

Länderbericht

MC: Mammachirurgie

Hamburg

Auswertungsjahr 2026
Erfassungsjahr 2025

Impressum

Titel Mammachirurgie. Länderbericht. Auswertungsjahr 2026
Abgabe 29. Mai 2026

Auftraggeber

Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA)

Herausgeber

IQTIG — Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen
Katharina-Heinroth-Ufer 1 10787 Berlin
verfahrensupport@iqtig.org | www.iqtig.org | (030) 58 58 26-340

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	7
Datengrundlagen	9
Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten	9
Ergebnisübersicht	11
Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2025	12
Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2025.	15
Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen	16
51846: Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung	16
Details zu den Ergebnissen	19
Gruppe: HER2-Positivitätsrate	21
52267: HER2-positive Befunde: niedrige HER2-Positivitätsrate	21
52278: HER2-positive Befunde: hohe HER2-Positivitätsrate	25
Details zu den Ergebnissen	29
Gruppe: Adäquate Markierung bei nicht palpablen Befunden	31
212000: Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde mit Mikrokalk ohne Herdbefund	31
212001: Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde mit Herdbefund.	34
Gruppe: Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei Drahtmarkierung	37
52330: Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung	37
52279: Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung	40
Details zu den Ergebnissen	43
2163: Primäre Axilladissektion bei DCIS	45
50719: Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie	48
Details zu den Ergebnissen	51
51847: Indikation zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	52
Details zu den Ergebnissen	55
51370: Zeitlicher Abstand von unter 7 Tagen zwischen Diagnose und Operation	56

Details zu den Ergebnissen.....	59
60659: Nachresektionsrate.....	60
Details zu den Ergebnissen.....	63
Gruppe: Interdisziplinäre Tumorkonferenz.....	64
211800: Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei primärem invasivem Mammakarzinom oder DCIS.....	64
212400: Prätherapeutische interdisziplinäre Tumorkonferenz bei invasivem Mammakarzinom oder DCIS.....	67
Details zu den Ergebnissen.....	70
Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien.....	72
Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit.....	72
850363: Angabe „HER2-Status = unbekannt“.....	72
850364: Angabe „R0-Resektion = es liegen keine Angaben vor“.....	74
813068: Diskrepanz zwischen prätherapeutischer histologischer Diagnose und postoperativer Histologie unter Berücksichtigung der Vorbefunde.....	76
850372: Angabe „immunhistochemischer Hormonrezeptorstatus = unbekannt“.....	78
852000: Angabe des unspezifischen ICD-O-3-Kode 8010/3 im prätherapeutischen histologischen Befund.....	80
Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit.....	82
850093: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation.....	82
850094: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation.....	84
850227: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS).....	86
Basisauswertung.....	88
Basisdokumentation.....	88
Epidemiologische Daten zur Versorgungssituation.....	90
Befund: Invasive Karzinome (Primärerkrankung).....	92
Patientin und Patient.....	92
Präoperative Diagnostik und Therapie.....	93
Operation.....	97
Therapie.....	98
Sentinel-Node-Markierung.....	100
Histologie.....	101

Staging.....	106
Tumorgröße und OP-Verfahren.....	110
Tumorstadium und OP-Verfahren.....	112
Postoperativer Verlauf.....	115
Verweildauer im Krankenhaus.....	115
Entlassung.....	117
Befund: DCIS (Primärerkrankung).....	120
Patientin und Patient.....	120
Präoperative Diagnostik und Therapie.....	121
Operation.....	125
Therapie.....	126
Sentinel-Node-Markierung.....	128
Histologie.....	129
Postoperativer Verlauf.....	132
Verweildauer im Krankenhaus.....	133
Entlassung.....	134
Häufigkeit verschiedener Angaben zum Erreichen des R0-Status bei invasivem Mammakarzinom oder DCIS (Primärerkrankung).....	137
Geschlechterstratifizierte Histologie und Grading (Primärerkrankung).....	138
Patientinnen.....	138
Patienten.....	142
Befund: Invasive Karzinome (Lokoregionäre Rezidive).....	146
Patientin und Patient.....	146
Präoperative Diagnostik.....	147
Operation.....	149
Therapie.....	150
Sentinel-Node-Markierung.....	150
Histologie.....	152
Postoperativer Verlauf.....	154
Verweildauer im Krankenhaus.....	154
Entlassung.....	156

Ausschließlich sekundäre plastische Rekonstruktion / prophylaktische Mastektomie	159
Patientin und Patient	159
Präoperative Diagnostik	161
Operation	162
Postoperativer Verlauf	162
Verweildauer im Krankenhaus	163
Entlassung	164
Befund: Risikoläsionen	167
Patientin und Patient	167
Präoperative Diagnostik und Therapie	168
präoperative Drahtmarkierungen	172
Therapie	173
Sentinel-Node-Markierung	173
Postoperativer Verlauf	174
Entlassung	174
Befund: Benigne / entzündliche Veränderungen, ausschließlich Normalgewebe	177
Patientin und Patient	177
Präoperative Diagnostik und Therapie	179
Operation	184
Therapie	186
Sentinel-Node-Markierung	187
Postoperativer Verlauf	187
Verweildauer im Krankenhaus	188
Entlassung	190

Einleitung

Das Verfahren Mammachirurgie (QS MC) zielt auf die Behandlung von Patientinnen und Patienten mit Brustkrebs (Mammakarzinom, Mamma-CA). Mit zuletzt 74.500 Neuerkrankungen jährlich handelt es beim Brustkrebs um die häufigste Krebserkrankung bei Frauen in Deutschland. Pro Jahr sind ca. 18.500 Todesfälle auf ein Mammakarzinom zurückzuführen. In seltenen Fällen kann diese Erkrankung auch bei Männern auftreten. Im Jahr 2022 wurden 690 Neuerkrankungen für Männer diagnostiziert (Quelle: Robert Koch-Institut).

Die Früherkennung und die adäquate Diagnostik sowie die stadiengerechte Therapie der Patientin und des Patienten mit einem Brustkrebs ermöglichen es, die Lebensqualität der Betroffenen zu verbessern und die krankheitsbedingte Sterblichkeit zu senken.

Die Behandlungsplanung sollte umfassend, interdisziplinär und sorgfältig erfolgen; bei der Auswahl der Behandlungsmöglichkeiten sollten stets die individuelle Situation der Patientin bzw. des Patienten, das Therapieziel, die Nutzen-Risiko-Abwägung sowie die Präferenzen der Patientin bzw. des Patienten berücksichtigt werden. Wichtige Voraussetzungen hierfür sind die interdisziplinäre und sektorenübergreifende Zusammenarbeit der an der Versorgung beteiligten Fachdisziplinen sowie die informierte, gemeinsame Entscheidungsfindung von Patientinnen und Patienten und Ärztinnen und Ärzten.

Der Lymphknotenstatus, der eine Aussage darüber ermöglicht, ob und in welchem Ausmaß ein Tumorbefall der in der Achsel befindlichen (axillären) Lymphknoten vorliegt, kann einen Einfluss auf die weitere Therapieplanung und den Verlauf der Erkrankung haben. Um eine Aussage zum Lymphknotenstatus zu ermöglichen, können die Entfernung der Wächterlymphknoten (Sentinel-Lymphknoten) und in bestimmten Fällen die Ausräumung der axillären Lymphknoten (Axilladisektion) notwendig sein. Diese Qualitätsaspekte werden über die Qualitätsindikatoren IDs 2163, 50719 und 51847 betrachtet. In Abhängigkeit von der Art der Operation und je nach Ausdehnung des Tumors bzw. des Lymphknotenbefalls kann eine Bestrahlung erforderlich sein. Des Weiteren sind je nach Art und Eigenschaft des Tumors die Chemo-, Antihormon- und/oder Antikörpertherapie Bestandteile der Behandlung.

Bei der brusterhaltenden Operation ist es insbesondere bei nicht tastbaren Befunden notwendig eine prä- bzw. intraoperative durch das jeweils geeignete bildgebende Verfahren eine Drahtmarkierung durchzuführen (IDs 212000, 212001, 52330, 52279), um die adäquate Resektion zu ermöglichen.

Die komplette Entfernung des Tumors mit tumorfreien Resektionsrändern ist Voraussetzung für ein niedriges Lokalrezidivrisiko. Der Resektionsrandstatus hat einen prognostischen Effekt beim invasiven Mammakarzinom. Eine komplette Entfernung der Neoplasie im Rahmen des Ersteingriffes sollte erzielt werden, da Nachresektionen für die Patientinnen und Patienten eine wiederholte Narkose mit ihren Risiken und Belastungen bedeutet (ID 60659).

Die konsequente Anwendung wissenschaftlich basierter Standards in der Brustkrebstherapie sowie die psychoonkologische und sozialmedizinische Begleitung des gesamten therapeutischen Prozesses können insgesamt sowohl zu einer verbesserten individuellen Prognose der Betroffenen als auch zu einer erhöhten Lebensqualität führen. In jeder Behandlungsstufe ist die Qualität der Versorgung für das Überleben und die Lebensqualität von entscheidender Bedeutung. Aus der interdisziplinären Zusammenarbeit resultieren die

Verbesserung der Behandlungsqualität für die Patientinnen und Patienten sowie die Förderung einer evidenzbasierten Praxis. Eine bestmögliche und individuelle Behandlung für von Brustkrebs betroffene Patientinnen und Patienten wird durch Kooperation zwischen den Fachgebieten in interdisziplinären Tumorkonferenzen sichergestellt (IDs 212400, 212800).

Zu diesem Bericht steht unter <https://iqtig.org/veroeffentlichungen/bundesauswertung/> eine Leseanleitung inkl. Glossar und unter <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/biometrische-grundlagen/biometrische-methodik-zur-risikoadjustierung/> die Erläuterungen zur Risikoadjustierung zum Download zur Verfügung.

Datengrundlagen

Die Auswertungen des vorliegenden Jahresberichtes basieren auf folgenden Datenquellen :

- QS-Dokumentationsdaten
- Standortbezogene Sollstatistik

Die nachfolgenden Tabellen stellen die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten (Spalte „geliefert“) sowie die Daten der Sollstatistik (Spalte „erwartet“) und die daraus resultierende Vollzähligkeit sowohl auf Landes- als auch auf Bundesebene dar.

In den Zeilen der Tabelle sind Informationen zu den Datensätzen sowie zur Anzahl der Leistungserbringer enthalten.

Die Anzahl der Datensätze wird pro Vergleichsgruppe (Krankenhäuser) ausgegeben.

Die Anzahl der Leistungserbringer wird ebenfalls pro Vergleichsgruppe und zusätzlich auf IKNR/BSNR-Ebene und auf Standortebene ausgegeben. Bei der Standortebene wird zwischen dem Auswertungsstandort und dem entlassenden Standort unterschieden.

Auswertungsstandort bedeutet, dass zu diesem Standort Indikator- und Kennzahlberechnungen erfolgten; entlassender Standort bedeutet, dass dieser Standort QS-dokumentationspflichtige Fälle entlassen hat und damit sowohl für die QS-Dokumentation als auch für die Erstellung der Sollstatistik zuständig war. Daher liegt die Sollstatistik nur für die entlassenden Standorte vor und es kann auch nur für diese in der Spalte „erwartet“ eine Anzahl ausgegeben werden.

Für das QS-Verfahren Mammachirurgie (QS MC) erfolgt die Auswertung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen nach dem behandelnden Standort bzw. der BSNR-Einheit (= Auswertungsstandort).

Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten

Erfassungsjahr 2025		geliefert	erwartet	Vollzähligkeit in %
Land	Datensätze gesamt	3.757	3.758	99,97
	Basisdatensatz	3.748		
	MDS	9		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (Auswertungsstandorte) Land	10		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (entlassender Standorte) Land	12	12	100,00
Anzahl Leistungserbringer	auf IKNR-Ebene Land	12	12	100,00

Erfassungsjahr 2025		geliefert	erwartet	Vollzähligkeit in %
Bund (gesamt)	Datensätze gesamt	108.872	108.648	100,21
	Basisdatensatz	108.605		
	MDS	267		

Erfassungsjahr 2025		geliefert	erwartet	Vollzähligkeit in %
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (Auswertungsstandorte) Bund (gesamt)	573		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (entlassender Standorte) Bund (gesamt)	597	602	99,17
Anzahl Leistungserbringer	auf IKNR-Ebene Bund (gesamt)	555	558	99,46

Ergebnisübersicht

In den nachfolgenden Tabellen werden sämtliche Qualitätsindikatoren und ggf. Kennzahlen sowie Auffälligkeitskriterien für eine Übersicht zusammengefasst.

Bitte beachten Sie dafür folgende Hinweise:

- Grundlage für die Jahresauswertung sind die Datensätze, die bis zur Jahreslieferfrist an die Bundesauswertungsstelle geliefert wurden. Nach Ende der Lieferfrist gelieferte Datensätze sind in den Auswertungen nicht enthalten.
- Bitte beachten Sie, dass Datensätze immer den Quartalen bzw. Jahren zugeordnet werden, in denen das Entlassungsdatum der Patientin oder des Patienten liegt (bei stationären Leistungen). Patientinnen oder Patienten, die in einem Quartal bzw. einem Jahr aufgenommen und behandelt wurden, aber erst im nachfolgenden Quartal oder Jahr entlassen wurden, sind sogenannte „Überlieger“.
- Perzentilbasierte Referenzbereiche werden für jedes Auswertungsjahr neu berechnet. Dies bedeutet, dass sich die Referenzwerte perzentilbasierter Referenzbereiche zwischen den jeweiligen Jahresauswertungen (und Zwischenberichten) unterscheiden können.
- Weitere Informationen zu dem QS-Verfahren Mammachirurgie (MC) finden Sie auf der Webseite des IQTIG unter <https://iqtig.org/qs-verfahren/qs-mc/>.
Unter <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/> sind weiterführende Informationen zu unseren methodischen als auch biometrischen Grundlagen zu finden.

Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2025

Indikatoren und Kennzahlen			Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Ergebnis
51846	Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung	≥ 97,00 %	98,17 % O = 2.569 N = 2.617	98,69 % O = 80.188 N = 81.255
Gruppe: HER2-Positivitätsrate				
52267	HER2-positive Befunde: niedrige HER2-Positivitätsrate	Nicht definiert	0,83 O/E = 235 / 281,62 10,39 % O/N = 235 / 2.262	0,94 O/E = 8.610 / 9.197,37 12,00 % O/N = 8.610 / 71.726
52278	HER2-positive Befunde: hohe HER2-Positivitätsrate	Nicht definiert	0,83 O/E = 235 / 281,62 10,39 % O/N = 235 / 2.262	0,94 O/E = 8.610 / 9.197,37 12,00 % O/N = 8.610 / 71.726
Gruppe: Adäquate Markierung bei nicht palpablen Befunden				
212000	Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde mit Mikrokalk ohne Herdbefund	≥ 95,21 % (5. Perzentil)	97,24 % O = 211 N = 217	96,69 % O = 7.546 N = 7.804
212001	Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde mit Herdbefund	≥ 75,07 % (5. Perzentil)	86,12 % O = 968 N = 1.124	89,77 % O = 25.671 N = 28.597

Indikatoren und Kennzahlen			Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Ergebnis
Gruppe: Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei Drahtmarkierung				
52330	Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung	≥ 95,00 %	98,76 % O = 1.355 N = 1.372	99,47 % O = 18.988 N = 19.090
52279	Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung	≥ 95,00 %	98,83 % O = 421 N = 426	98,95 % O = 36.118 N = 36.500
2163	Primäre Axilladisektion bei DCIS	Transparenzkennzahl	x % O = ≤3 N = 289	0,06 % O = 5 N = 7.903
50719	Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie	≤ 5,00 %	2,55 % O = 5 N = 196	2,28 % O = 142 N = 6.231
51847	Indikation zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	≥ 90,00 %	94,36 % O = 903 N = 957	97,33 % O = 25.580 N = 26.281
51370	Zeitlicher Abstand von unter 7 Tagen zwischen Diagnose und Operation	≤ 1,21 % (90. Perzentil)	0,48 % O = 9 N = 1.877	1,19 % O = 600 N = 50.613
60659	Nachresektionsrate	Nicht definiert	12,31 % O = 258 N = 2.096	10,08 % O = 6.596 N = 65.437

Indikatoren und Kennzahlen			Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Ergebnis
Gruppe: Interdisziplinäre Tumorkonferenz				
211800	Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei primärem invasivem Mammakarzinom oder DCIS	≥ 99,44 % (5. Perzentil)	99,21 % O = 2.146 N = 2.163	99,73 % O = 69.242 N = 69.428
212400	Prätherapeutische interdisziplinäre Tumorkonferenz bei invasivem Mammakarzinom oder DCIS	≥ 47,56 % (5. Perzentil)	79,75 % O = 1.977 N = 2.479	84,26 % O = 65.477 N = 77.706

Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2025

Auffälligkeitskriterien			Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Auffälligkeitskriteriums	Referenzbereich	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte
Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit						
850363	Angabe „HER2-Status = unbekannt“	Nicht definiert	2,41 % 56 / 2.324	0,00 % 0 / 7	0,45 % 323 / 72.174	0,00 % 0 / 439
850364	Angabe „R0-Resektion = es liegen keine Angaben vor“	Nicht definiert	0,69 % 16 / 2.325	0,00 % 0 / 7	0,12 % 90 / 72.481	0,00 % 0 / 441
813068	Diskrepanz zwischen prätherapeutischer histologischer Diagnose und postoperativer Histologie unter Berücksichtigung der Vorbefunde	≤ 4	0,01 % 17 / 2.406	14,29 % 1 / 7	0,01 % 506 / 72.150	4,79 % 21 / 438
850372	Angabe „immunhistochemischer Hormonrezeptorstatus = unbekannt“	Nicht definiert	1,64 % 38 / 2.324	0,00 % 0 / 7	0,33 % 241 / 72.174	0,00 % 0 / 439
852000	Angabe des unspezifischen ICD-O-3-Kode 8010/3 im prätherapeutischen histologischen Befund	≤ 2,54 % (95. Perzentil)	0,60 % 19 / 3.178	14,29 % 1 / 7	0,40 % 375 / 93.350	4,63 % 21 / 454
Auffälligkeitskriterien zur Vollständigkeit						
850093	Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation	≥ 95,00 %	99,97 % 3.757 / 3.758	0,00 % 0 / 12	100,21 % 108.872 / 108.648	0,33 % 2 / 602
850094	Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation	≤ 110,00 %	99,97 % 3.757 / 3.758	0,00 % 0 / 12	100,21 % 108.872 / 108.648	0,00 % 0 / 602
850227	Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)	≤ 5,00 %	0,24 % 9 / 3.758	0,00 % 0 / 12	0,25 % 267 / 108.648	1,16 % 7 / 602

Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen

51846: Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung

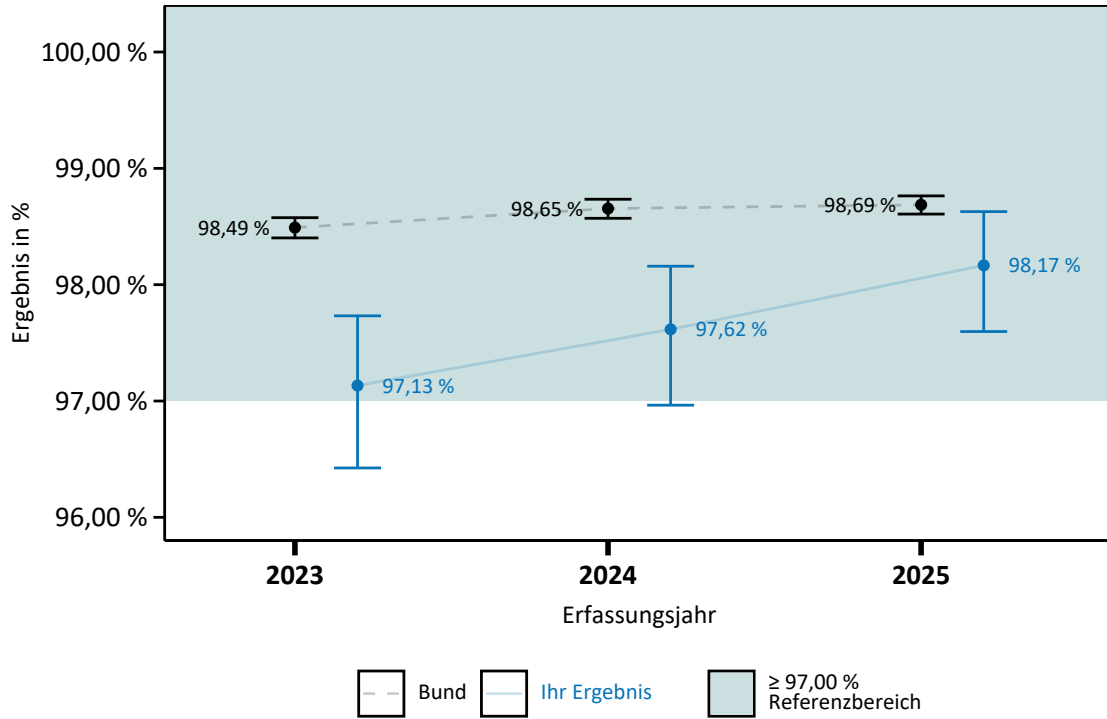
Qualitätsziel	Möglichst viele Patientinnen und Patienten mit prätherapeutischer histologischer Sicherung durch Stanz- oder Vakuumbiopsie bei Primärerkrankung invasives Mammakarzinom oder DCIS und Ersteingriff
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit Ersteingriff bei Primärerkrankung und Histologie „invasives Mammakarzinom (Primärtumor)“ oder „DCIS“
Zähler	Patientinnen und Patienten mit prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung durch Stanz- oder Vakuumbiopsie
Referenzbereich	≥ 97,00 %
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

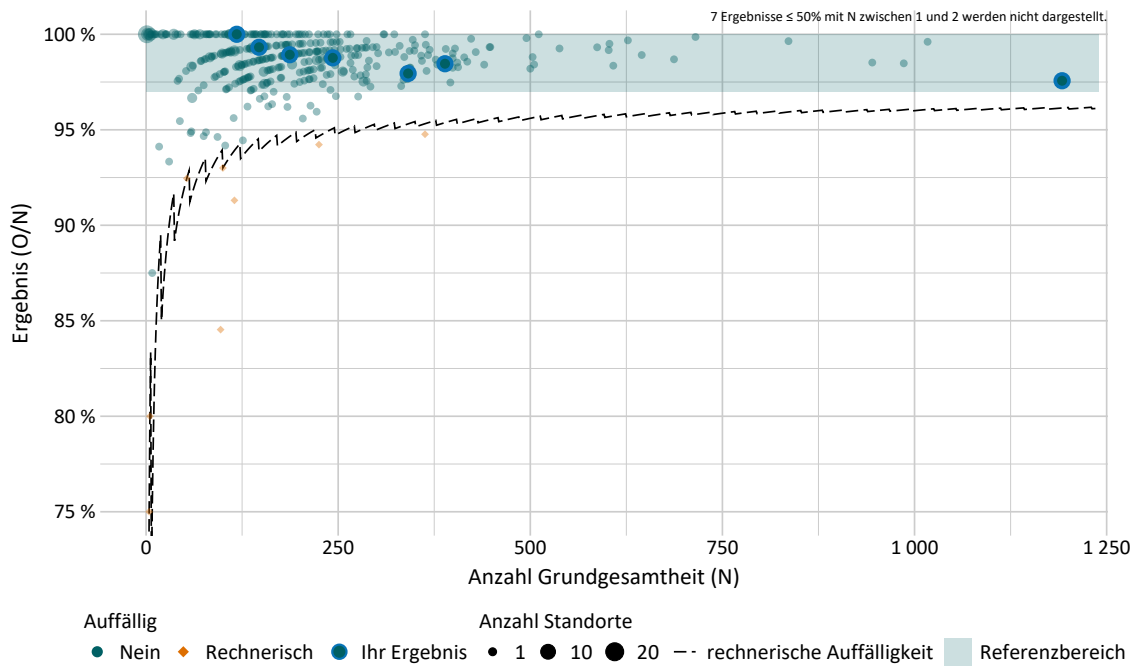
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	2.439 / 2.511	97,13	96,42 - 97,73
	2024	2.457 / 2.517	97,62	96,96 - 98,16
	2025	2.569 / 2.617	98,17	97,60 - 98,63
Bund	2023	74.462 / 75.603	98,49	98,40 - 98,58
	2024	74.855 / 75.876	98,65	98,57 - 98,73
	2025	80.188 / 81.255	98,69	98,61 - 98,76

