







Disease-Management-Programm Brustkrebs - Qualitätszielerreichung 2016

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

<p>Brusterhaltende Therapie</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Mindestens 70% der Patientinnen mit brusterhaltender Therapie</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle mit Primärtumor/kontralateralem Brustkrebs eingeschriebenen Patientinnen im Stadium pT1 mit Operation</p>	<p>Zielwert: $\geq 70\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>85,5%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 27.114 Patientinnen</p>
<p>Sentinel-Lymphknoten-Biopsie</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Angemessener Anteil von Patientinnen mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle mit Primärtumor/kontralateralem Brustkrebs eingeschriebenen Patientinnen mit Operation und Erhebung des Nodalstatus bei invasivem Tumor</p>	<p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>83,0%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 26.937 Patientinnen</p>
<p>Nachbestrahlung</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Mindestens 80% der Patientinnen mit regulär abgeschlossener Bestrahlung nach brusterhaltender Therapie</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle mit Primärtumor/kontralateralem Brustkrebs eingeschriebenen Patientinnen mit brusterhaltender Therapie bei invasivem Tumor</p>	<p>Zielwert: $\geq 80\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>93,7%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 30.285 Patientinnen</p>



Disease-Management-Programm Brustkrebs - Qualitätszielerreichung 2016

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

<p>Her2/neu-Bestimmung</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Mindestens 95% der Patientinnen mit Bestimmung des Her2/neu-Status</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle mit Primärtumor/kontralateralem Brustkrebs eingeschriebenen Patientinnen</p>	<p>Zielwert: $\geq 95\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>91,1%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 35.193 Patientinnen</p>
<p>Adjuvante endokrine Therapie</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Mindestens 80% der Patientinnen mit andauernder oder regulär abgeschlossener adjuvanter endokriner Therapie</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle mit Primärtumor/kontralateralem Brustkrebs eingeschriebenen Patientinnen mit hormonrezeptor-positivem invasivem Tumor</p>	<p>Zielwert: $\geq 80\%$</p> <p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>88,9%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 34.453 Patientinnen</p>
<p>Adjuvante Chemotherapie</p>	<p>Qualitätsziel</p> <p>Angemessener Anteil von Patientinnen mit andauernder oder regulär abgeschlossener adjuvanter Chemotherapie</p> <p>Berücksichtigte Patienten</p> <p>Alle mit Primärtumor/kontralateralem Brustkrebs eingeschriebenen Patientinnen mit hormonrezeptor-negativem invasivem Tumor und Lymphknotenbefall</p>	<p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>87,9%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 1.600 Patientinnen</p>

Disease-Management-Programm Brustkrebs - Qualitätszielerreichung 2016

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

<p><i>Bisphosphonat-Therapie</i></p>	<p><u>Qualitätsziel</u></p> <p>Angemessener Anteil von Patientinnen mit Bisphosphonat-Therapie</p> <p><u>Berücksichtigte Patienten</u></p> <p>Alle Patientinnen mit Knochenmetastasen ohne Kontraindikation gegen Bisphosphonat</p>	<p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>83,4%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 1.633 Patientinnen</p>
<p><i>Lymphödem</i></p>	<p><u>Qualitätsziel</u></p> <p>Niedriger Anteil von Patientinnen mit Lymphödem</p> <p><u>Berücksichtigte Patienten</u></p> <p>Alle mit Primärtumor/kontralateralem Brustkrebs eingeschriebenen Patientinnen mit invasivem Tumor und Operation</p>	<p>erreichter durchschnittlicher Wert:</p>  <p>34,1%</p> <p>0% 20% 40% 60% 80% 100%</p> <p>n= 47.070 Patientinnen</p>