><i>Peripherer Pulsstatus</i></p> <p><u>Qualitätsziel</u> Bei mindestens 90% der Patienten wurde der periphere Pulsstatus in den letzten 12 Monaten erhoben</p> <p><u>Berücksichtigte Patienten</u> Alle Patienten ab 18 Jahren mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP</p>	<p>Zielwert: $\geq 90\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>88,5%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 111.121 Patienten</p>
<p><i>Erhebung des Fußstatus</i></p> <p><u>Qualitätsziel</u> Bei mindestens 90% der Patienten wurde der Fußstatus in den letzten 12 Monaten erhoben</p> <p><u>Berücksichtigte Patienten</u> Alle Patienten ab 18 Jahren mit mindestens 12 Monaten Teilnahmedauer am DMP</p>	<p>Zielwert: $\geq 90\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>89,0%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 111.121 Patienten</p>

Disease-Management-Programm Diabetes mellitus Typ 1 - Qualitätszielerreichung 2016

Quelle: Indikationsspezifische Berichte für die Gemeinsamen Einrichtungen bzw. Qualitätsberichte aus 14 Kassenärztlichen Vereinigungen