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	440	15	0,00	100,00	99,01

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
1.1	ID: 21_22082 Prätherapeutische Diagnosesicherung durch Stanz- oder Vakuumbiopsie bei Patientinnen und Patienten mit Ersteingriff bei Primärerkrankung und allen postoperativen malignen Histologien	94,36 % 2.825/2.994	95,60 % 87.921/91.967
1.1.1	ID: 51846 Histologie invasives Mammakarzinom (Primärtumor) oder DCIS	98,17 % 2.569/2.617	98,69 % 80.188/81.255
1.1.1.1	Geschlechterstratifizierte Auswertung		
1.1.1.1.1	ID: 21_22000 Histologie invasives Mammakarzinom (Primärtumor) oder DCIS bei Patientinnen	98,19 % 2.551/2.598	98,70 % 79.450/80.494
1.1.1.1.2	ID: 21_22001 Histologie invasives Mammakarzinom (Primärtumor) oder DCIS bei Patienten	94,74 % 18/19	96,79 % 634/655
1.1.1.2	Altersverteilung in Jahren		
1.1.1.2.1	ID: 21_22002 ≤ 49 Jahre	20,60 % 539/2.617	15,64 % 12.712/81.255
1.1.1.2.2	ID: 21_22003 ≥ 50 - ≤ 69 Jahre	46,16 % 1.208/2.617	46,47 % 37.762/81.255
1.1.1.2.3	ID: 21_22004 ≥ 70 - ≤ 79 Jahre	22,24 % 582/2.617	25,08 % 20.376/81.255
1.1.1.2.4	ID: 21_22005 ≥ 80 Jahre	9,17 % 240/2.617	11,49 % 9.338/81.255

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
1.2	ID: 21_22073 Keine prätherapeutische Diagnosesicherung durch Stanz- oder Vakuumbiopsie bei Patientinnen und Patienten mit Ersteingriff bei Primärerkrankung und allen postoperativen malignen Histologien	5,64 % 169/2.994	4,40 % 4.046/91.967
1.2.1	Altersverteilung in Jahren		
1.2.1.1	ID: 21_22074 ≤ 49 Jahre	2,61 % 78/2.994	1,80 % 1.652/91.967

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
1.2.1.2	ID: 21_22075 ≥ 50 - ≤ 69 Jahre	1,97 % 59/2.994	1,70 % 1.559/91.967
1.2.1.3	ID: 21_22076 ≥ 70 - ≤ 79 Jahre	0,87 % 26/2.994	0,62 % 572/91.967
1.2.1.4	ID: 21_22077 ≥ 80 Jahre	0,20 % 6/2.994	0,29 % 263/91.967

Gruppe: HER2-Positivitätsrate

Qualitätsziel	Angemessene Rate an HER2-positiven Befunden bei invasivem Mammakarzinom
----------------------	---

52267: HER2-positive Befunde: niedrige HER2-Positivitätsrate

Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit Primärerkrankung und Histologie „invasives Mammakarzinom (Primärtumor)“ und abgeschlossener operativer Therapie und bekanntem HER2-Status und bekanntem immunhistochemischem Hormonrezeptorstatus aus Standorten mit mind. 4 indikatorrelevanten Fällen
Zähler	Patientinnen und Patienten mit positivem HER2-Status
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Patientinnen und Patienten mit positivem HER2-Status
E (expected)	Erwartete Anzahl an Patientinnen und Patienten mit positivem HER2-Status, risikoadjustiert nach logistischem MAMMA-Score für ID 52267 und 52278
Referenzbereich	Nicht definiert
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Verwendete Risikofaktoren	Alter (linear zwischen 20 und 90 Jahren) Keine Früherkennung durch ein Mammografie-Screening Nodalstatus nach TNM-Klassifikation: ypN0 oder ypN1 Nodalstatus nach TNM-Klassifikation: (y)pN2 Nodalstatus nach TNM-Klassifikation: (y)pN3 Nodalstatus nach TNM-Klassifikation: (y)pNX Grading (WHO), mäßig differenziert Grading (WHO), schlecht differenziert Grading (WHO), Differenzierungsgrad kann nicht beurteilt werden Positiver histochemischer Rezeptorstatus
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

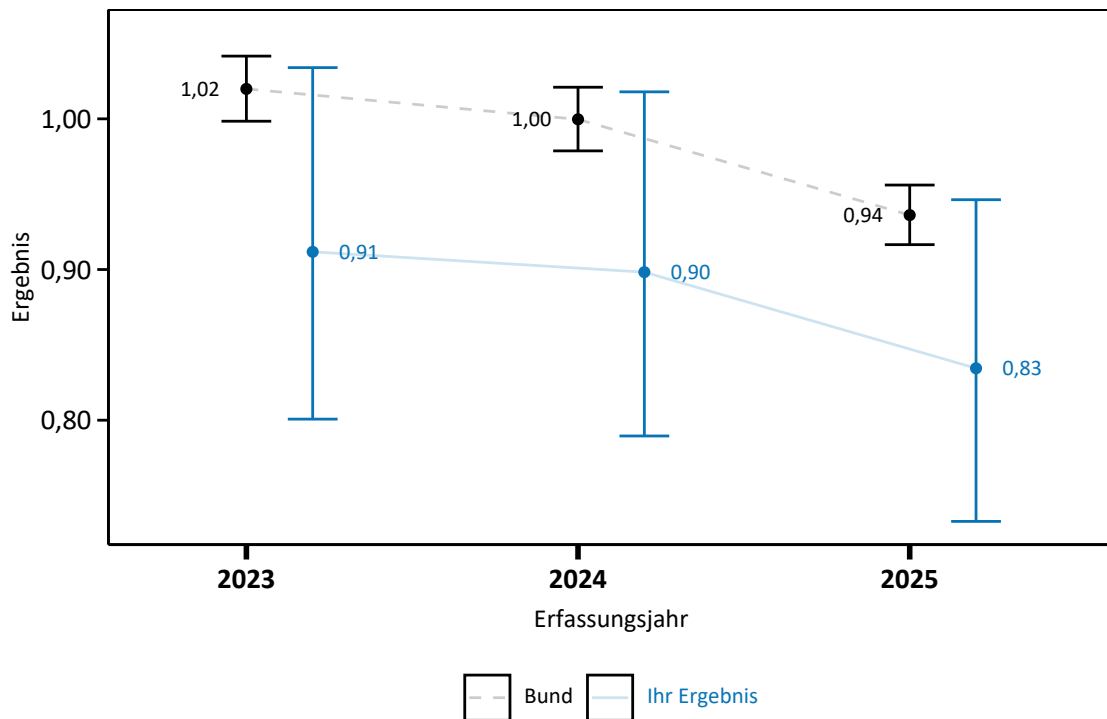
Dimension		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis*	95%-Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2023	2.128	235 / 257,75	0,91	0,80 - 1,03
	2024	2.139	238 / 264,96	0,90	0,79 - 1,02
	2025	2.262	235 / 281,62	0,83	0,73 - 0,95

Dimension		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis*	95%-Vertrauensbereich
Bund	2023	66.534	8.565 / 8.398,10	1,02	1,00 - 1,04
	2024	67.169	8.609 / 8.611,59	1,00	0,98 - 1,02
	2025	71.726	8.610 / 9.197,37	0,94	0,92 - 0,96

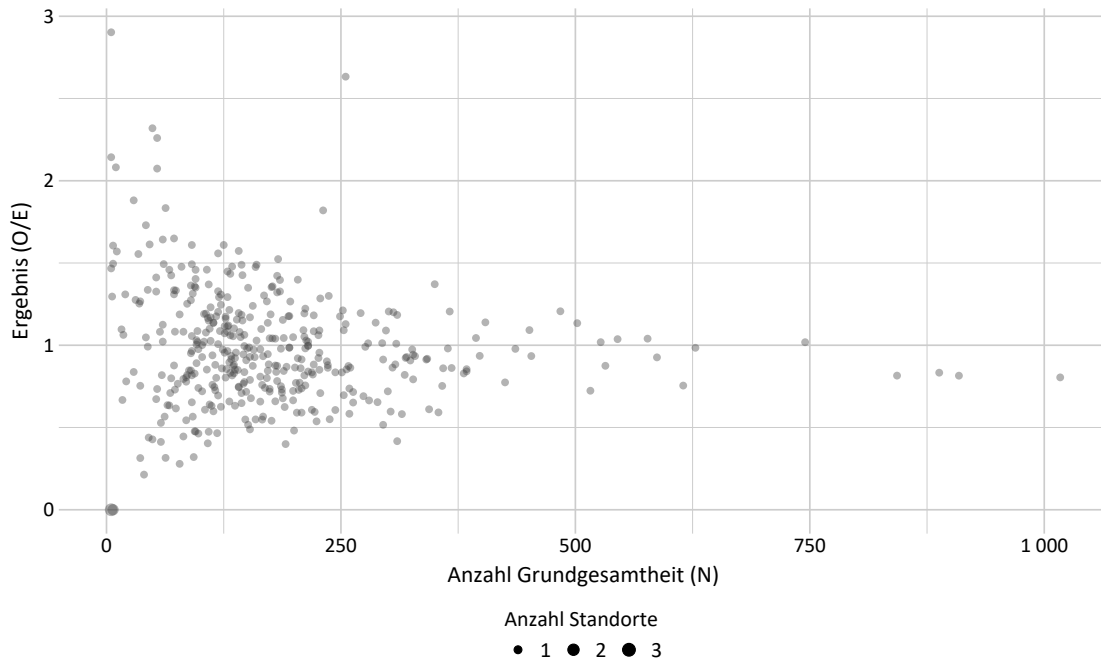
* Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:
 O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.
 O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

Ergebnisse im Zeitverlauf

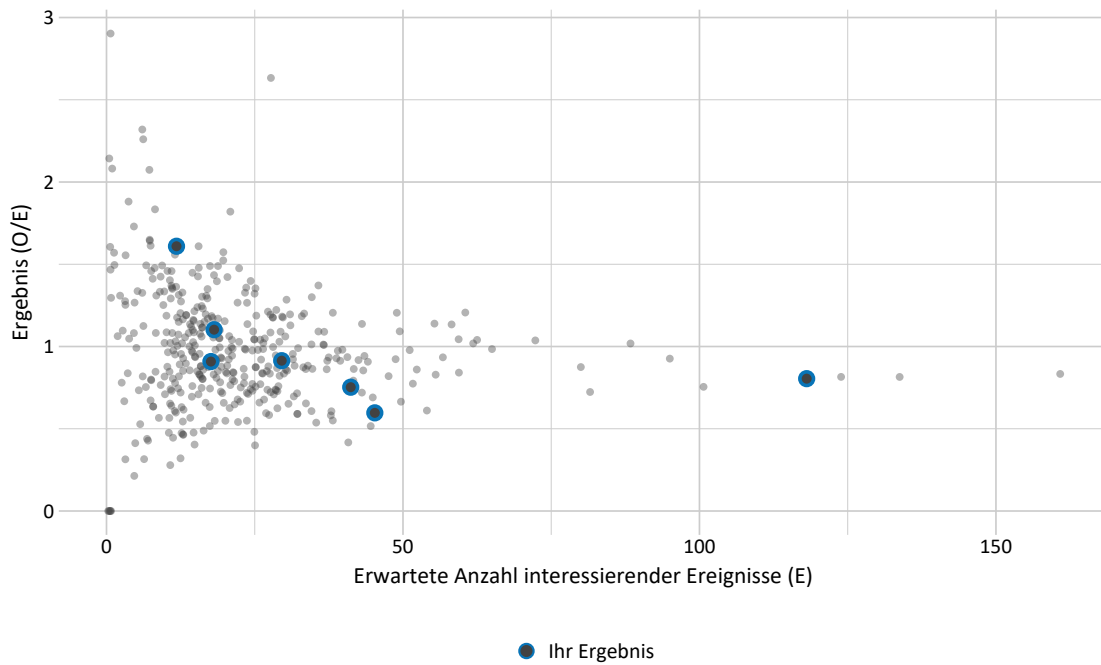
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



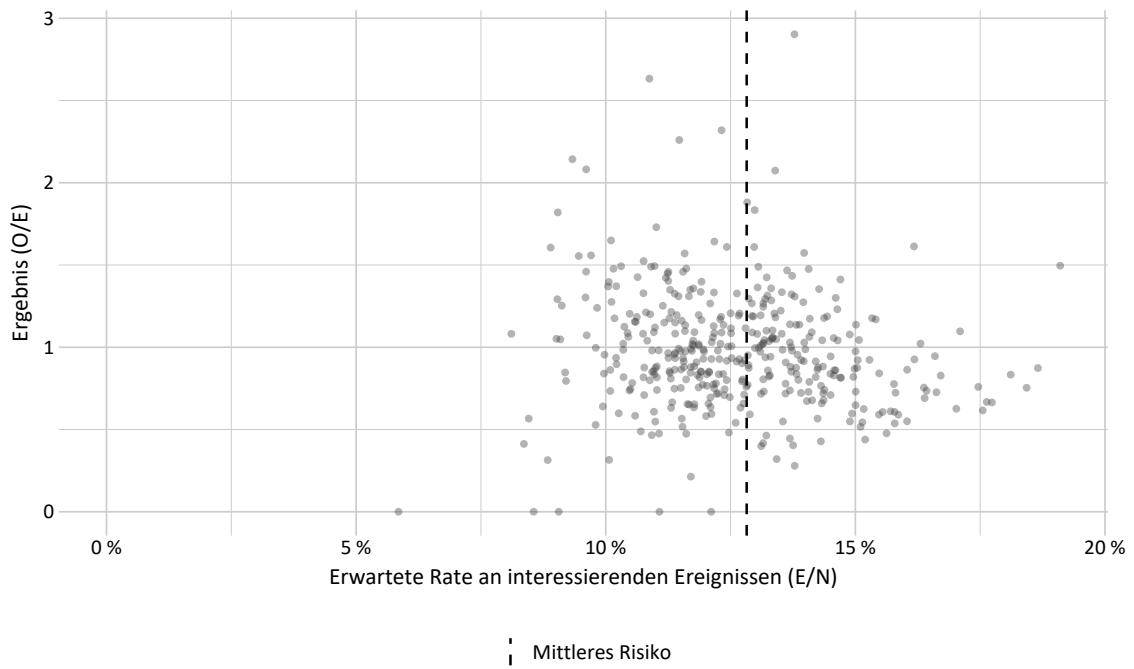
Ergebnisse differenziert nach Anzahl der tatsächlichen Fallzahl je Leistungserbringer



Ergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Ergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum	Maximum	Median
2025	403	0	0,00	2,90	0,94

52278: HER2-positive Befunde: hohe HER2-Positivitätsrate

Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit Primärerkrankung und Histologie „invasives Mammakarzinom (Primärtumor)“ und abgeschlossener operativer Therapie und bekanntem HER2-Status und bekanntem immunohistochemischem Hormonrezeptorstatus aus Standorten mit mind. 4 indikatorrelevanten Fällen
Zähler	Patientinnen und Patienten mit positivem HER2-Status
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Patientinnen und Patienten mit positivem HER2-Status
E (expected)	Erwartete Anzahl an Patientinnen und Patienten mit positivem HER2-Status, risikoadjustiert nach logistischem MAMMA-Score für ID 52267 und 52278
Referenzbereich	Nicht definiert
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Verwendete Risikofaktoren	Alter (linear zwischen 20 und 90 Jahren) Keine Früherkennung durch ein Mammografie-Screening Nodalstatus nach TNM-Klassifikation: ypN0 oder ypN1 Nodalstatus nach TNM-Klassifikation: (y)pN2 Nodalstatus nach TNM-Klassifikation: (y)pN3 Nodalstatus nach TNM-Klassifikation: (y)pNX Grading (WHO), mäßig differenziert Grading (WHO), schlecht differenziert Grading (WHO), Differenzierungsgrad kann nicht beurteilt werden Positiver histochemischer Rezeptorstatus
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

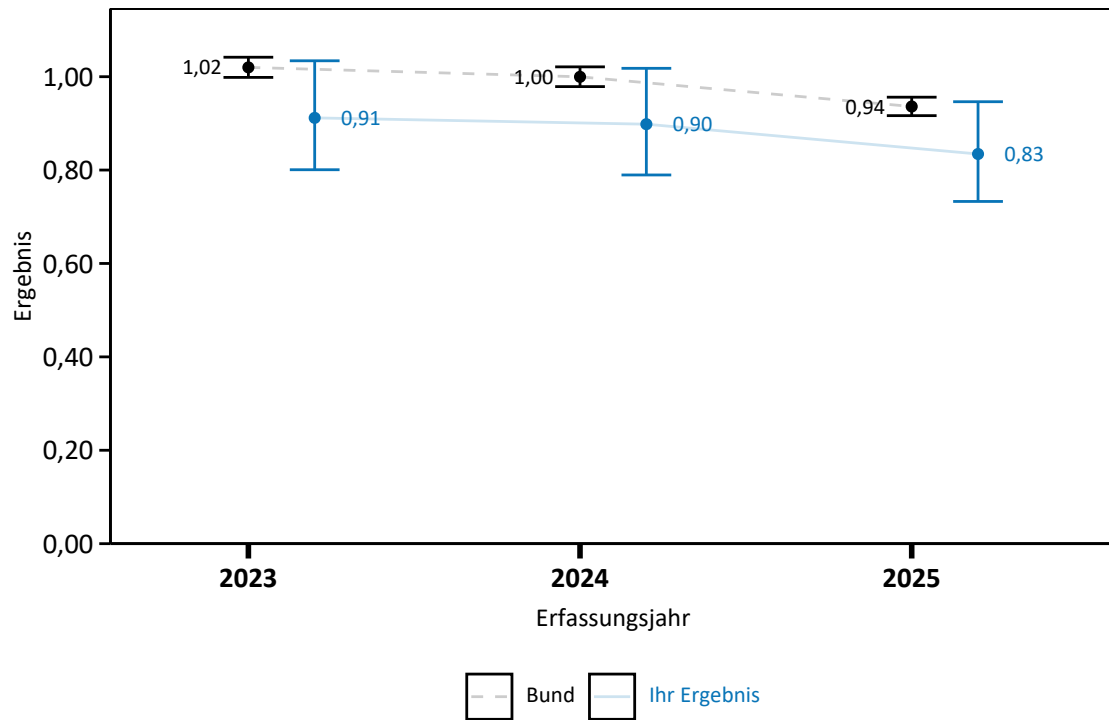
Dimension		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis*	95%-Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2023	2.128	235 / 257,75	0,91	0,80 - 1,03
	2024	2.139	238 / 264,96	0,90	0,79 - 1,02
	2025	2.262	235 / 281,62	0,83	0,73 - 0,95
Bund	2023	66.534	8.565 / 8.398,10	1,02	1,00 - 1,04
	2024	67.169	8.609 / 8.611,59	1,00	0,98 - 1,02
	2025	71.726	8.610 / 9.197,37	0,94	0,92 - 0,96

* Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

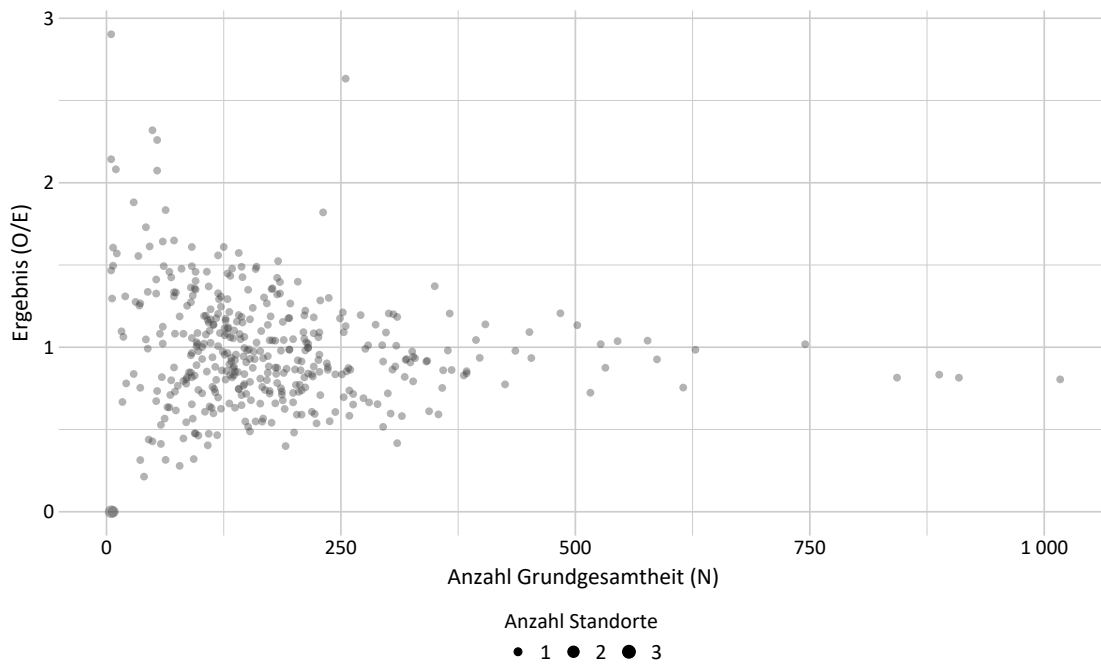
O / E = 1,2 Die beobachtete Anzahl ist 20 % größer als erwartet.
O / E = 0,9 Die beobachtete Anzahl ist 10 % kleiner als erwartet.

Ergebnisse im Zeitverlauf

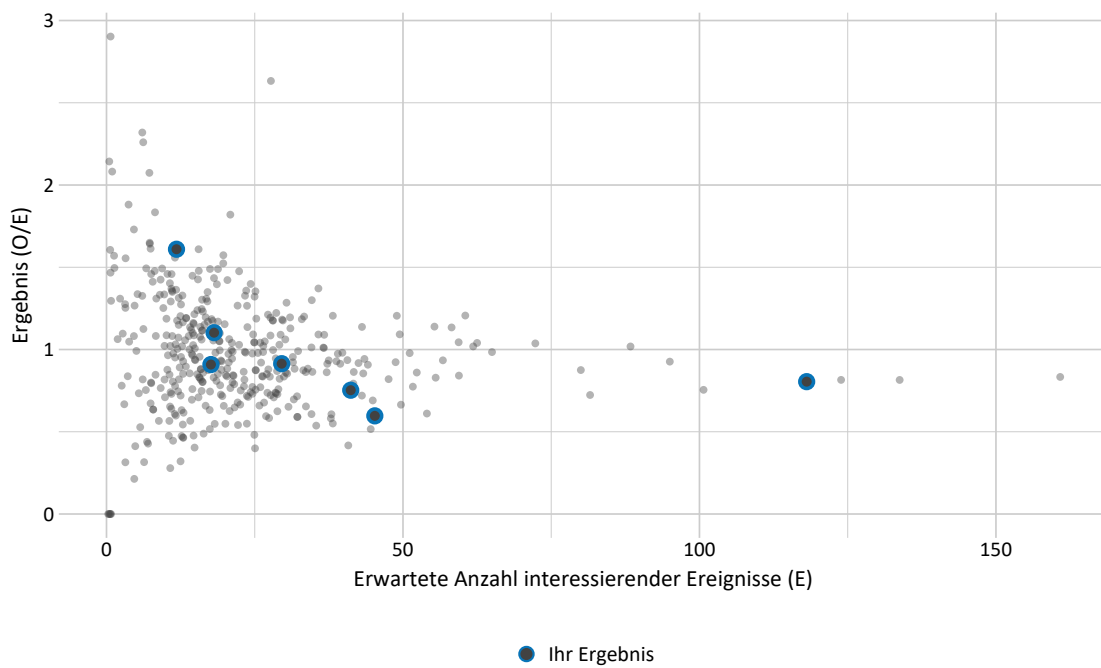
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



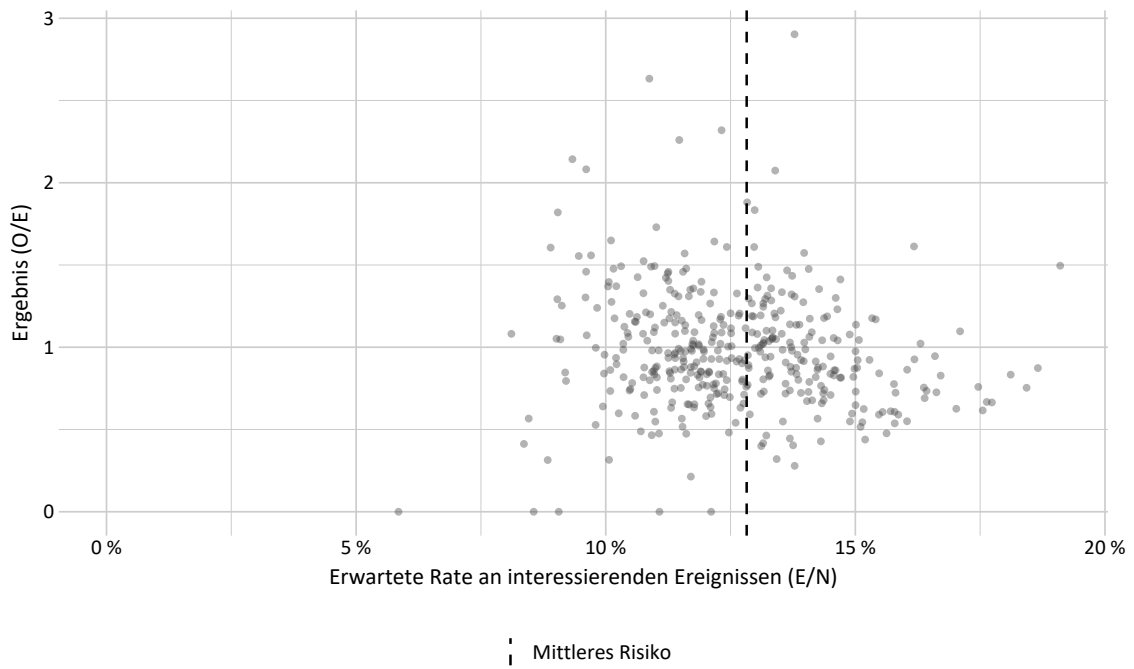
Ergebnisse differenziert nach Anzahl der tatsächlichen Fallzahl je Leistungserbringer



Ergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Ergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum	Maximum	Median
2025	403	0	0,00	2,90	0,94

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
2.1	ID: 21_22010 HER2-Positivitätsrate (Standorte mit mind. 4 indikatorrelevanten Fällen)	10,39 % 235/2.262	12,00 % 8.610/71.726
2.1.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression des Qualitätsindikators 52267 ¹		
2.1.1.1	ID: O_52267 O/N (observed, beobachtet)	10,39 % 235/2.262	12,00 % 8.610/71.726
2.1.1.2	ID: E_52267 E/N (expected, erwartet)	12,45 % 281,62/2.262	12,82 % 9.197,37/71.726
2.1.1.3	ID: 52267 O/E	0,83	0,94
2.1.2	ID: 212300_52267 HER2-Positivitätsrate	10,39 % 235/2.262	12,00 % 8.616/71.775
2.1.3	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression des Qualitätsindikators 52278 ²		
2.1.3.1	ID: O_52278 O/N (observed, beobachtet)	10,39 % 235/2.262	12,00 % 8.610/71.726
2.1.3.2	ID: E_52278 E/N (expected, erwartet)	12,45 % 281,62/2.262	12,82 % 9.197,37/71.726
2.1.3.3	ID: 52278 O/E	0,83	0,94
2.1.4	ID: 212301_52278 HER2-Positivitätsrate	10,39 % 235/2.262	12,00 % 8.616/71.775
2.1.5	Geschlechterstratifizierte Auswertung		
2.1.5.1	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression bei Patientinnen ³		
2.1.5.1.1	ID: 21_22017 O/N (observed, beobachtet)	10,47 % 235/2.244	12,03 % 8.544/71.023
2.1.5.1.2	ID: 21_22018 E/N (expected, erwartet)	12,47 % 279,80/2.244	12,84 % 9.118,81/71.023
2.1.5.1.3	ID: 21_22020 O/E	0,84	0,94
2.1.5.2	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression bei Patienten ⁴		
2.1.5.2.1	ID: 21_22013 O/N (observed, beobachtet)	0,00 % 0/18	8,94 % 55/615
2.1.5.2.2	ID: 21_22014 E/N (expected, erwartet)	10,10 % 1,82/18	10,68 % 65,70/615

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
2.1.5.2.3	ID: 21_22016 O/E	0,00	0,84

¹ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Leseanleitung auf der IQTIG-Webseite (<https://iqtig.org/veroeffentlichungen/bundesauswertung/>) .

² nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Leseanleitung auf der IQTIG-Webseite (<https://iqtig.org/veroeffentlichungen/bundesauswertung/>) .

³ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Leseanleitung auf der IQTIG-Webseite (<https://iqtig.org/veroeffentlichungen/bundesauswertung/>) .

⁴ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Leseanleitung auf der IQTIG-Webseite (<https://iqtig.org/veroeffentlichungen/bundesauswertung/>) .

Gruppe: Adäquate Markierung bei nicht palpablen Befunden

Qualitätsziel	Möglichst viele Patientinnen und Patienten mit präoperativer Drahtmarkierung bei nicht palpablen Befunden bei Primärerkrankung und Primäreingriff
----------------------	---

212000: Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde mit Mikrokalk ohne Herdbefund

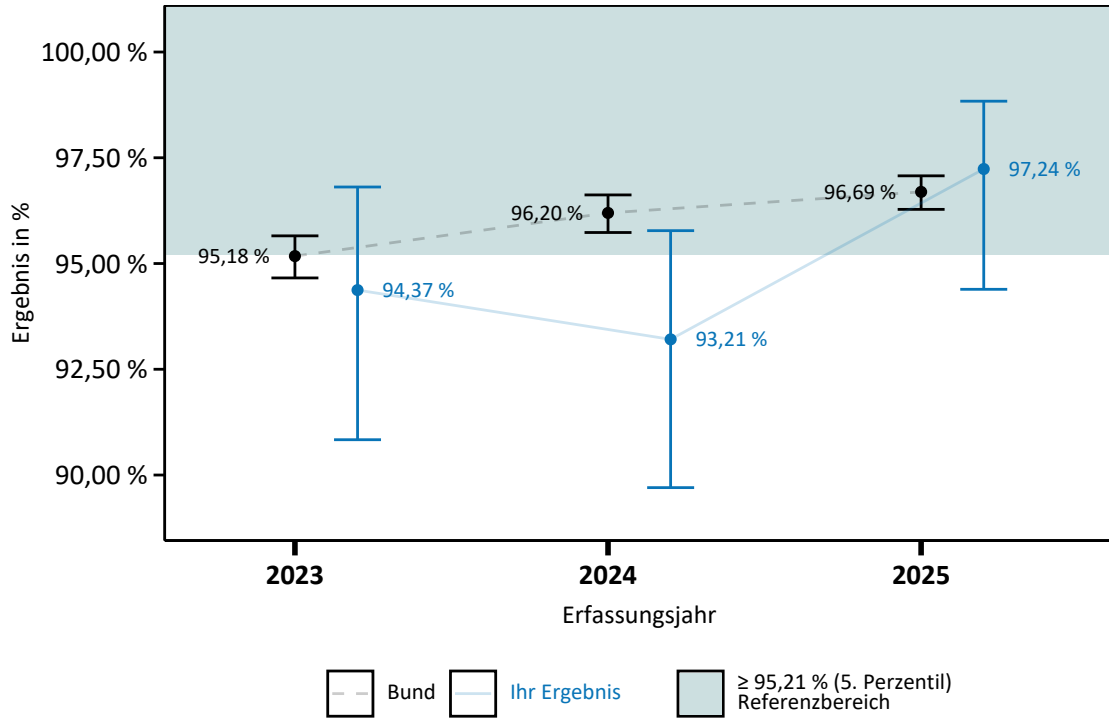
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle brusterhaltenden Operationen bei Patientinnen und Patienten mit nicht palpablem Tumor und Mikrokalk-Befund bei Primärerkrankung und Ersteingriff am selben Krankenhausstandort
Zähler	Anzahl an Operationen mit präoperativer Drahtmarkierung gesteuert durch Mammografie, Sonografie oder MRT
Referenzbereich	≥ 95,21 % (5. Perzentil)
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

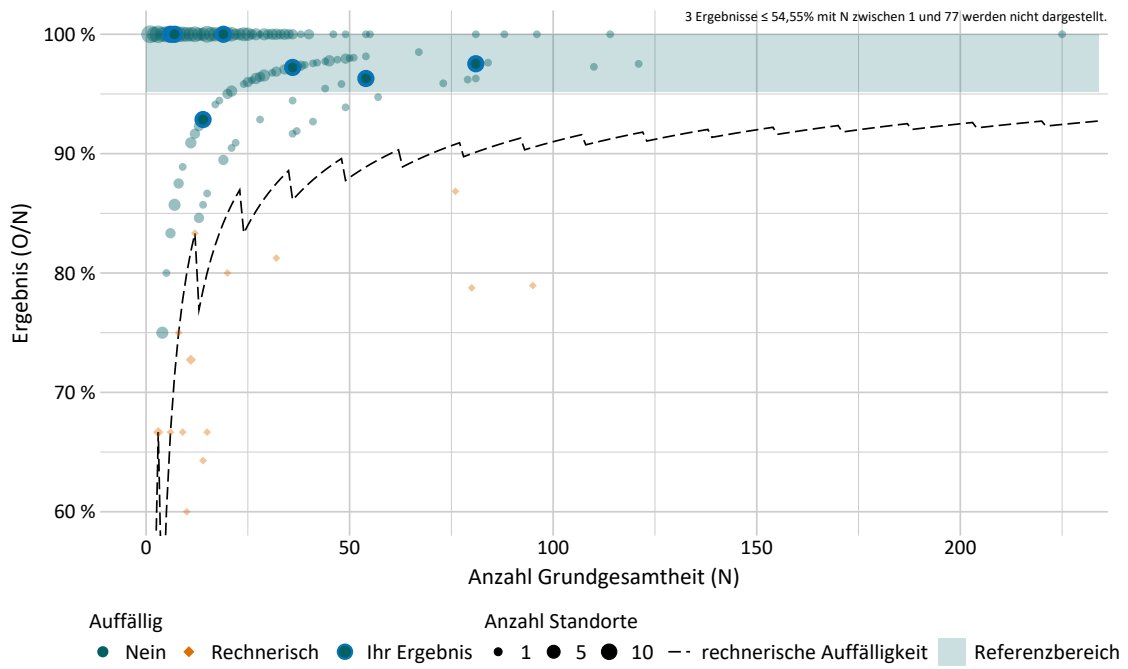
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	218 / 231	94,37	90,83 - 96,81
	2024	247 / 265	93,21	89,70 - 95,78
	2025	211 / 217	97,24	94,39 - 98,84
Bund	2023	6.786 / 7.130	95,18	94,66 - 95,65
	2024	6.854 / 7.125	96,20	95,73 - 96,62
	2025	7.546 / 7.804	96,69	96,28 - 97,07

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	385	19	0,00	100,00	100,00

212001: Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde mit Herdbefund

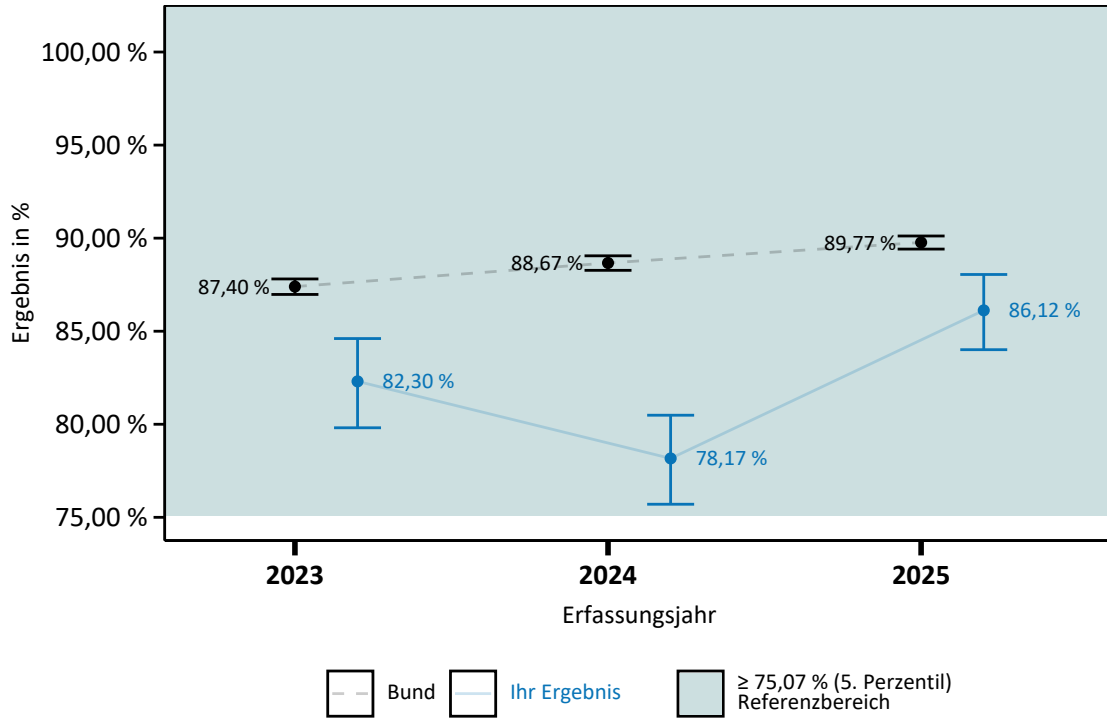
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle brusterhaltenden Operationen bei Patientinnen und Patienten mit nicht palpablem Tumor mit Herdbefund bei Primärerkrankung und Ersteingriff am selben Krankenhausstandort
Zähler	Anzahl an Operationen mit präoperativer Drahtmarkierung gesteuert durch Mammografie, Sonografie oder MRT
Referenzbereich	≥ 75,07 % (5. Perzentil)
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

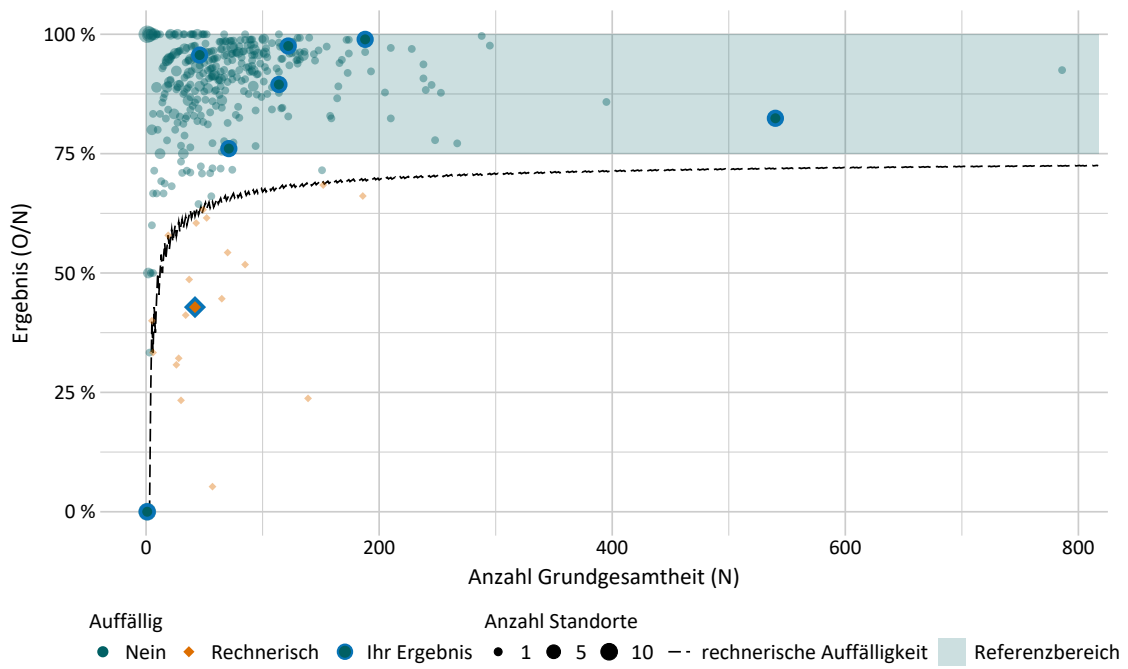
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	800 / 972	82,30	79,81 - 84,61
	2024	895 / 1.145	78,17	75,70 - 80,49
	2025	968 / 1.124	86,12	84,01 - 88,05
Bund	2023	21.344 / 24.422	87,40	86,98 - 87,81
	2024	22.507 / 25.384	88,67	88,27 - 89,05
	2025	25.671 / 28.597	89,77	89,41 - 90,12

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	426	21	0,00	100,00	92,31

Gruppe: Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei Drahtmarkierung

Qualitätsziel	Möglichst viele Eingriffe mit intraoperativer Präparatradiografie oder intraoperativer Präparatsonografie nach präoperativer Drahtmarkierung durch Mammografie oder nach präoperativer Drahtmarkierung durch Sonografie
----------------------	---

52330: Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung

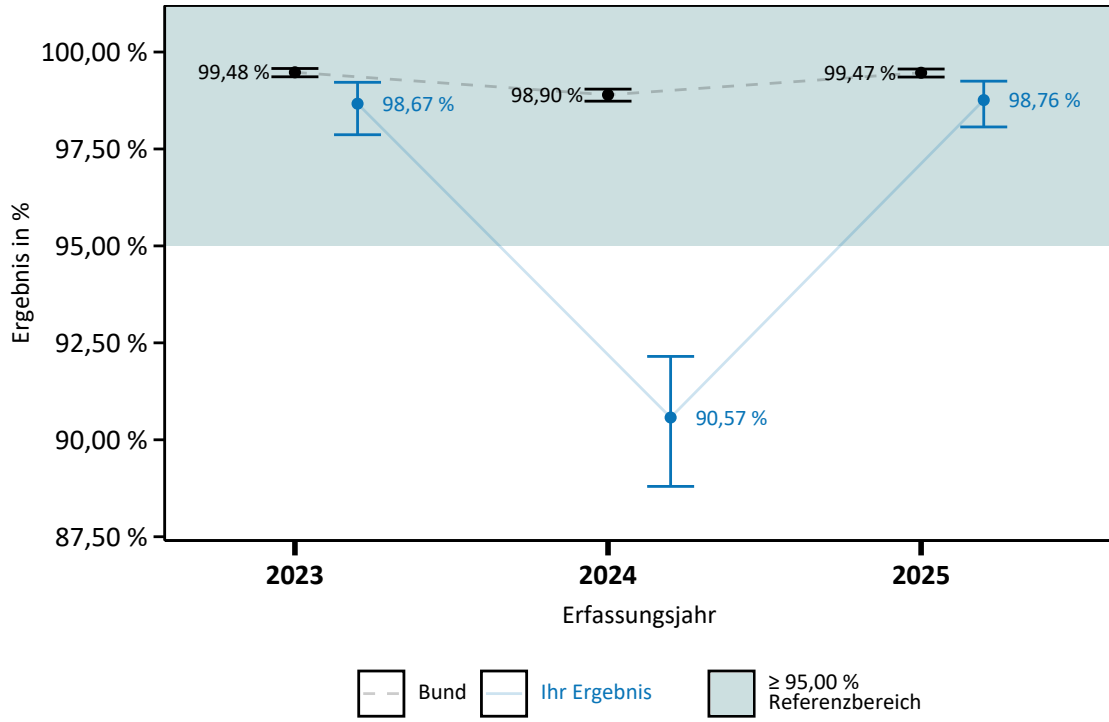
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle brusterhaltenden Operationen mit präoperativer Drahtmarkierung gesteuert durch Mammografie bei Patientinnen und Patienten mit mindestens einem QS-Filter auslösenden ICD- und OPS-Kode
Zähler	Operationen mit intraoperativer Präparatradiografie oder intraoperativer Präparatsonografie
Referenzbereich	≥ 95,00 %
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

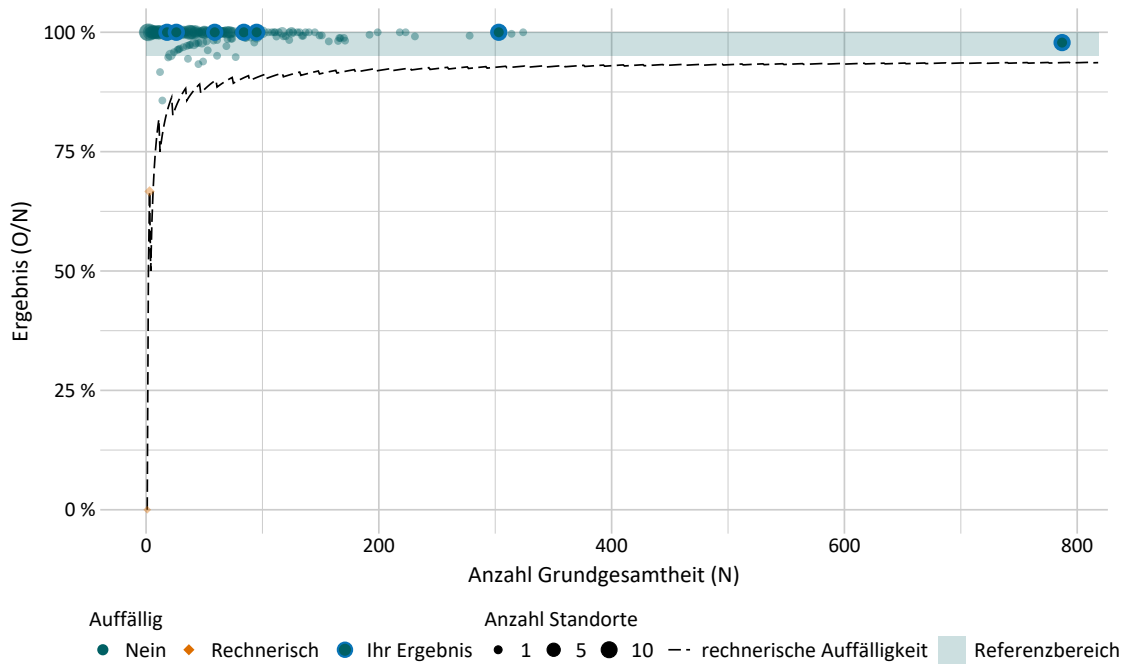
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	1.111 / 1.126	98,67	97,87 - 99,22
	2024	1.057 / 1.167	90,57	88,80 - 92,15
	2025	1.355 / 1.372	98,76	98,07 - 99,25
Bund	2023	17.481 / 17.573	99,48	99,36 - 99,58
	2024	17.292 / 17.485	98,90	98,73 - 99,04
	2025	18.988 / 19.090	99,47	99,35 - 99,56

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	389	3	0,00	100,00	100,00

52279: Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung

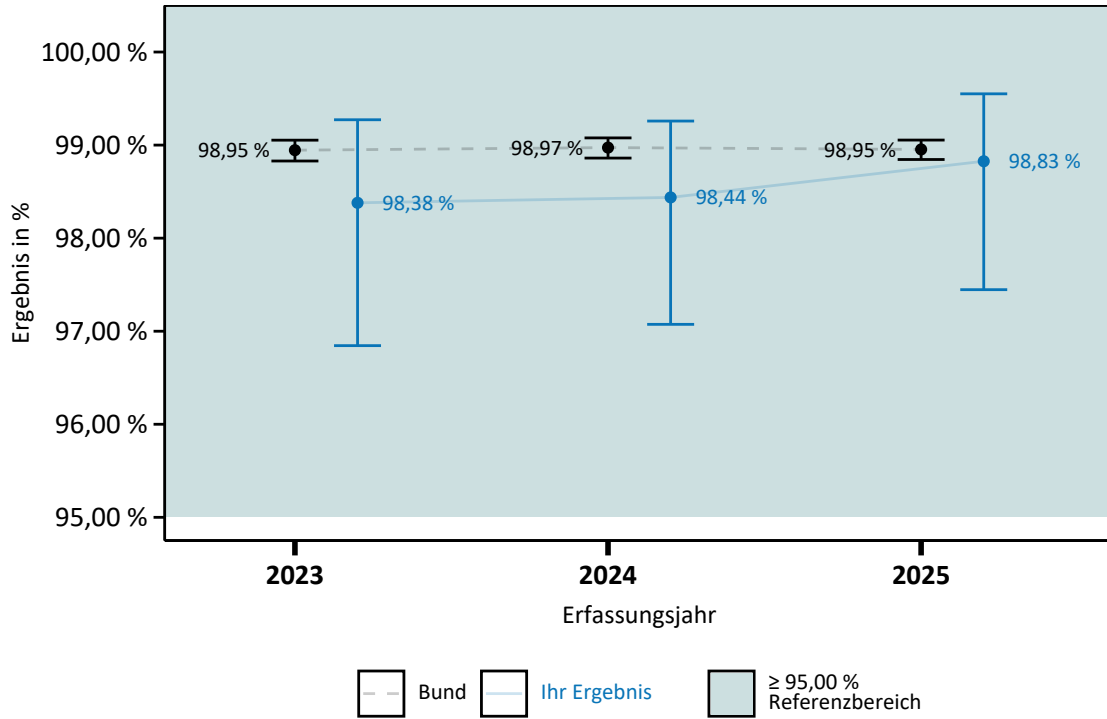
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle brusterhaltenden Operationen mit präoperativer Drahtmarkierung gesteuert durch Sonografie bei Patientinnen und Patienten mit mindestens einem QS-Filter auslösenden ICD- und OPS-Kode
Zähler	Operationen mit intraoperativer Präparatradiografie oder intraoperativer Präparatsonografie
Referenzbereich	≥ 95,00 %
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

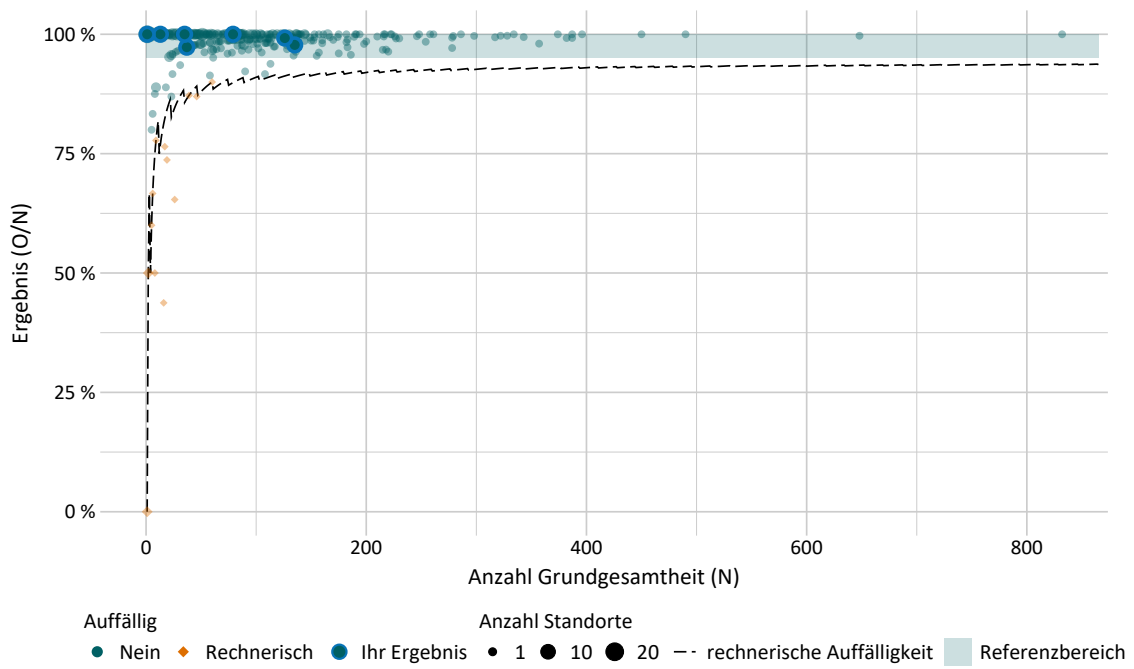
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	425 / 432	98,38	96,85 - 99,27
	2024	504 / 512	98,44	97,07 - 99,26
	2025	421 / 426	98,83	97,45 - 99,55
Bund	2023	31.615 / 31.952	98,95	98,83 - 99,05
	2024	32.967 / 33.309	98,97	98,86 - 99,08
	2025	36.118 / 36.500	98,95	98,85 - 99,05

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	423	17	0,00	100,00	100,00

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.1	ID: 52330 Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung	98,76 % 1.355/1.372	99,47 % 18.988/19.090
4.1.1	Geschlechterstratifizierte Auswertung		
4.1.1.1	ID: 21_22025 Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung bei Patientinnen	98,76 % 1.355/1.372	99,46 % 18.958/19.060
4.1.1.2	ID: 21_22026 Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung bei Patienten	- 0/0	100,00 % 5/5

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.2	ID: 52279 Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung	98,83 % 421/426	98,95 % 36.118/36.500
4.2.1	Geschlechterstratifizierte Auswertung		
4.2.1.1	ID: 21_22027 Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung bei Patientinnen	98,83 % 421/426	98,96 % 36.022/36.400
4.2.1.2	ID: 21_22028 Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung bei Patienten	- 0/0	97,06 % 33/34

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.3	Fusion QI 52330 und QI 52279 bei BET(OPS)		
4.3.1	ID: 21_22029 Intraoperative Präparatebildgebung nach präoperativer Drahtmarkierung bei brusterhaltenden Operationen	98,19 % 1.787/1.820	98,87 % 55.739/56.374

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.3.1.1	Geschlechterstratifizierte Auswertung		
4.3.1.1.1	ID: 21_22030 Intraoperative Präparatebildgebung nach präoperativer Drahtmarkierung bei brusterhaltenden Operationen bei Patientinnen	98,19 % 1.787/1.820	98,88 % 55.612/56.242
4.3.1.1.2	ID: 21_22031 Intraoperative Präparatebildgebung nach präoperativer Drahtmarkierung bei brusterhaltenden Operationen bei Patienten	- 0/0	97,44 % 38/39
4.3.2	ID: 21_22032 Intraoperative Präparatebildgebung nach präoperativer Drahtmarkierung durch MRT bei brusterhaltenden Operationen	50,00 % 11/22	80,74 % 633/784

2163: Primäre Axilladisektion bei DCIS

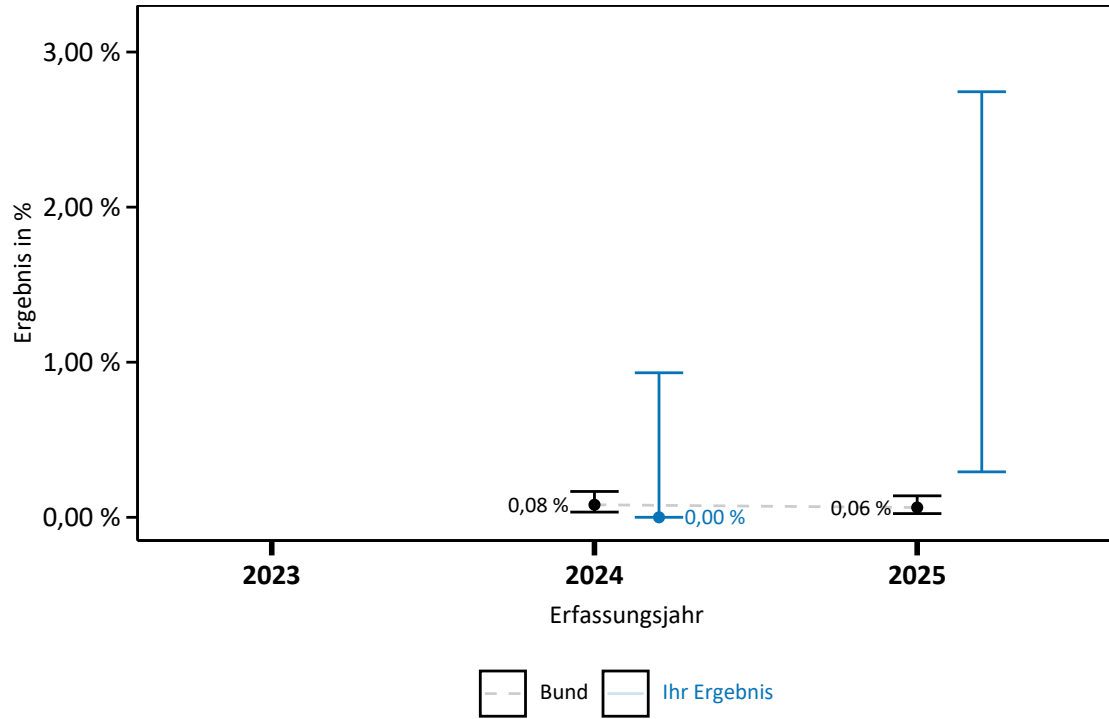
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten mit primärer Axilladisektion bei DCIS
Art des Wertes	Transparenzkennzahl
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit Histologie „DCIS“ und abgeschlossener operativer Therapie bei Primärerkrankung und ohne präoperative tumorspezifische Therapie unter Ausschluss von Patientinnen und Patienten mit präoperativer Histologie „invasives Mammakarzinom“
Zähler	Patientinnen und Patienten mit primärer Axilladisektion
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

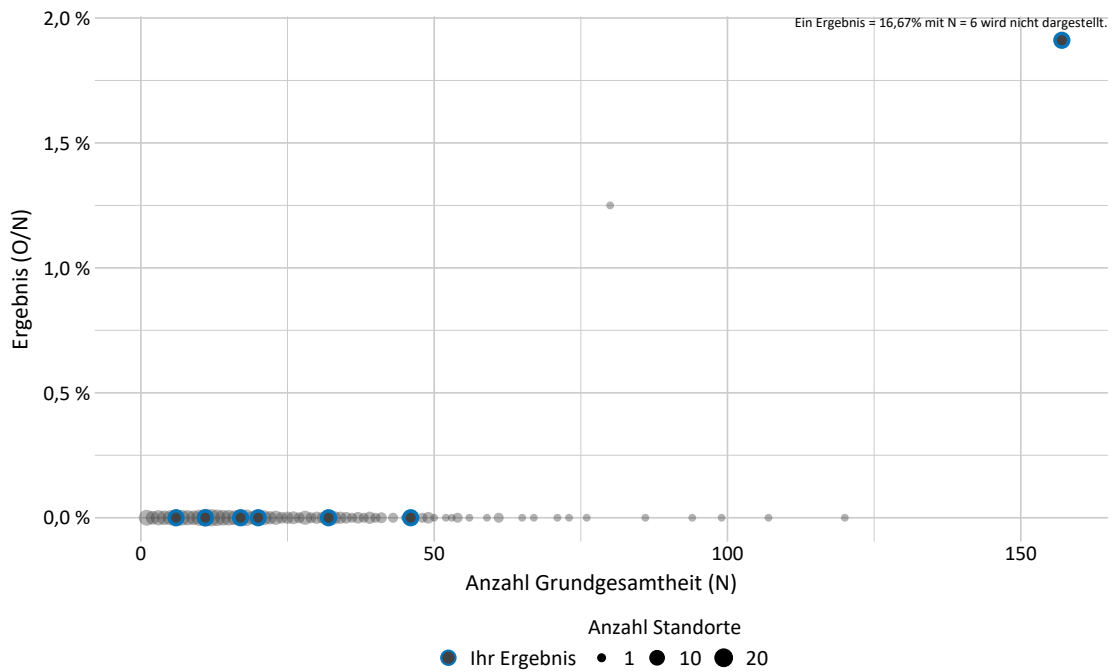
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	- / -	-	-
	2024	0 / 268	0,00	0,00 - 0,93
	2025	≤3 / 289	x	0,29 - 2,74
Bund	2023	- / -	-	-
	2024	6 / 7.413	0,08	0,03 - 0,17
	2025	5 / 7.903	0,06	0,02 - 0,14

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	395	0	0,00	16,67	0,00

50719: Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie

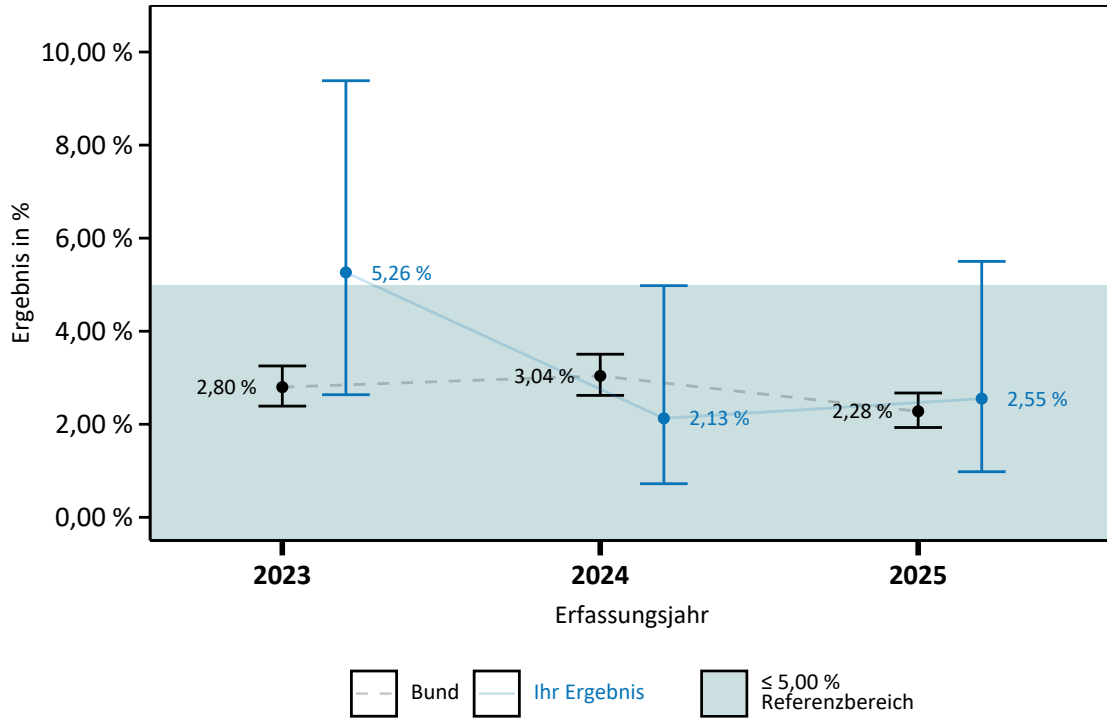
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten mit axillärer Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit Histologie „DCIS“ und abgeschlossener operativer Therapie bei Primärerkrankung, brusterhaltender Therapie und ohne präoperative tumorspezifische Therapie unter Ausschluss von Patientinnen und Patienten mit präoperativer Histologie „invasives Mammakarzinom“
Zähler	Patientinnen und Patienten mit axillärer Lymphknotenentnahme
Referenzbereich	≤ 5,00 %
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,15)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

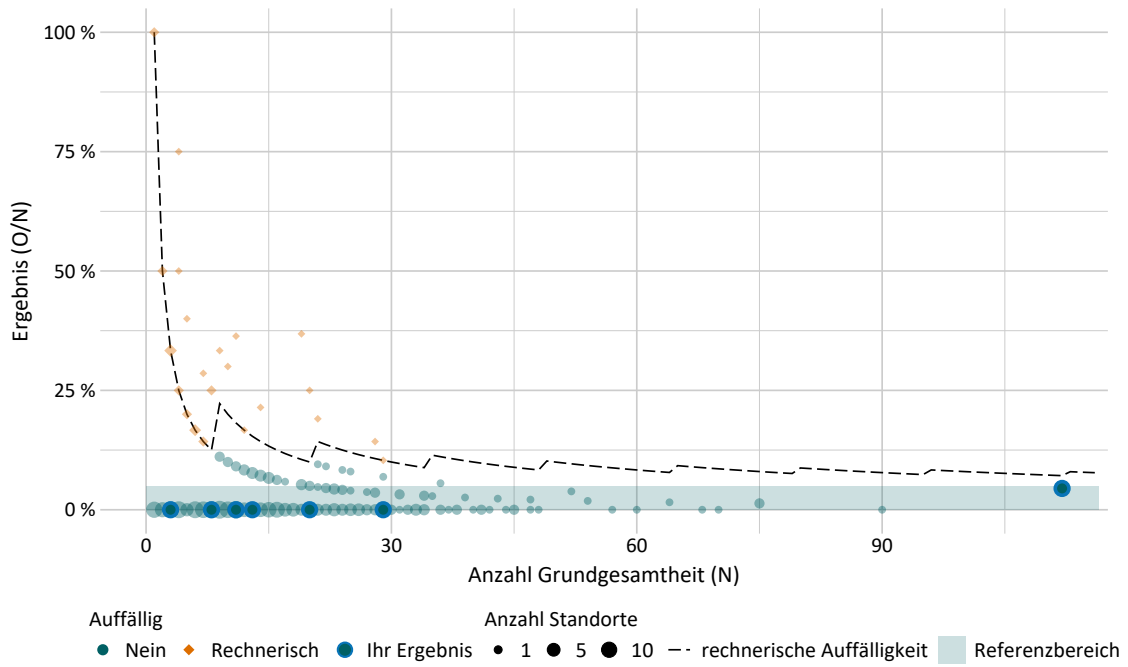
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	9 / 171	5,26	2,64 - 9,38
	2024	4 / 188	2,13	0,72 - 4,98
	2025	5 / 196	2,55	0,98 - 5,50
Bund	2023	157 / 5.612	2,80	2,39 - 3,25
	2024	176 / 5.790	3,04	2,62 - 3,51
	2025	142 / 6.231	2,28	1,93 - 2,67

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	391	35	0,00	100,00	0,00

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
6.1	Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie		
6.1.1	ID: 21_22078 Patientinnen mit Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie	100,00 % 204/204	100,00 % 6.384/6.384
6.1.2	ID: 21_22079 Patienten mit Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie	- 0/0	100,00 % 4/4
6.1.3	ID: 50719 Patientinnen und Patienten mit axillärer Lymphknotenentnahme bei DCIS und BET	2,55 % 5/196	2,28 % 142/6.231
6.1.4	ID: 21_22037 Patientinnen und Patienten mit alleiniger Entfernung nicht markierter Lymphknoten	x % ≤3/204	0,39 % 25/6.395
6.1.5	ID: 21_22038 Patientinnen und Patienten mit alleiniger SLNB	3,43 % 7/204	2,56 % 164/6.395

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
6.2	Lymphknotenentnahme bei DCIS und Mastektomie ⁵		
6.2.1	ID: 21_22039 Patientinnen und Patienten mit axillärer Lymphknotenentnahme	45,16 % 42/93	59,81 % 1.000/1.672
6.2.2	ID: 21_22040 Patientinnen und Patienten mit alleiniger Entfernung nicht markierter Lymphknoten	x % ≤3/93	1,67 % 28/1.672
6.2.3	ID: 21_22041 Patientinnen und Patienten mit alleiniger SLNB	39,78 % 37/93	44,98 % 752/1.672

⁵ Die Kennzahl "Lymphknotenentnahme bei DCIS und Mastektomie" bezieht sich nicht auf die BET wie der QI 50719 sondern stellt den Gegenpart dar.

51847: Indikation zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie

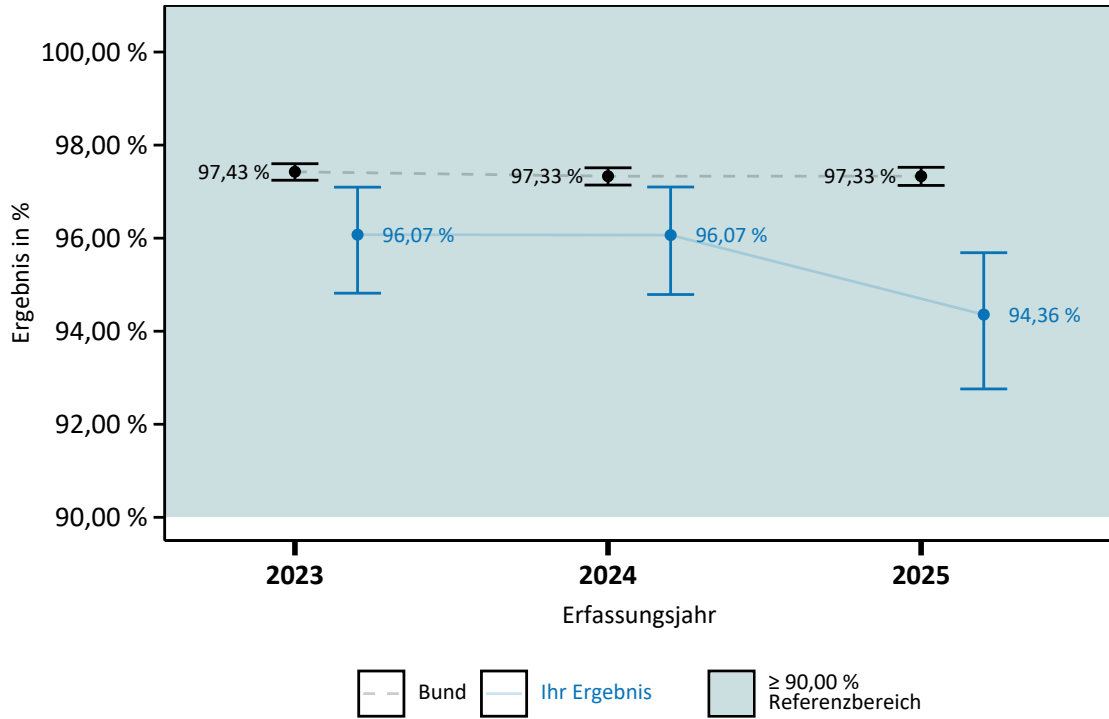
Qualitätsziel	Möglichst viele Patientinnen und Patienten mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie (SLNB) und ohne Axilladisektion bei lymphknotennegativem (pN0) invasivem Mammakarzinom
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit Primärerkrankung invasives Mammakarzinom, negativem pN-Staging, abgeschlossener operativer Therapie und ohne präoperative tumorspezifische Therapie
Zähler	Patientinnen und Patienten mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und ohne Axilladisektion
Referenzbereich	≥ 90,00 %
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

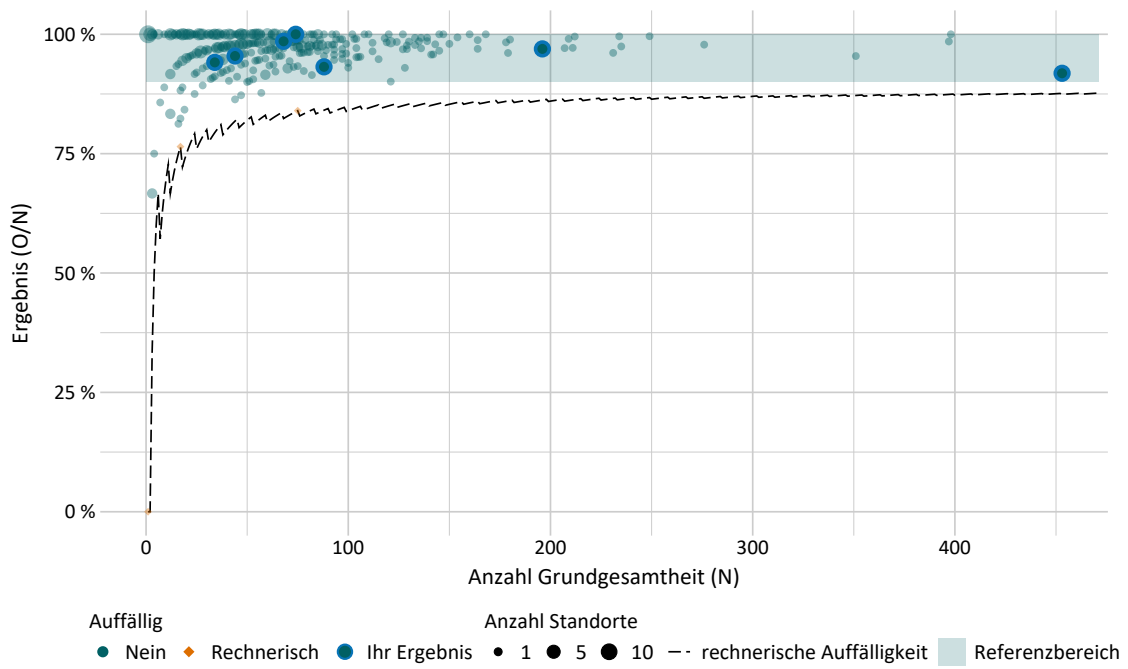
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	1.077 / 1.121	96,07	94,82 - 97,10
	2024	1.050 / 1.093	96,07	94,79 - 97,10
	2025	903 / 957	94,36	92,76 - 95,69
Bund	2023	29.873 / 30.662	97,43	97,25 - 97,60
	2024	28.229 / 29.003	97,33	97,14 - 97,51
	2025	25.580 / 26.281	97,33	97,13 - 97,52

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	418	3	0,00	100,00	98,02

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
7.1	ID: 21_22042 Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und keine Axilladissektion bei Patientinnen und Patienten mit Primärerkrankung und invasivem Mammakarzinom und negativem pN-Staging ohne präoperative tumorspezifische Therapie, primär-operative Therapie abgeschlossen (alle pT)	94,11 % 911/968	97,29 % 25.830/26.550
7.1.1	ID: 51847 Stadium pT1 bis pT4	94,36 % 903/957	97,33 % 25.580/26.281
7.1.1.1	Geschlechterstratifizierte Auswertung		
7.1.1.1.1	ID: 21_22043 Stadium pT1 bis pT4 bei Patientinnen	94,42 % 897/950	97,37 % 25.344/26.029
7.1.1.1.2	ID: 21_22044 Stadium pT1 bis pT4 bei Patienten	85,71 % 6/7	93,28 % 222/238
7.1.1.2	ID: 21_22045 Stadium pT1	96,22 % 661/687	98,29 % 17.870/18.180
7.1.1.3	ID: 21_22046 Stadium pT2	91,70 % 221/241	96,38 % 6.929/7.189
7.1.1.4	ID: 21_22047 Stadium pT3	80,77 % 21/26	89,68 % 626/698
7.1.1.5	ID: 21_22080 Stadium pT4	x % ≤3	72,43 % 155/214

51370: Zeitlicher Abstand von unter 7 Tagen zwischen Diagnose und Operation

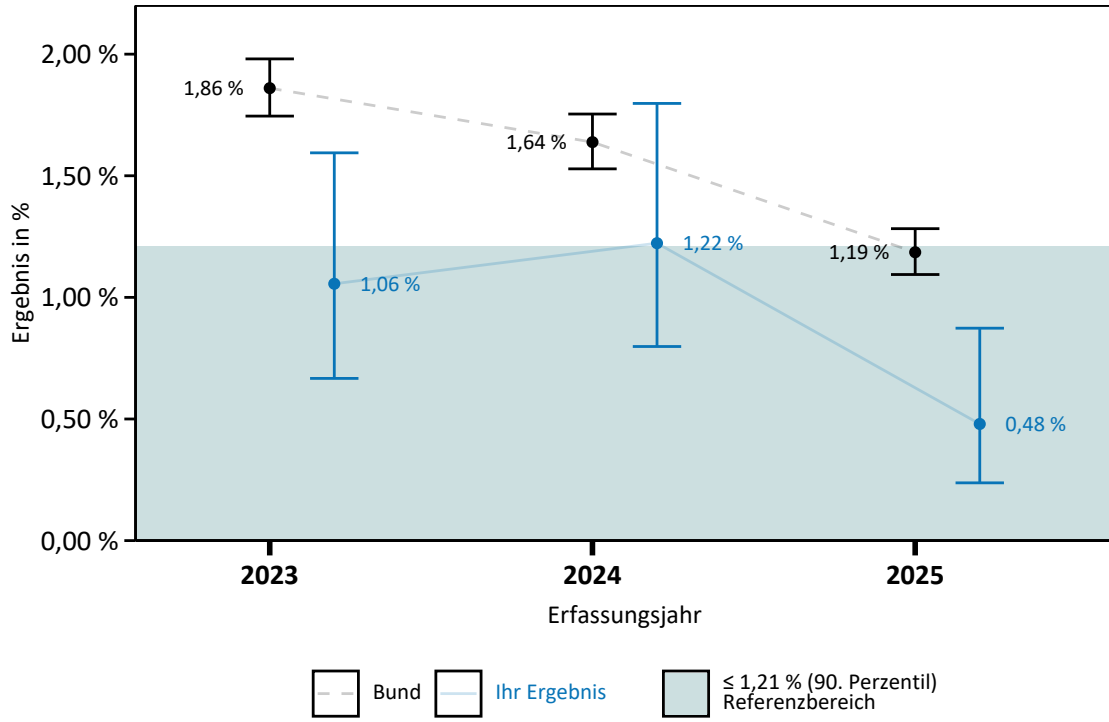
Qualitätsziel	Möglichst viele Patientinnen und Patienten mit angemessenem zeitlichen Abstand zwischen prätherapeutischer histologischer Diagnose und Operationsdatum bei Ersteingriff
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit Ersteingriff und maligner Neoplasie (einschließlich DCIS) als Primärerkrankung und mit prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung oder prätherapeutischer Befundmitteilung und ohne präoperative tumorspezifische Therapie
Zähler	Patientinnen und Patienten mit einem zeitlichen Abstand von unter 7 Tagen zwischen Diagnose und Operation
Referenzbereich	≤ 1,21 % (90. Perzentil)
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

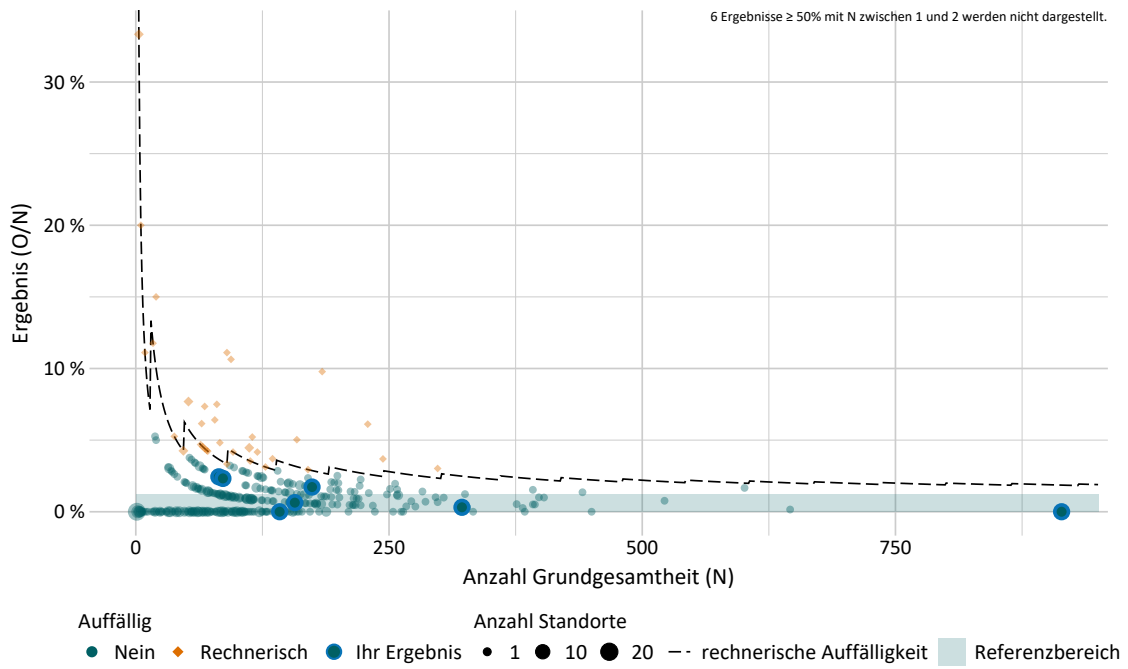
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	20 / 1.894	1,06	0,67 - 1,59
	2024	23 / 1.881	1,22	0,80 - 1,80
	2025	9 / 1.877	0,48	0,24 - 0,87
Bund	2023	944 / 50.747	1,86	1,75 - 1,98
	2024	799 / 48.771	1,64	1,53 - 1,75
	2025	600 / 50.613	1,19	1,09 - 1,28

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	441	44	0,00	100,00	0,74

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
8.1	Zeitlicher Abstand zwischen Diagnose und Operation		
8.1.1	ID: 51370 < 7 Tage	0,48 % 9/1.877	1,19 % 600/50.613
8.1.1.1	Geschlechterstratifizierte Auswertung		
8.1.1.1.1	ID: 21_22049 Zeitlicher Abstand zwischen Diagnose und Operation < 7 Tage bei Patientinnen	0,48 % 9/1.862	1,19 % 594/50.124
8.1.1.1.2	ID: 21_22050 Zeitlicher Abstand zwischen Diagnose und Operation < 7 Tage bei Patienten	0,00 % 0/15	1,32 % 6/456
8.1.2	ID: 21_22052 ≥ 7 - < 14 Tage	6,29 % 118/1.877	8,57 % 4.337/50.613
8.1.3	ID: 21_22054 ≥ 14 - < 21 Tage	14,54 % 273/1.877	15,80 % 7.995/50.613
8.1.4	ID: 21_22055 ≥ 21 - < 28 Tage	16,41 % 308/1.877	17,53 % 8.872/50.613
8.1.5	ID: 21_22056 ≥ 28 - < 35 Tage	16,30 % 306/1.877	16,72 % 8.463/50.613
8.1.6	ID: 21_22057 ≥ 35 - < 42 Tage	13,59 % 255/1.877	13,23 % 6.695/50.613
8.1.7	ID: 21_22058 ≥ 42 Tage	32,39 % 608/1.877	26,99 % 13.662/50.613
8.1.8	ID: 21_22059 Zeitlicher Abstand zwischen Diagnose und Operation (Median in Tagen)	33,00 33,00/1.877	30,00 30,00/50.613

60659: Nachresektionsrate

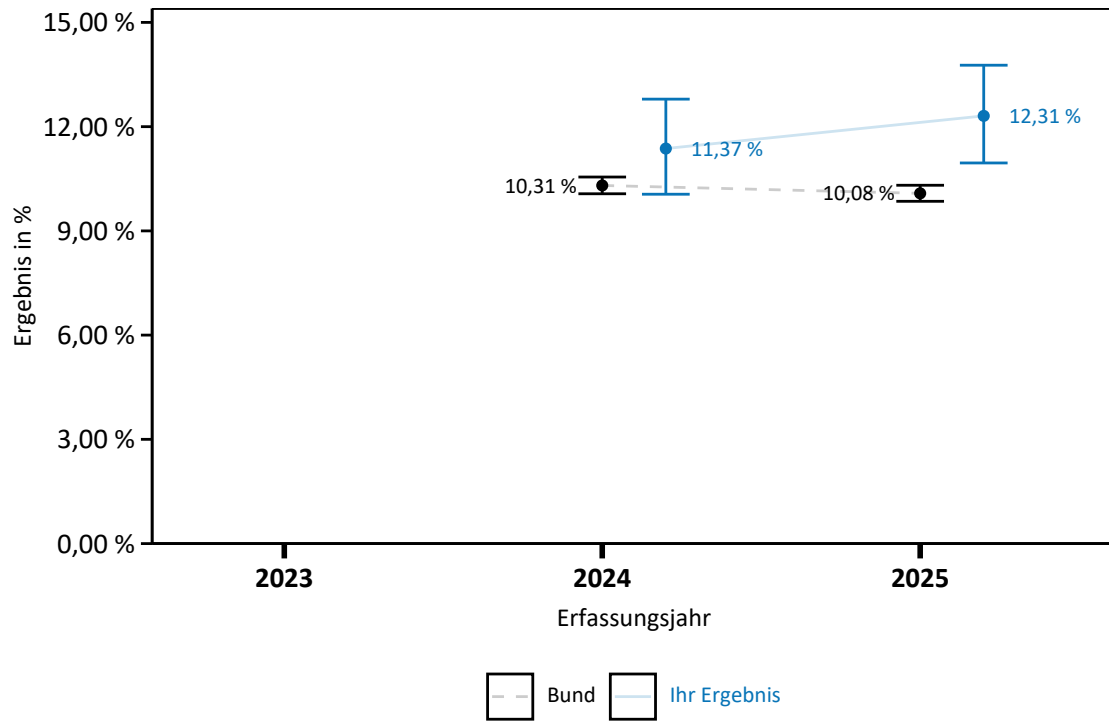
Qualitätsziel	Möglichst häufig Erreichen des R0-Status beim Ersteingriff
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit Primärerkrankung mit invasivem Mammakarzinom, abgeschlossener primär-operativer Therapie und R0-Resektion und Ersteingriff am selben Krankenhausstandort
Zähler	Anzahl der Patientinnen und Patienten mit Nachresektion am selben Krankenhausstandort pro Brust ≥ 1
Referenzbereich	Nicht definiert
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

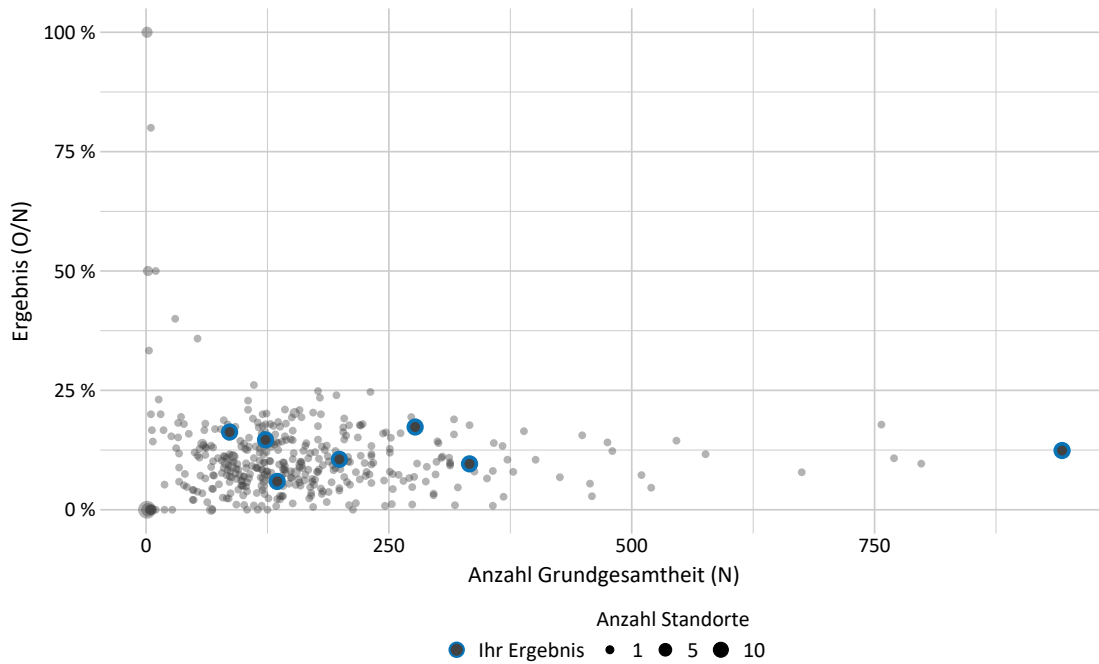
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	- / -	-	-
	2024	235 / 2.067	11,37	10,05 - 12,79
	2025	258 / 2.096	12,31	10,95 - 13,77
Bund	2023	- / -	-	-
	2024	6.293 / 61.055	10,31	10,07 - 10,55
	2025	6.596 / 65.437	10,08	9,85 - 10,31

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	435	0	0,00	100,00	9,09

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
9.1	ID: 60659 Nachresektionsrate	12,31 % 258/2.096	10,08 % 6.596/65.437
9.1.1	Geschlechterstratifizierte Auswertung		
9.1.1.1	ID: 21_22061 Nachresektionsrate bei Patientinnen	12,37 % 257/2.078	10,17 % 6.583/64.757
9.1.1.2	ID: 21_22062 Nachresektionsrate bei Patienten	x % ≤3/18	2,20 % 13/592
9.1.2	ID: 21_22063 Nachresektionsrate bei DCIS	32,76 % 96/293	26,99 % 2.177/8.065
9.1.3	ID: 21_22065 Nachresektionsrate bei nicht-palpablen Befunden bei Vorgehen nach Leitlinien- Empfehlung am selben Krankenhausstandort	1,09 % 8/732	1,66 % 379/22.834
9.1.4	ID: 21_22081 Nachresektionsrate ohne Präoperative Drahtmarkierung	3,14 % 7/223	5,93 % 269/4.538

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
9.2	ID: 21_22066 operative Therapie abgeschlossen ohne erreichte R0-Situation (invasives Karzinom und DCIS)	1,31 % 34/2.591	2,32 % 1.851/79.785

Gruppe: Interdisziplinäre Tumorkonferenz

Qualitätsziel	Möglichst häufig prätherapeutische oder postoperative Therapieplanung in einer interdisziplinären Tumorkonferenz bei invasivem Mammakarzinom, Primärerkrankung invasives Mammakarzinom oder DCIS
----------------------	--

211800: Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei primärem invasivem Mammakarzinom oder DCIS

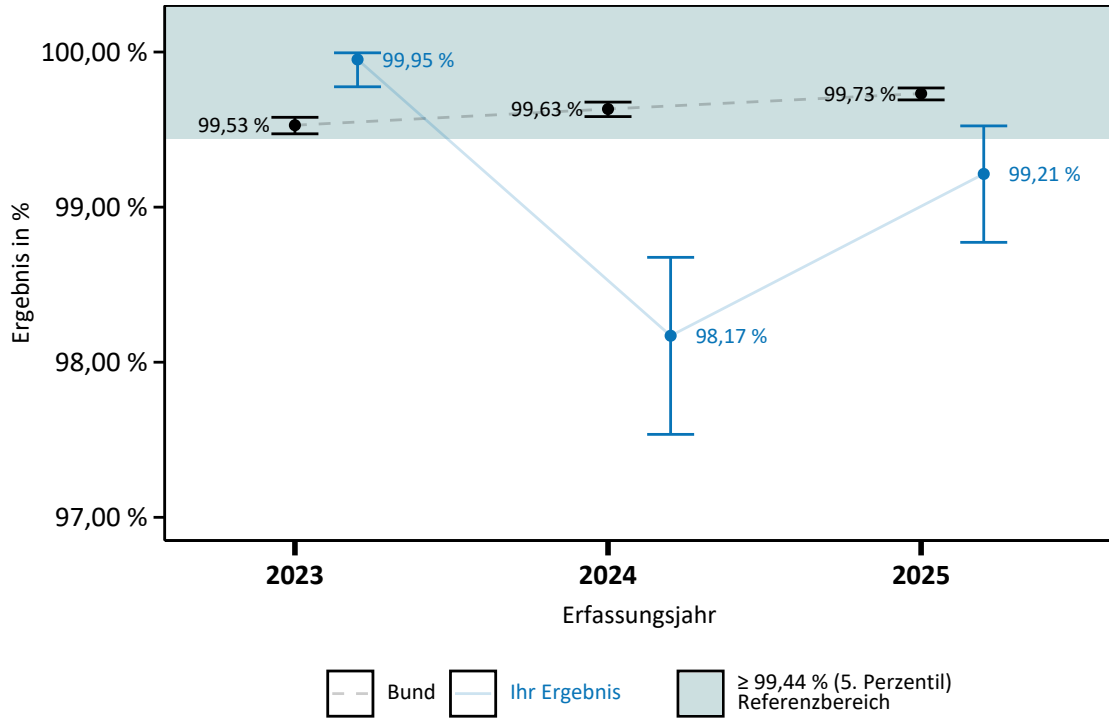
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit Primärerkrankung mit invasivem Mammakarzinom oder DCIS, Ersteingriff und abgeschlossener primär-operativer Therapie
Zähler	Anzahl an Patientinnen und Patienten mit postoperativer Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz
Referenzbereich	≥ 99,44 % (5. Perzentil)
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

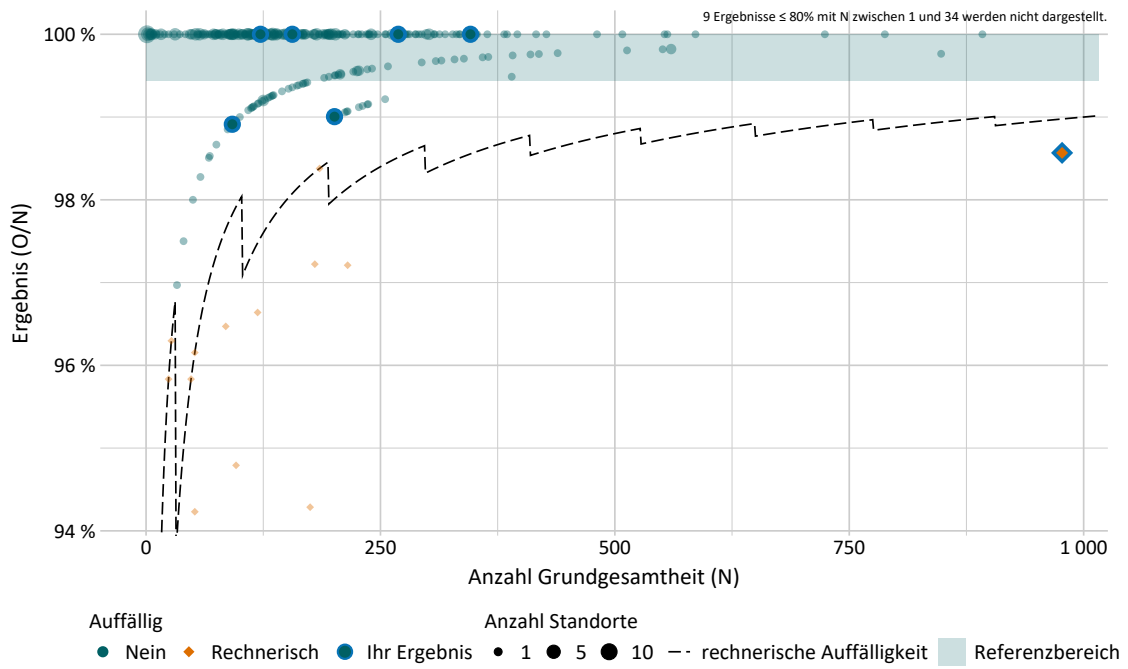
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	2.084 / 2.085	99,95	99,78 - 99,99
	2024	2.093 / 2.132	98,17	97,53 - 98,68
	2025	2.146 / 2.163	99,21	98,77 - 99,52
Bund	2023	63.707 / 64.009	99,53	99,47 - 99,58
	2024	64.557 / 64.795	99,63	99,58 - 99,68
	2025	69.242 / 69.428	99,73	99,69 - 99,77

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	433	22	0,00	100,00	100,00

212400: Prätherapeutische interdisziplinäre Tumorkonferenz bei invasivem Mammakarzinom oder DCIS

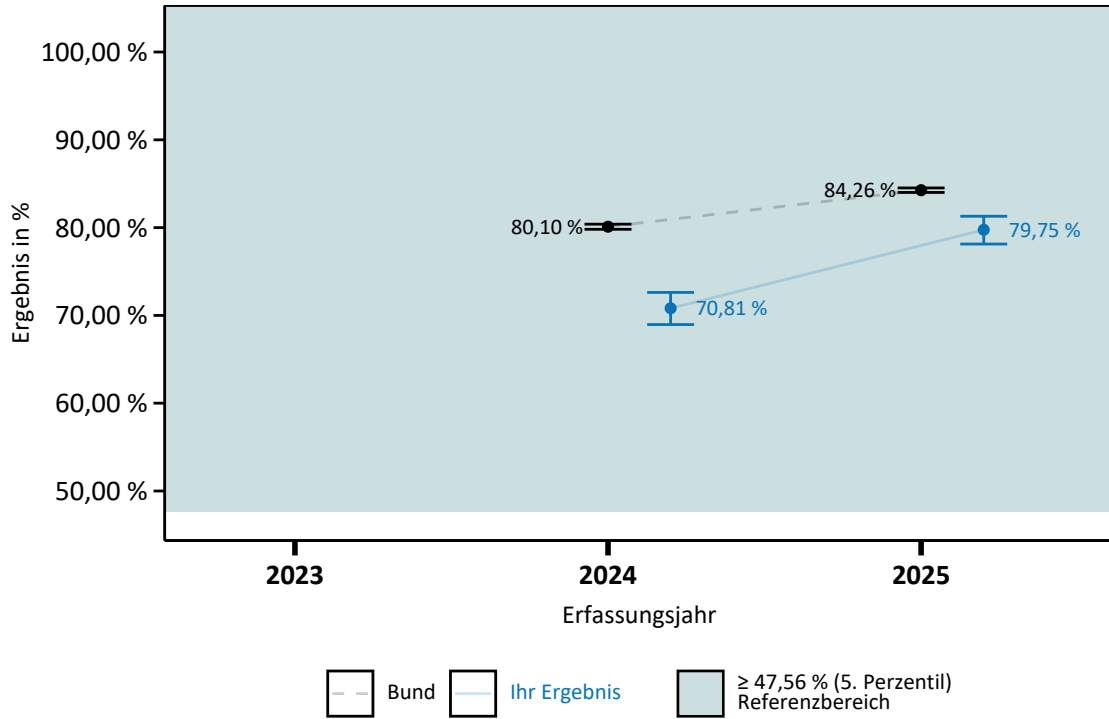
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen und Patienten mit invasivem Mammakarzinom oder DCIS und Ersteingriff
Zähler	Anzahl an Patientinnen und Patienten mit prätherapeutischer Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz
Referenzbereich	≥ 47,56 % (5. Perzentil)
Methode Auffälligkeit (Schwellenwert α)	Bayesianisch (0,05)
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2025 bis Quartal 4/2025

Detailergebnisse

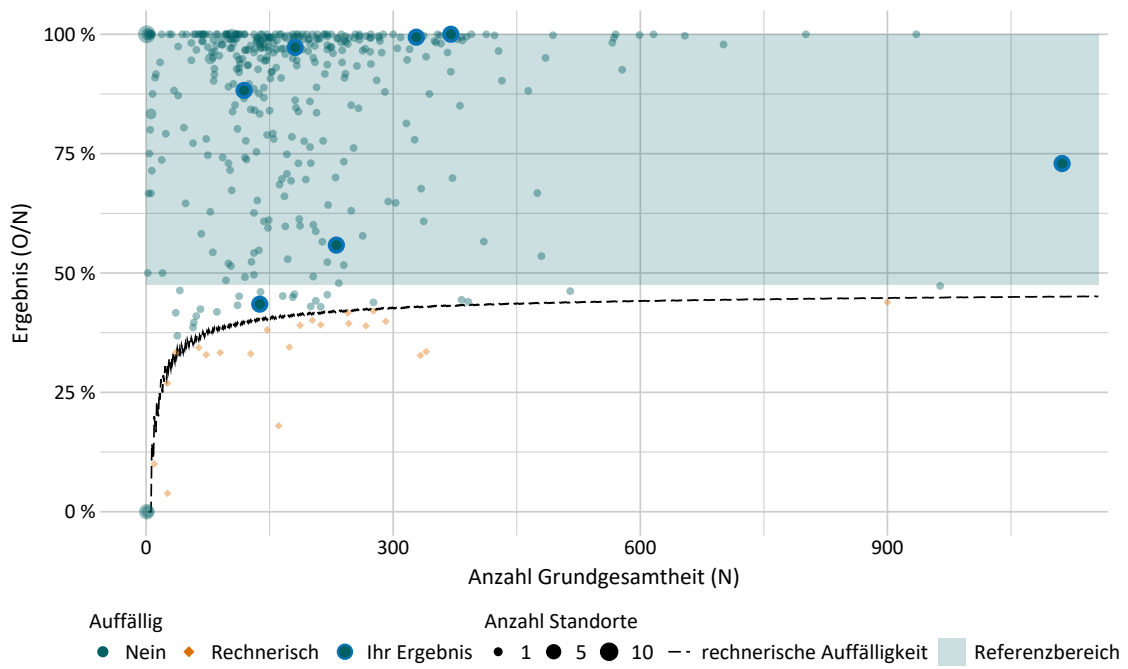
Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	95%-Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2023	- / -	-	-
	2024	1.679 / 2.371	70,81	68,96 - 72,62
	2025	1.977 / 2.479	79,75	78,13 - 81,30
Bund	2023	- / -	-	-
	2024	58.336 / 72.826	80,10	79,81 - 80,39
	2025	65.477 / 77.706	84,26	84,01 - 84,52

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	431	22	0,00	100,00	95,05

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
10.1	ID: 211800 Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei primärem invasivem Mammakarzinom oder DCIS	99,21 % 2.146/2.163	99,73 % 69.242/69.428
10.1.1	Postoperative Tumorkonferenz nach Entität		
10.1.1.1	ID: 21_22068 Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei primärem invasivem Mammakarzinom	99,29 % 1.961/1.975	99,74 % 63.324/63.486
10.1.1.2	ID: 21_22069 Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei DCIS	98,46 % 192/195	99,61 % 6.183/6.207
10.1.2	Geschlechterstratifizierte Auswertung		
10.1.2.1	ID: 21_22070 Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei primärem invasivem Mammakarzinom oder DCIS bei Patientinnen	99,21 % 2.128/2.145	99,73 % 68.528/68.711
10.1.2.2	ID: 21_22071 Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei primärem invasivem Mammakarzinom oder DCIS bei Patienten	100,00 % 18/18	99,52 % 616/619

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
10.2	ID: 212400 Prätherapeutische interdisziplinäre Tumorkonferenz bei invasivem Mammakarzinom oder DCIS	79,75 % 1.977/2.479	84,26 % 65.477/77.706
10.2.1	Prätherapeutische interdisziplinäre Tumorkonferenz nach Entität		
10.2.1.1	ID: 21_24000 Prätherapeutische interdisziplinäre Tumorkonferenz bei invasivem Mammakarzinom	81,13 % 1.754/2.162	85,23 % 58.785/68.975
10.2.1.2	ID: 21_24001 Prätherapeutische interdisziplinäre Tumorkonferenz bei DCIS	71,17 % 232/326	76,92 % 6.944/9.028
10.2.2	Geschlechterstratifizierte Auswertung		

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
10.2.2.1	ID: 21_24002 Prätherapeutische interdisziplinäre Tumorkonferenz bei invasivem Mammakarzinom oder DCIS bei Patientinnen	79,64 % 1.960/2.461	84,25 % 64.861/76.987
10.2.2.2	ID: 21_24003 Prätherapeutische interdisziplinäre Tumorkonferenz bei invasivem Mammakarzinom oder DCIS bei Patienten	94,44 % 17/18	84,14 % 520/618

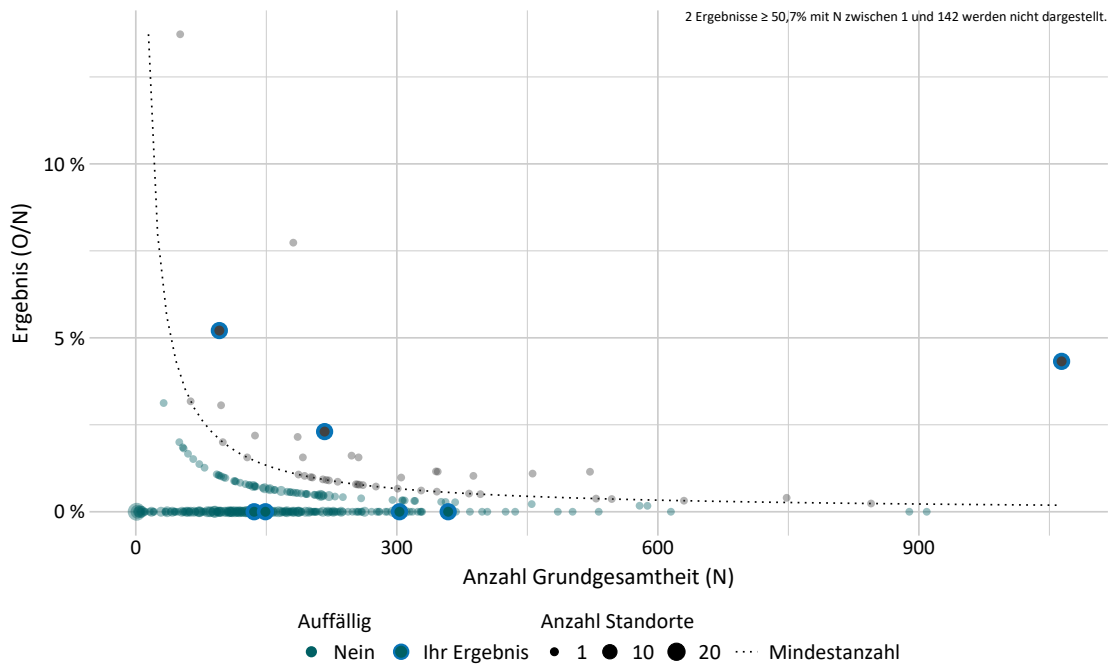
Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien

Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit

850363: Angabe „HER2-Status = unbekannt“

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<p>Relevanz Der HER2-Status ist entscheidend für die Auswahl der Behandlung. Fälle mit der Angabe „unbekannt“ werden aus dem Zähler mehrerer QI ausgeschlossen.</p> <p>Hypothese Überdokumentation/Fehldokumentation. Tatsächlich liegt eine genaue Angabe zum HER2-Status vor.</p>
Bezug zu Qualitätsindikatoren/ Kennzahlen	<p>52267: HER2-positive Befunde: niedrige HER2-Positivitätsrate</p> <p>52278: HER2-positive Befunde: hohe HER2-Positivitätsrate</p>
Grundgesamtheit	Alle Brustoperationen bei Primärerkrankung und Histologie invasives Mammakarzinom und abgeschlossener operativer Therapie
Zähler	Brustoperationen mit unbekanntem HER2-Status
Referenzbereich	Nicht definiert
Mindestanzahl Nenner	
Mindestanzahl Zähler	2
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	439	0	0,00	100,00	0,00

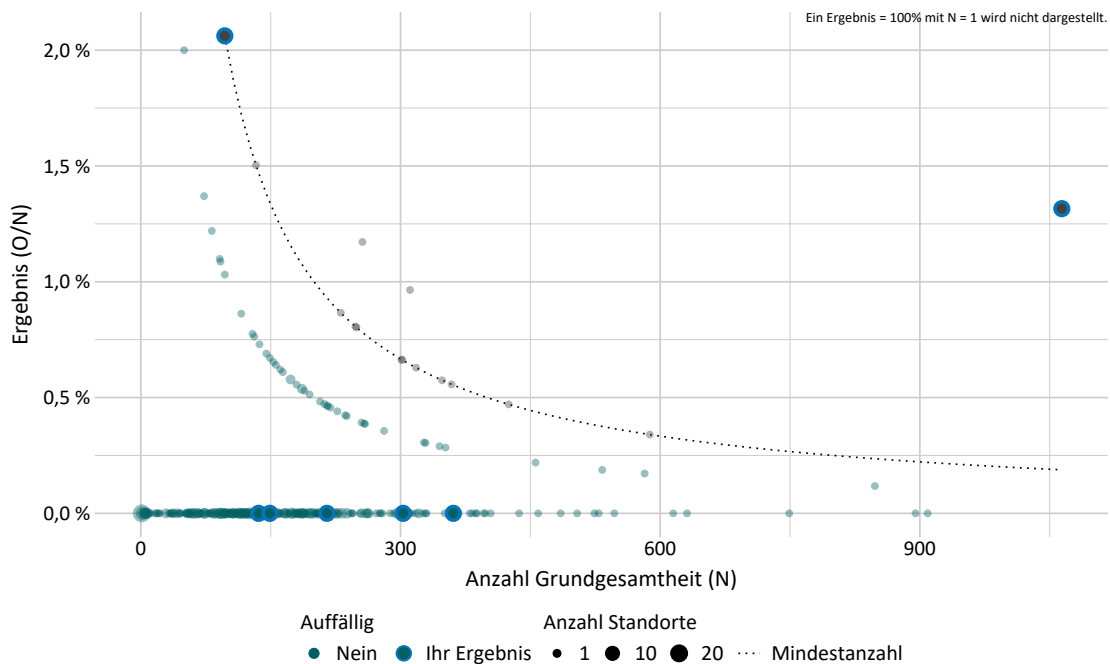
Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2025	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	56 / 2.324	2,41	0,00 % 0 / 7
Bund	323 / 72.174	0,45	0,00 % 0 / 439

850364: Angabe „R0-Resektion = es liegen keine Angaben vor“

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	Relevanz Brustoperationen mit der Angabe „es liegen keine Angaben vor“ zur R0-Resektion werden aus der Grundgesamtheit des QI 60659 ausgeschlossen. Hypothese Überdokumentation/Fehldokumentation. Tatsächlich liegt eine genaue Angabe zur R0-Resektion vor.
Bezug zu Qualitätsindikatoren/ Kennzahlen	60659: Nachresektionsrate
Grundgesamtheit	Alle Brustoperationen bei lebend entlassenen Patientinnen und Patienten mit Primärerkrankung, abgeschlossener operativer Therapie und Histologie invasives Mammakarzinom
Zähler	Brustoperationen zu denen keine Angaben zur R0-Resektion vorliegen
Referenzbereich	Nicht definiert
Mindestanzahl Nenner	
Mindestanzahl Zähler	2
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	441	0	0,00	100,00	0,00

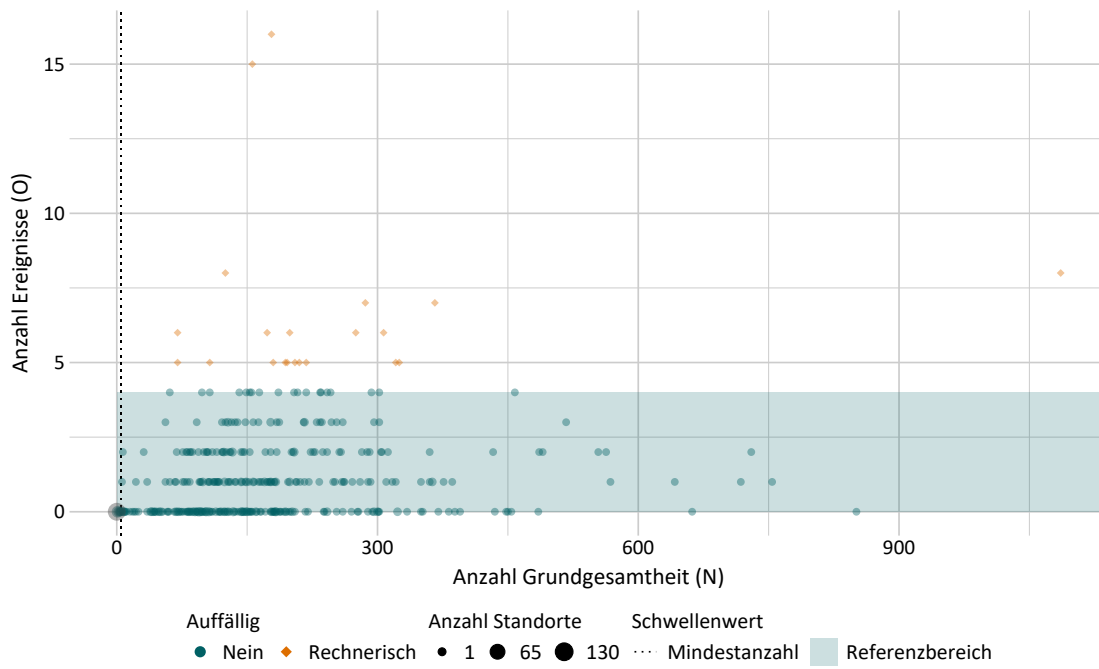
Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2025	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	16 / 2.325	0,69	0,00 % 0 / 7
Bund	90 / 72.481	0,12	0,00 % 0 / 441

813068: Diskrepanz zwischen prätherapeutischer histologischer Diagnose und postoperativer Histologie unter Berücksichtigung der Vorbefunde

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<p>Relevanz Die postoperative Histologie ist relevant für viele Qualitätsindikatoren. Eine Fehlkodierung führt zu Ungenauigkeiten in den Grundgesamtheiten aller Indikatoren mit Bezug zu invasiven Karzinomen oder DCIS.</p> <p>Hypothese Fehldokumentation. Fehlende Sorgfalt bei der Dokumentation des Datenfeldes „postoperative Histologie unter Berücksichtigung der Vorbefunde“.</p>
Bezug zu Qualitätsindikatoren/ Kennzahlen	<p>2163: Primäre Axilladisektion bei DCIS 51847: Indikation zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie</p>
Grundgesamtheit	Alle Brustoperationen bei Primärerkrankung oder lokoregionärem Rezidiv und präoperativer Histologie 'invasives Mammakarzinom (Primärtumor)' und unter Ausschluss von postoperativer Histologie mit 'vollständiger Remission' nach neoadjuvanter Therapie (TNM-Schlüssel: ypT0 und ypTis)
Zähler	Brustoperationen ohne postoperative Histologie 'invasives Mammakarzinom'
Referenzbereich	≤ 4
Mindestanzahl Nenner	5
Mindestanzahl Zähler	
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



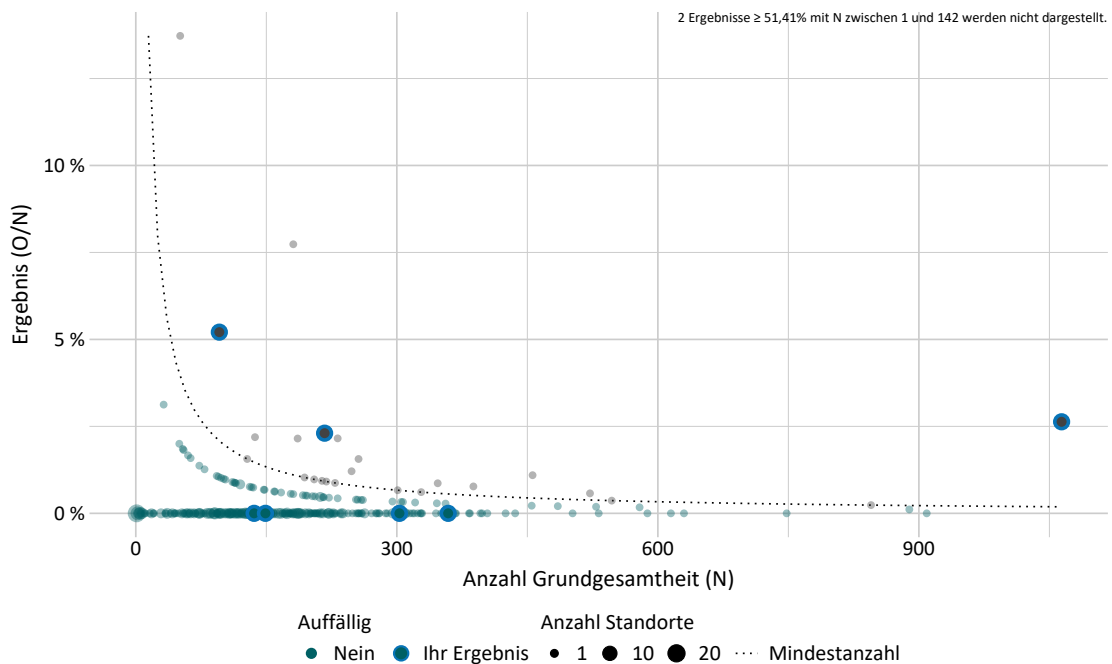
Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2025	Ergebnis O/N	Ergebnis	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	17 / 2.406	0,01	14,29 % 1 / 7
Bund	506 / 72.150	0,01	4,79 % 21 / 438

850372: Angabe „immunhistochemischer Hormonrezeptorstatus = unbekannt“

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	Relevanz Der Hormonrezeptorstatus ist entscheidend für die Auswahl der Behandlung. Fälle mit der Angabe „unbekannt“ werden aus der Grundgesamtheit mehrerer QI ausgeschlossen. Hypothese Überdokumentation/Fehldokumentation. Tatsächlich ist der immunhistochemischer Hormonrezeptorstatus bekannt.
Bezug zu Qualitätsindikatoren/ Kennzahlen	52267: HER2-positive Befunde: niedrige HER2-Positivitätsrate 52278: HER2-positive Befunde: hohe HER2-Positivitätsrate
Grundgesamtheit	Alle Brustoperationen bei Primärerkrankung und Histologie invasives Mammakarzinom (Primärtumor) und abgeschlossener operativer Therapie
Zähler	Brustoperationen bei unbekanntem immunhistochemischen Hormonrezeptor-Status
Referenzbereich	Nicht definiert
Mindestanzahl Nenner	
Mindestanzahl Zähler	2
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	439	0	0,00	100,00	0,00

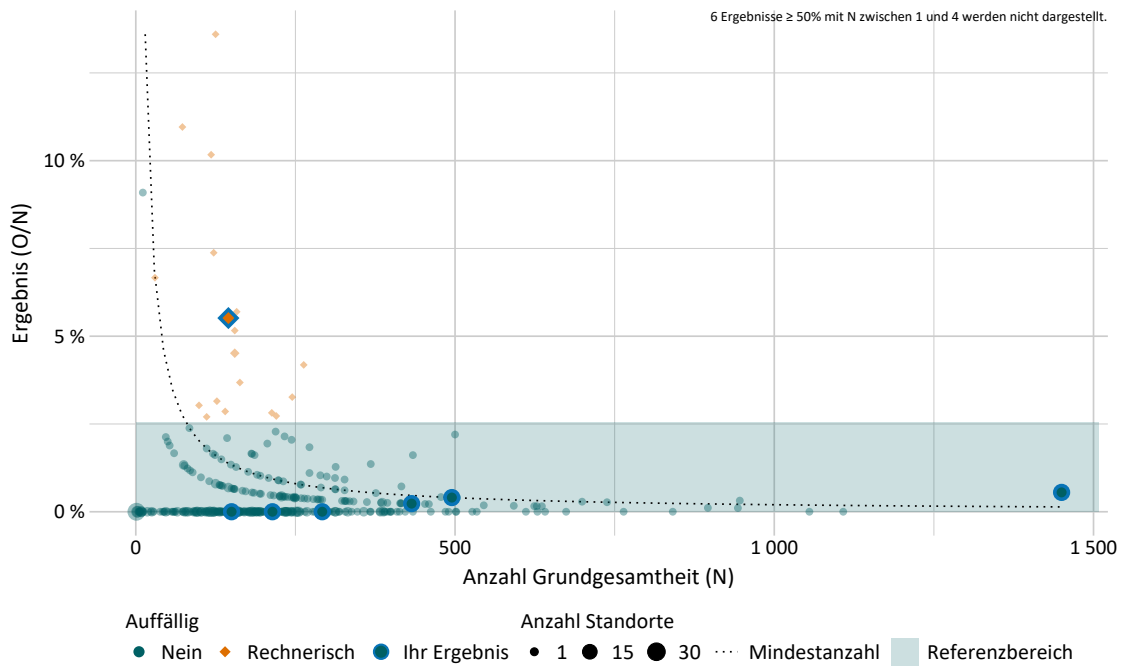
Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2025	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	38 / 2.324	1,64	0,00 % 0 / 7
Bund	241 / 72.174	0,33	0,00 % 0 / 439

852000: Angabe des unspezifischen ICD-O-3-Kode 8010/3 im prätherapeutischen histologischen Befund

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<p>Relevanz Die Dokumentation des histologischen Befundes mit dem unspezifischen ICD-O-3-Kode 8010/3 („Karzinom o. n. A., maligner epithelialer Tumor“) sollte im Rahmen des QS-Verfahrens Mammachirurgie nur im Ausnahmefall erfolgen müssen, nämlich nur dann, wenn die ca. 150 ICD-O-3-Kodes enthaltende Schlüsselliste keinen differenzierteren, auf die jeweilige Tumormorphologie zutreffenden Code ausweist. Die Angabe eines ICD-O-3 für ein Karzinom in der prätherapeutischen histologischen Befundung [PRAEICDO3] führt zum Ausschluss der Fälle im QI 2163 und QI 50719</p> <p>Hypothese Der häufigen Nutzung des ICD-O-3-Kode 8010/3 liegt eine Fehldokumentation zu Grunde.</p>
Bezug zu Qualitätsindikatoren/ Kennzahlen	<p>2163: Primäre Axilladisektion bei DCIS 50719: Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie</p>
Grundgesamtheit	Alle Brustoperationen mit einer Angabe im Feld maligne Neoplasie [PRAEICDO3]
Zähler	Brustoperationen bei einer malignen Neoplasie mit der ICD-O-3-Diagnose [PRAEICDO3] = 8010/3 Karzinom o.n.A.
Referenzbereich	≤ 2,54 % (95. Perzentil)
Mindestanzahl Nenner	
Mindestanzahl Zähler	2
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	454	21	0,00	100,00	0,00

Detailergebnisse

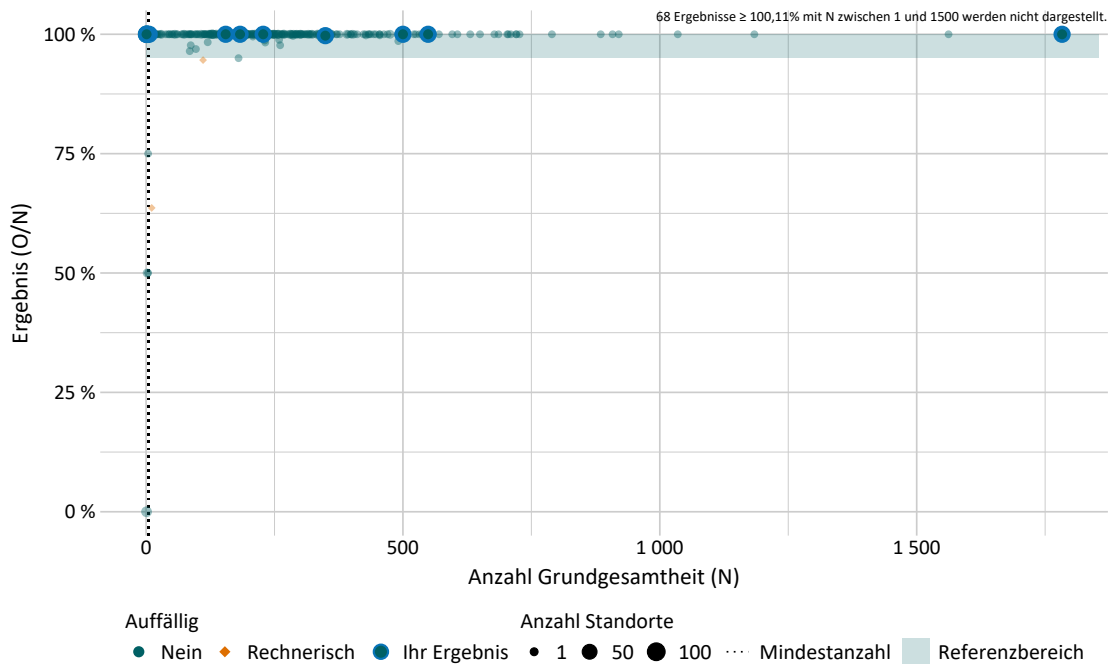
Dimension / Erfassungsjahr 2025	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	19 / 3.178	0,60	14,29 % 1 / 7
Bund	375 / 93.350	0,40	4,63 % 21 / 454

Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit

850093: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<p>Relevanz Dieses Auffälligkeitskriterium zielt darauf ab, eine Unterdokumentation abzubilden und somit mögliche daraus resultierende Auswirkungen auf Ebene der QI-Ergebnisse abschätzen zu können. Im Rahmen des Stellungnahmeverfahrens ist es möglich, den Ursachen für eine Unterdokumentation nachzugehen und Optimierungsmaßnahmen einzuleiten.</p> <p>Hypothese Organisatorische Probleme im Dokumentationsprozess oder das Weglassen komplizierter Fälle können zu niedrigen Dokumentationsraten in einzelnen Modulen führen. Dies kann die Aussagekraft der rechnerischen QI-Ergebnisse beeinflussen.</p>
Bezug zu Qualitätsindikatoren/ Kennzahlen	Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen
Grundgesamtheit	Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL)
Zähler	Anzahl der gelieferten vollständigen und plausiblen Datensätze einschließlich der Minimaldatensätze
Referenzbereich	≥ 95,00 %
Mindestanzahl Nenner	5 (Der Standort muss laut Sollstatistik mindestens 5 Fälle behandelt haben.)
Mindestanzahl Zähler	
Datenquellen	QS-Daten, Sollstatistik

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	602	2	0,00	200,00	100,00

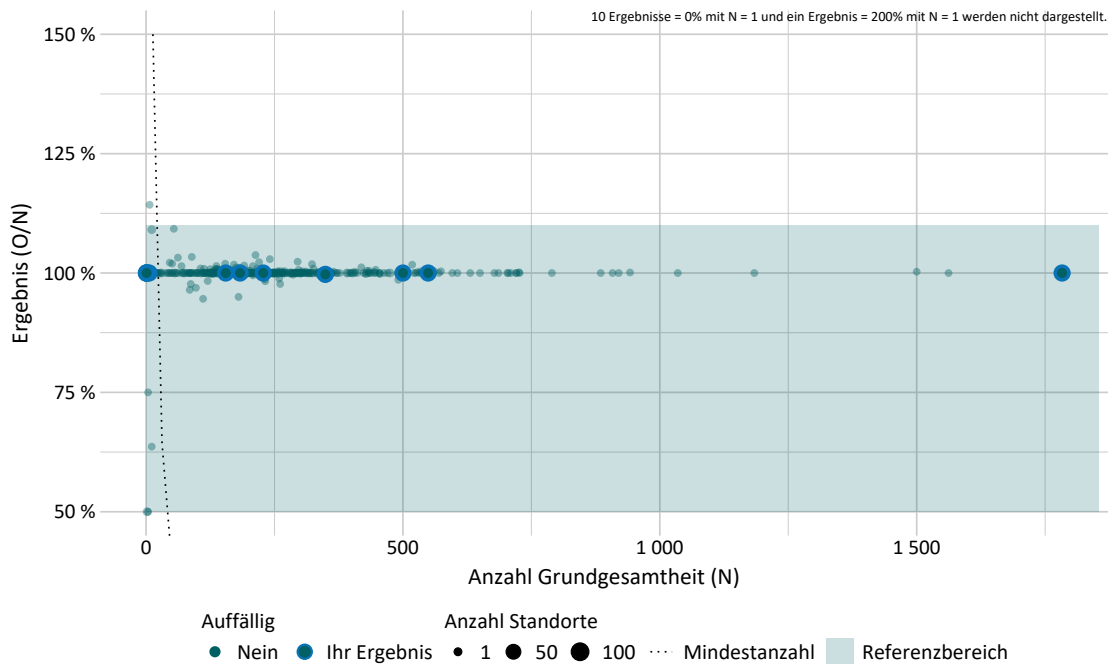
Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2025	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	3.757 / 3.758	99,97	0,00 % 0 / 12
Bund	108.872 / 108.648	100,21	0,33 % 2 / 602

850094: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<p>Relevanz Dieses Auffälligkeitskriterium zielt darauf ab, eine Überdokumentation abzubilden und somit mögliche daraus resultierende Auswirkungen auf Ebene der QI-Ergebnisse abschätzen zu können. Im Rahmen des Stellungnahmeverfahrens ist es möglich, den Ursachen für eine Überdokumentation nachzugehen und Optimierungsmaßnahmen einzuleiten.</p> <p>Hypothese Organisatorische Probleme im Dokumentationsprozess einzelner Module können zu einer Überdokumentation führen. Dies kann die Aussagekraft der rechnerischen QI-Ergebnisse beeinflussen.</p>
Bezug zu Qualitätsindikatoren/ Kennzahlen	Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen
Grundgesamtheit	Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL)
Zähler	Anzahl der gelieferten vollständigen und plausiblen Datensätze einschließlich der Minimaldatensätze
Referenzbereich	≤ 110,00 %
Mindestanzahl Nenner	
Mindestanzahl Zähler	20
Datenquellen	QS-Daten, Sollstatistik

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	602	0	0,00	200,00	100,00

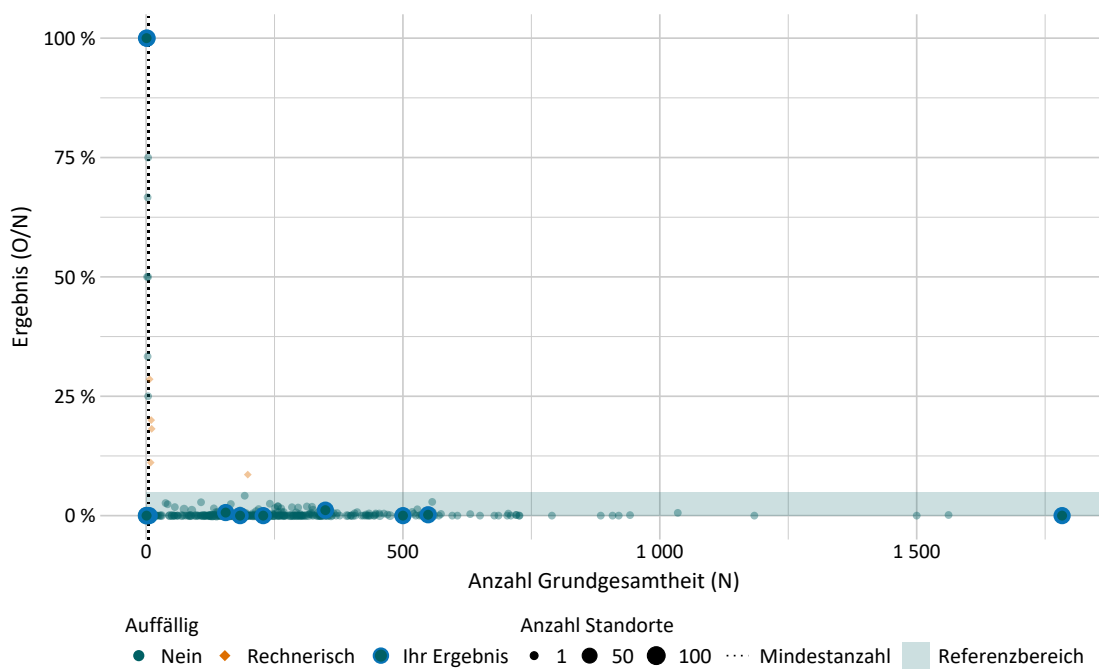
Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2025	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	3.757 / 3.758	99,97	0,00 % 0 / 12
Bund	108.872 / 108.648	100,21	0,00 % 0 / 602

850227: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<p>Relevanz Minimaldatensätze können nicht für die Berechnung von Qualitätsindikatoren verwendet werden. Demnach sollten sie nur in begründeten Ausnahmefällen in der Dokumentation zur Anwendung kommen.</p> <p>Hypothese Fehlerhafte Verwendung von Minimaldatensätzen anstelle von regulären Datensätzen bei dokumentationspflichtigen Fällen.</p>
Bezug zu Qualitätsindikatoren/ Kennzahlen	Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen
Grundgesamtheit	Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL)
Zähler	Anzahl Minimaldatensätze
Referenzbereich	≤ 5,00 %
Mindestanzahl Nenner	5 (Der Standort muss laut Soll-Statistik im jeweiligen Leistungsbereich mindestens 5 Fälle behandelt haben.)
Mindestanzahl Zähler	
Datenquellen	QS-Daten, Sollstatistik

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2025	602	7	0,00	100,00	0,00

Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2025	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	9 / 3.758	0,24	0,00 % 0 / 12
Bund	267 / 108.648	0,25	1,16 % 7 / 602

Basisauswertung

Basisdokumentation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen und Patienten	N = 3.748		N = 108.605	
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen und Überlieger)	5	0,13	156	0,14
1. Quartal	944	25,19	27.041	24,90
2. Quartal	951	25,37	26.875	24,75
3. Quartal	993	26,49	28.619	26,35
4. Quartal	855	22,81	25.914	23,86

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen und Patienten	N = 3.748		N = 108.605	
Geschlecht				
(1) männlich	26	0,69	900	0,83
(2) weiblich	3.722	99,31	107.556	99,03
(3) divers	0	0,00	≤3	x
(8) unbestimmt	0	0,00	146	0,13

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen und Patienten	N = 3.748		N = 108.605	
Altersverteilung⁶				
< 30 Jahre	62	1,65	1.559	1,44
30 - 39 Jahre	254	6,78	5.286	4,87
40 - 49 Jahre	599	15,98	14.097	12,98
50 - 59 Jahre	889	23,72	23.312	21,46
60 - 69 Jahre	839	22,39	27.794	25,59
70 - 79 Jahre	781	20,84	25.189	23,19
≥ 80 Jahre	324	8,64	11.368	10,47

⁶ Unter dem Begriff Patientinnen und Patienten werden hier und bei den folgenden Tabellen auch die Geschlechter diverse und unbestimmte mit eingeschlossen.

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Alter (Jahre)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit Angabe von Werten > 0	3.748	108.605
Minimum	11,00	11,00
5. Perzentil	35,45	38,00
25. Perzentil	50,00	52,00
Median	60,00	63,00
Mittelwert	59,98	62,11
75. Perzentil	72,00	73,00
95. Perzentil	83,00	84,00
Maximum	96,00	101,00

Epidemiologische Daten zur Versorgungssituation

Postoperativer histologischer Befund⁷

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Gesamtkollektiv.

	(2) weiblich	(1) männlich	(3) divers	(8) unbestimmt	Gesamt
Operierte Brüste mit abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung oder lokoregionärem Rezidiv					
Ihr Ergebnis					
(1) ausschließlich Normalgewebe	26 0,79 %	≤3 x %	0 0,00 %	0 0,00 %	27 0,82 %
(2) benigne / entzündliche Veränderung	298 9,04 %	≤3 x %	0 0,00 %	0 0,00 %	301 9,13 %
(3) Risikoläsion	94 2,85 %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	94 2,85 %
(4) maligne (einschließlich in-situ-Karzinom)	2.853 86,56 %	21 0,64 %	0 0,00 %	0 0,00 %	2.874 87,20 %
Gesamt	3.271 99,24 %	25 0,76 %	0 0,00 %	0 0,00 %	3.296 100,00 %
Bund (gesamt)					
(1) ausschließlich Normalgewebe	646 0,66 %	16 0,02 %	0 0,00 %	0 0,00 %	662 0,67 %
(2) benigne / entzündliche Veränderung	7.891 8,04 %	111 0,11 %	0 0,00 %	30 0,03 %	8.032 8,18 %
(3) Risikoläsion	2.179 2,22 %	8 0,01 %	0 0,00 %	5 0,01 %	2.192 2,23 %
(4) maligne (einschließlich in-situ-Karzinom)	86.504 88,09 %	696 0,71 %	≤3 x %	111 0,11 %	87.312 88,91 %
Gesamt	97.220 99,00 %	831 0,85 %	≤3 x %	146 0,15 %	98.198 100,00 %

⁷ Im postoperativen Histologischen Befund "LCIS / lobuläres Karzinom" wird nur der IDC-O-3 8520/2 erfasst.

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit malignen Neoplasien (einschließlich in-situ-Karzinome) und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung oder lokoregionärem Rezidiv	N = 2.874		N = 87.312	
Karzinome				
Primärerkrankung	2.630	91,51	81.171	92,97
davon: postoperativer histologischer Befund				
invasives Karzinom	2.327	88,48	72.504	89,32
DCIS	299	11,37	8.314	10,24
LCIS / lobuläres Karzinom	≤3	x	179	0,22
Lymphom	0	0,00	11	0,01
Sarkom	≤3	x	158	0,19
Rezidivkrankung (lokoregionär)	244	8,49	6.141	7,03
davon: postoperativer histologischer Befund				
invasives Karzinom	209	85,66	5.470	89,07
DCIS	33	13,52	573	9,33
LCIS / lobuläres Karzinom	0	0,00	13	0,21
Lymphom	0	0,00	≤3	x
Sarkom	≤3	x	83	1,35

Befund: Invasive Karzinome (Primärerkrankung)

Patientin und Patient

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.625		N = 79.561	
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen und Überlieger)	4	0,15	123	0,15
1. Quartal	641	24,42	19.451	24,45
2. Quartal	658	25,07	19.881	24,99
3. Quartal	707	26,93	21.111	26,53
4. Quartal	615	23,43	18.995	23,87

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.625		N = 79.561	
Altersverteilung				
< 30 Jahre	10	0,38	277	0,35
30 - 39 Jahre	161	6,13	3.231	4,06
40 - 49 Jahre	405	15,43	9.839	12,37
50 - 59 Jahre	616	23,47	16.163	20,32
60 - 69 Jahre	608	23,16	20.686	26,00
70 - 79 Jahre	572	21,79	20.002	25,14
≥ 80 Jahre	253	9,64	9.363	11,77

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Alter (Jahre)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung mit Angabe von Werten > 0	2.625	79.561
Minimum	22,00	20,00
5. Perzentil	38,00	40,00
25. Perzentil	50,00	54,00
Median	61,00	64,00
Mittelwert	61,21	63,54
75. Perzentil	73,00	74,00
95. Perzentil	83,00	84,00
Maximum	94,00	101,00

Präoperative Diagnostik und Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom	N = 2.910		N = 87.073	
Erkrankung				
(1) Primärerkrankung	2.678	92,03	81.175	93,23
(2) lokoregionäres Rezidiv nach BET	179	6,15	4.720	5,42
(3) lokoregionäres Rezidiv nach Mastektomie	47	1,62	1.112	1,28

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 2.337		N = 73.134	
Diagnosestellung im Rahmen des Mammografie-Screening-Programms				
(0) nein	1.483	63,46	48.495	66,31
(1) ja	640	27,39	23.166	31,68
(9) unbekannt	214	9,16	1.473	2,01
Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung durch Stanz-oder Vakuumbiopsie				
(0) nein	36	1,54	739	1,01
(1) ja	2.301	98,46	72.395	98,99

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 2.301		N = 72.395	
Prätherapeutische Histologie				
(1) nicht verwertbar oder ausschließlich Normalgewebe	≤3	x	57	0,08
(2) benigne / entzündliche Veränderung	9	0,39	127	0,18
(3) benigne, aber mit unsicherem biologischen Potenzial	11	0,48	233	0,32
(4) malignitätsverdächtig	12	0,52	395	0,55
(5) maligne (einschließlich in-situ-Karzinom)	2.267	98,52	71.583	98,88

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Zeit zwischen Diagnostik und erstem Eingriff (Tage)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung und mit Angabe von Werten	2.237	70.196
Minimum	1,00	1,00
Median	40,00	39,00
Mittelwert	76,57	74,98
Maximum	344,00	365,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.678		N = 81.175	
Grading				
(0) nein	34	1,27	592	0,73
(1) ja	2.510	93,73	75.947	93,56
Hormonrezeptorstatus				
(0) nein	31	1,16	600	0,74
(1) ja	2.513	93,84	75.939	93,55
HER2-Status				
(0) nein	24	0,90	1.169	1,44
(1) ja	2.415	90,18	73.134	90,09
Ki67-Status (MIB-1-Index)				
(0) nein	22	0,82	523	0,64
(1) ja	2.417	90,25	73.780	90,89

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff ohne prätherapeutische histologische Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 36		N = 739	
Prätherapeutische Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)				
(0) nein	21	58,33	345	46,68
(1) ja	15	41,67	394	53,32

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 2.301		N = 72.395	
Prätherapeutische Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)				
(0) nein	446	19,38	11.024	15,23
(1) ja	1.855	80,62	61.371	84,77
Erhaltene präoperative tumorspezifische Therapie				
(0) nein	1.660	72,14	43.743	60,42
(1) ja	641	27,86	28.652	39,58

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom ohne Aufnahme zum ersten offenen Eingriff oder ohne prätherapeutische histologische Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 377		N = 8.780	
Erhaltene präoperative tumorspezifische Therapie				
(0) nein	309	81,96	6.115	69,65
(1) ja	68	18,04	2.665	30,35

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen bei invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.681		N = 81.383	
Präoperative Draht-Markierung von Brustgewebe gesteuert durch bildgebende Verfahren⁸				
(0) nein	1.310	48,86	34.881	42,86
(1) ja, durch Mammografie	1.037	38,68	12.193	14,98
(2) ja, durch Sonografie	249	9,29	30.592	37,59
(3) ja, durch MRT	7	0,26	362	0,44
(4) nein, stattdessen ultraschallgesteuerte OP	78	2,91	3.355	4,12

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen bei invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.681		N = 81.383	
Eingriffe (nach OPS)⁹				
(5-870.*) Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	1.945	72,55	60.509	74,35
(5-872.*) (Modifizierte radikale) Mastektomie	356	13,28	13.011	15,99
(5-874.*) Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion	53	1,98	507	0,62
(5-877.*) Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren	283	10,56	5.522	6,79

⁸ gemäß leitlinienkonformer Operationsplanung

⁹ Mehrfachnennung möglich

Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.678		N = 81.175	
Primär-operative Therapie abgeschlossen¹⁰				
(0) nein	351	13,11	8.671	10,68
davon weitere Therapieempfehlung				
(1) Empfehlung zur Nachresektion	232	66,10	5.759	66,42
(2) Empfehlung zur Mastektomie	63	17,95	871	10,04
(3) Empfehlung zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	15	4,27	574	6,62

Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.678		N = 81.175	
(4) Empfehlung zur Axilladissektion	18	5,13	766	8,83
(6) Empfehlung zur BET	0	0,00	106	1,22
(9) Kombination aus 1 bis 6	23	6,55	595	6,86
(1) ja	2.327	86,89	72.504	89,32
Lymphknoten-Entfernung				
Brusterhaltende Therapie	1.644	70,65	53.197	73,37
- ohne Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und ohne Lymphadenektomie	305	18,55	8.285	15,57
- nur mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	1.049	63,81	30.472	57,28
- nur mit Lymphadenektomie	128	7,79	3.567	6,71
- mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und mit Lymphadenektomie	162	9,85	10.873	20,44
Mastektomie	683	29,35	19.307	26,63
- ohne Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und ohne Lymphadenektomie	41	6,00	1.380	7,15
- nur mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	364	53,29	8.120	42,06
- nur mit Lymphadenektomie	186	27,23	4.904	25,40
- mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und mit Lymphadenektomie	92	13,47	4.903	25,39

¹⁰ ausgenommen plastisch-rekonstruktive Operationen

Sentinel-Node-Markierung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.327		N = 72.504	
Sentinel-Node-Markierung				
Sentinel-Lymphknoten-Biopsie bei diesem oder vorausgegangenem Aufenthalt durchgeführt	1.667	71,64	54.368	74,99
Therapieart und Patientinnen- und Patientenwunsch				
Brusterhaltende Therapie	1.644	70,65	53.197	73,37
davon ja (auf Wunsch der Patient(in), trotz nicht erfüllter Kriterien BET)	0	0,00	74	0,14
Mastektomie	683	29,35	19.307	26,63
davon nein (auf Wunsch der Patient(in), trotz erfüllter Kriterien BET)	38	5,56	1.591	8,24
Art der erfolgten Therapie (nach OPS)				
Brusterhaltende Therapie ¹¹	1.694	72,80	54.776	75,55
Mastektomie	644	27,68	18.006	24,83

¹¹ Eingeschlossen sind Patientinnen und Patienten, welche erst brusterhaltend operiert wurden und am Ende im selben Aufenthalt eine Mastektomie der selben Brust erfolgte

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.327		N = 72.504	
Immunhistochemischer Hormonrezeptorstatus				
(0) negativ	408	17,53	11.662	16,08
(1) positiv	1.880	80,79	60.391	83,29
(9) unbekannt	38	1,63	241	0,33
HER2-Status				
(0) negativ (IHC 0 ODER IHC 1+ ODER ISH negativ) oder (IHC 2+ UND ISH negativ)	2.032	87,32	63.278	87,28
(1) positiv (IHC 3+ ODER ISH positiv) oder (IHC 2+ UND ISH positiv)	235	10,10	8.647	11,93
(2) Ausnahmekategorie (zweifelhaft/Borderline-Kategorie)	≤3	x	45	0,06
(9) unbekannt	56	2,41	324	0,45

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.327		N = 72.504	
Morphologie (ICD-O-3)				
Invasiv duktales Karzinom (8500/3)	1.857	79,80	57.063	78,70
Invasives mikropapilläres Mammakarzinom (8507/3)	15	0,64	228	0,31
Solides papilläres Carcinoma in situ (8509/2)	0	0,00	0	0,00
Solides papilläres Karzinom mit Invasion (8509/3)	5	0,21	193	0,27
Pleomorphes lobuläres Carcinoma in situ (8519/2)	0	0,00	10	0,01
Invasiv lobuläres Karzinom (8520/3)	327	14,05	9.394	12,96
Invasiv duktales und lobuläres Karzinom (8522/3)	41	1,76	910	1,26
Muzinöses Adenokarzinom (8480/3)	19	0,82	1.185	1,63
Tubuläres Adenokarzinom (8211/3)	≤3	x	354	0,49

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.327		N = 72.504	
Morphologie (ICD-O-3)				
Invasiv duktales Karzinom (8500/3)	1.857	79,80	57.063	78,70
Invasives mikropapilläres Mammakarzinom (8507/3)	15	0,64	228	0,31
Solides papilläres Carcinoma in situ (8509/2)	0	0,00	0	0,00
Solides papilläres Karzinom mit Invasion (8509/3)	5	0,21	193	0,27
Pleomorphes lobuläres Carcinoma in situ (8519/2)	0	0,00	10	0,01
Invasiv lobuläres Karzinom (8520/3)	327	14,05	9.394	12,96
Invasiv duktales und lobuläres Karzinom (8522/3)	41	1,76	910	1,26
Muzinöses Adenokarzinom (8480/3)	19	0,82	1.185	1,63
Tubuläres Adenokarzinom (8211/3)	≤3	x	354	0,49

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und ohne abgeschlossene primär-operative Therapie bei Primärerkrankung	N = 351		N = 8.671	
Morphologie (ICD-O-3)				
Invasiv duktales Karzinom (8500/3)	261	74,36	6.237	71,93
Invasives mikropapilläres Mammakarzinom (8507/3)	≤3	x	23	0,27
Solides papilläres Carcinoma in situ (8509/2)	0	0,00	0	0,00
Solides papilläres Karzinom mit Invasion (8509/3)	≤3	x	41	0,47
Pleomorphes lobuläres Carcinoma in situ (8519/2)	0	0,00	8	0,09
Invasiv lobuläres Karzinom (8520/3)	64	18,23	1.611	18,58
Invasiv duktales und lobuläres Karzinom (8522/3)	10	2,85	141	1,63
Muzinöses Adenokarzinom (8480/3)	≤3	x	147	1,70
Tubuläres Adenokarzinom (8211/3)	0	0,00	31	0,36

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.327		N = 72.504	
Pathologischer Befund: Histologisch gesicherte Multizentrität				
(0) nein	2.010	86,38	64.815	89,40
(1) ja	316	13,58	7.479	10,32

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.327		N = 72.504	
R0-Resektion				
(0) nein	32	1,38	1.698	2,34
(1) ja	2.122	91,19	66.259	91,39
davon: geringster Abstand des Tumors (invasiver und nicht-invasiver Anteil) zum Resektionsrand				
(1) < 1 mm	243	11,45	6.181	9,33
(2) ≥ 1 mm bis < 2 mm	320	15,08	8.422	12,71
(3) ≥ 2 mm	1.485	69,98	49.766	75,11
(8) es liegen keine Angaben vor	74	3,49	1.890	2,85
(8) es liegen keine Angaben vor	16	0,69	90	0,12
(9) Vollremission nach neoadjuvanter Therapie	156	6,70	4.247	5,86

Staging

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.327		N = 72.504	
Tumorgröße (pT- und ypT-Klassifikation)				
pT0, ypT0	245	10,53	7.651	10,55
pT1, ypT1 (Sarkom)	0	0,00	0	0,00
pT1mic, ypT1mic	24	1,03	521	0,72
pT1a, ypT1a	131	5,63	3.932	5,42
pT1b, ypT1b	393	16,89	11.227	15,48
pT1c, ypT1c	783	33,65	24.543	33,85
pT2, ypT2	577	24,80	18.927	26,10
pT3, ypT3	118	5,07	3.129	4,32
pT4a, ypT4a	≤3	x	62	0,09
pT4b, ypT4b	25	1,07	1.428	1,97
pT4c, ypT4c	0	0,00	20	0,03
pT4d, ypT4d	≤3	x	87	0,12
pTX, ypTX	≤3	x	162	0,22

Staging

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.327		N = 72.504	
Nodalstatus (pN- und ypN-Klassifikation)				
pN0, ypN0	139	5,97	5.743	7,92
pN0(sn), ypN0(sn)	1.274	54,75	40.362	55,67
pN1mi, ypN1mi	5	0,21	303	0,42
pN1mi(sn), ypN1mi(sn)	52	2,23	1.140	1,57
pN1(sn), ypN1(sn)	16	0,69	913	1,26
pN1a, ypN1a	175	7,52	4.565	6,30
pN1a(sn) , ypN1a(sn)	180	7,74	5.313	7,33
pN1b, ypN1b	≤3	x	41	0,06
pN1c, ypN1c	≤3	x	143	0,20
pN2a, ypN2a	81	3,48	2.339	3,23
pN2a(sn), ypN2a(sn)	15	0,64	465	0,64
pN2b, ypN2b	0	0,00	35	0,05
pN3a, ypN3a	38	1,63	1.138	1,57
pN3b, ypN3b	≤3	x	15	0,02
pN3c, ypN3c	0	0,00	7	0,01
pNX, ypNX	319	13,71	9.143	12,61
Grading (Elston und Ellis)				
(1) gut differenziert	360	15,47	11.448	15,79
(2) mäßig differenziert	1.316	56,55	43.169	59,54
(3) schlecht differenziert	513	22,05	16.134	22,25
(X) Differenzierungsgrad kann nicht beurteilt werden	137	5,89	1.543	2,13

Tumorstadium (pT und pN)

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Zeilenkollektiv.

Tumor stadium ¹²	pN 0	pN 1	pN 2	pN 3	pN X	Gesamt
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung						
Ihr Ergebnis						
pT 0	230 93,88 %	7 2,86 %	4 1,63 %	0 0,00 %	4 1,63 %	245 100,00 %
pT 1	840 63,11 %	170 12,77 %	22 1,65 %	4 0,30 %	268 20,14 %	1.331 100,00 %
pT 2	288 49,91 %	198 34,32 %	43 7,45 %	10 1,73 %	36 6,24 %	577 100,00 %
pT 3	30 25,42 %	41 34,75 %	19 16,10 %	22 18,64 %	6 5,08 %	118 100,00 %
pT 4	4 13,33 %	11 36,67 %	8 26,67 %	≤3 x %	4 13,33 %	30 100,00 %
pT X	0 0,00 %	≤3 x %	0 0,00 %	0 0,00 %	0 0,00 %	≤3 x %
Gesamt	1.413 60,72 %	431 18,52 %	96 4,13 %	39 1,68 %	319 13,71 %	2.327 100,00 %

Tumorstadium (pT und pN)

Die Prozentangaben beziehen sich auf das Zeilenkollektiv.

Tumor stadium ¹²	pN 0	pN 1	pN 2	pN 3	pN X	Gesamt
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung						
Bund (gesamt)						
pT 0	7.150 93,45 %	308 4,03 %	45 0,59 %	12 0,16 %	127 1,66 %	7.651 100,00 %
pT 1	26.736 66,47 %	5.039 12,53 %	581 1,44 %	132 0,33 %	7.085 17,61 %	40.223 100,00 %
pT 2	10.279 54,31 %	5.350 28,27 %	1.354 7,15 %	463 2,45 %	1.352 7,14 %	18.927 100,00 %
pT 3	1.007 32,18 %	1.052 33,62 %	518 16,55 %	371 11,86 %	172 5,50 %	3.129 100,00 %
pT 4	292 18,28 %	541 33,88 %	319 19,97 %	167 10,46 %	262 16,41 %	1.597 100,00 %
pT X	57 35,19 %	54 33,33 %	16 9,88 %	12 7,41 %	22 13,58 %	162 100,00 %
Gesamt	46.105 63,59 %	12.418 17,13 %	2.839 3,92 %	1.160 1,60 %	9.143 12,61 %	72.504 100,00 %

¹² Zusammenfassung von pT und ypT bzw. pN und ypN

Tumorgröße und OP-Verfahren

Zusammenfassung von pT und ypT

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom mit pT 1 und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 1.331		N = 40.223	
pT 1				
keine präoperative tumorspezifische Therapie	1.096	82,34	27.830	69,19
davon				
brusterhaltend	926	84,49	24.129	86,70
ablativ	170	15,51	3.701	13,30

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom mit pT 2 und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 577		N = 18.927	
pT 2				
keine präoperative tumorspezifische Therapie	455	78,86	12.699	67,09
davon				
brusterhaltend	278	61,10	8.260	65,04
ablativ	177	38,90	4.439	34,96

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom mit pT 3 - 4 und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 148		N = 4.726	
pT 3 - 4				
keine präoperative tumorspezifische Therapie	115	77,70	3.105	65,70
davon				
brusterhaltend	16	13,91	620	19,97
ablative	99	86,09	2.485	80,03

Tumorstadium und OP-Verfahren

Zusammenfassung von pT und ypT bzw. pN und ypN

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom mit pT 1 und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 1.331		N = 40.223	
pT 1				
pN 0	840	63,11	26.736	66,47
- G 1	164	19,52	5.623	21,03
davon brusterhaltend	152	92,68	4.992	88,78
davon ablativ	12	7,32	631	11,22
- G 2 oder 3	626	74,52	20.765	77,67
davon brusterhaltend	495	79,07	17.376	83,68
davon ablativ	131	20,93	3.389	16,32
pN > 0	196	14,73	5.752	14,30
- G 1	18	9,18	693	12,05
davon brusterhaltend	14	77,78	578	83,41
davon ablativ	4	22,22	115	16,59
- G 2 oder 3	153	78,06	4.926	85,64
davon brusterhaltend	107	69,93	3.589	72,86
davon ablativ	46	30,07	1.337	27,14

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom mit pT 2 und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 577		N = 18.927	
pT 2				
pN 0	288	49,91	10.279	54,31
- G 1	31	10,76	1.034	10,06
davon brusterhaltend	23	74,19	792	76,60
davon ablativ	8	25,81	242	23,40
- G 2 oder 3	253	87,85	9.146	88,98
davon brusterhaltend	157	62,06	6.326	69,17
davon ablativ	96	37,94	2.820	30,83
pN > 0	251	43,50	7.167	37,87
- G 1	30	11,95	517	7,21
davon brusterhaltend	22	73,33	340	65,76
davon ablativ	8	26,67	177	34,24
- G 2 oder 3	209	83,27	6.536	91,20
davon brusterhaltend	111	53,11	3.630	55,54
davon ablativ	98	46,89	2.906	44,46

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom mit pT 3 - 4 und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 148		N = 4.726	
pT 3 - 4				
pN 0	34	22,97	1.299	27,49
- G 1	≤3	x	94	7,24
davon brusterhaltend	0	0,00	18	19,15
davon ablativ	≤3	x	76	80,85
- G 2 oder 3	33	97,06	1.191	91,69
davon brusterhaltend	5	15,15	353	29,64
davon ablativ	28	84,85	838	70,36
pN > 0	104	70,27	2.968	62,80
- G 1	6	5,77	118	3,98
davon brusterhaltend	≤3	x	21	17,80
davon ablativ	5	83,33	97	82,20
- G 2 oder 3	92	88,46	2.788	93,94
davon brusterhaltend	6	6,52	451	16,18
davon ablativ	86	93,48	2.337	83,82

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.284		N = 71.147	
Weiterer Behandlungsverlauf				
Postoperative Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)	2.259	98,91	70.818	99,54

Verweildauer im Krankenhaus

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.625		N = 79.561	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	1.582	60,27	29.451	37,02
3 - 6 Tage	887	33,79	42.817	53,82
7 - 10 Tage	128	4,88	5.706	7,17
11 - 14 Tage	14	0,53	971	1,22
> 14 Tage	14	0,53	616	0,77

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie und brusterhaltender Therapie (Datenfeld: BET) bei Primärerkrankung	N = 1.621		N = 52.482	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	1.289	79,52	24.319	46,34
3 - 6 Tage	307	18,94	26.514	50,52
7 - 10 Tage	14	0,86	1.280	2,44
11 - 14 Tage	5	0,31	201	0,38
> 14 Tage	6	0,37	168	0,32

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom und Mastektomie (nach OPS) bei Primärerkrankung	N = 674		N = 18.363	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	21	3,12	994	5,41
3 - 6 Tage	528	78,34	12.059	65,67
7 - 10 Tage	109	16,17	4.164	22,68
11 - 14 Tage	9	1,34	736	4,01
> 14 Tage	7	1,04	410	2,23

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.625		N = 79.561	
Entlassungsdiagnose (ICD 10)¹³				
(C50.0) Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof	13	0,50	573	0,72
(C50.1) Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse	251	9,56	4.978	6,26
(C50.2) Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse	305	11,62	9.567	12,02
(C50.3) Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse	183	6,97	5.407	6,80
(C50.4) Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse	1.422	54,17	33.125	41,63
(C50.5) Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse	234	8,91	7.519	9,45
(C50.6) Bösartige Neubildung: Recessus axillaris der Brustdrüse	≤3	x	105	0,13
(C50.8) Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend	322	12,27	15.924	20,01
(C50.9) Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet	404	15,39	6.131	7,71

¹³ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.625		N = 79.561	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.625		N = 79.561	
(01) Behandlung regulär beendet	1.975	75,24	51.199	64,35
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	635	24,19	27.252	34,25
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	≤3	x	142	0,18
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	≤3	x	140	0,18
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	0	0,00	80	0,10
(07) Tod	≤3	x	24	0,03
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ¹⁴	0	0,00	≤3	x
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	≤3	x	22	0,03
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	5	0,19	186	0,23
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	0	0,00
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	≤3	x
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	x	436	0,55
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	43	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ¹⁵	0	0,00	13	0,02

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei Primärerkrankung	N = 2.625		N = 79.561	
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	0	0,00
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr ¹⁶	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	15	0,02
nicht spezifizierter Entlassungsgrund¹⁷				
(1) ja	≤3	x	4	0,01

¹⁴ § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

¹⁵ nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

¹⁶ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

¹⁷ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)

Befund: DCIS (Primärerkrankung)

Patientin und Patient

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit DCIS bei Primärerkrankung	N = 395		N = 10.857	
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen und Überlieger)	0	0,00	4	0,04
1. Quartal	84	21,27	2.667	24,56
2. Quartal	105	26,58	2.622	24,15
3. Quartal	107	27,09	2.975	27,40
4. Quartal	99	25,06	2.589	23,85

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit DCIS bei Primärerkrankung	N = 395		N = 10.857	
Altersverteilung				
< 30 Jahre	≤3	x	30	0,28
30 - 39 Jahre	13	3,29	274	2,52
40 - 49 Jahre	47	11,90	1.080	9,95
50 - 59 Jahre	110	27,85	3.068	28,26
60 - 69 Jahre	106	26,84	3.341	30,77
70 - 79 Jahre	102	25,82	2.507	23,09
≥ 80 Jahre	16	4,05	557	5,13

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Alter (Jahre)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit DCIS bei Primärerkrankung mit Angabe von Werten > 0	395	10.857
Minimum	26,00	19,00
5. Perzentil	41,00	43,00
25. Perzentil	53,00	54,00
Median	62,00	62,00
Mittelwert	61,24	61,98
75. Perzentil	70,00	71,00
95. Perzentil	77,00	80,00
Maximum	94,00	97,00

Präoperative Diagnostik und Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS	N = 440		N = 11.594	
Erkrankung				
(1) Primärerkrankung	398	90,45	10.909	94,09
(2) lokoregionäres Rezidiv nach BET	33	7,50	591	5,10
(3) lokoregionäres Rezidiv nach Mastektomie	7	1,59	66	0,57

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 284		N = 8.445	
Diagnosestellung im Rahmen des Mammografie-Screening-Programms				
(0) nein	128	45,07	3.568	42,25
(1) ja	147	51,76	4.750	56,25
(9) unbekannt	9	3,17	127	1,50
Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung durch Stanz-oder Vakuumbiopsie				
(0) nein	12	4,23	336	3,98
(1) ja	272	95,77	8.109	96,02

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 272		N = 8.109	
Prätherapeutische Histologie				
(1) nicht verwertbar oder ausschließlich Normalgewebe	≤3	x	27	0,33
(2) benigne / entzündliche Veränderung	≤3	x	67	0,83
(3) benigne, aber mit unsicherem biologischen Potenzial	10	3,68	485	5,98
(4) malignitätsverdächtig	6	2,21	170	2,10
(5) maligne (einschließlich in-situ-Karzinom)	251	92,28	7.360	90,76

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Zeit zwischen Diagnostik und erstem Eingriff (Tage)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit DCIS und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung und mit Angabe von Werten	268	8.030
Minimum	6,00	1,00
Median	36,00	34,00
Mittelwert	44,85	43,61
Maximum	322,00	361,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS bei Primärerkrankung	N = 398		N = 10.909	
Grading				
(0) nein	15	3,77	610	5,59
(1) ja	333	83,67	8.342	76,47
Hormonrezeptorstatus				
(0) nein	40	10,05	848	7,77
(1) ja	308	77,39	8.104	74,29

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff ohne prätherapeutische histologische Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 12		N = 336	
Prätherapeutische Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)				
(0) nein	7	58,33	177	52,68
(1) ja	5	41,67	159	47,32

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 272		N = 8.109	
Prätherapeutische Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)				
(0) nein	90	33,09	2.024	24,96
(1) ja	182	66,91	6.085	75,04
Erhaltene präoperative tumorspezifische Therapie				
(0) nein	268	98,53	7.838	96,66
(1) ja	4	1,47	271	3,34

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS ohne Aufnahme zum ersten offenen Eingriff oder ohne prätherapeutische histologische Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 126		N = 2.800	
Erhaltene präoperative tumorspezifische Therapie				
(0) nein	125	99,21	2.725	97,32
(1) ja	≤3	x	75	2,68

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen bei DCIS bei Primärerkrankung	N = 398		N = 10.933	
Präoperative Draht-Markierung von Brustgewebe gesteuert durch bildgebende Verfahren¹⁸				
(0) nein	180	45,23	3.990	36,50
(1) ja, durch Mammografie	207	52,01	4.533	41,46
(2) ja, durch Sonografie	8	2,01	2.159	19,75
(3) ja, durch MRT	≤3	x	96	0,88
(4) nein, stattdessen ultraschallgesteuerte OP	≤3	x	155	1,42

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen bei DCIS bei Primärerkrankung	N = 398		N = 10.933	
Eingriffe (nach OPS)¹⁹				
(5-870.*) Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	293	73,62	9.034	82,63
(5-872.*) (Modifizierte radikale) Mastektomie	31	7,79	837	7,66
(5-874.*) Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion	≤3	x	13	0,12
(5-877.*) Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren	67	16,83	974	8,91

¹⁸ gemäß leitlinienkonformer Operationsplanung

¹⁹ Mehrfachnennung möglich

Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS bei Primärerkrankung	N = 398		N = 10.909	
Primär-operative Therapie abgeschlossen²⁰				
(0) nein	99	24,87	2.595	23,79
davon weitere Therapieempfehlung				
(1) Empfehlung zur Nachresektion	73	73,74	2.154	83,01
(2) Empfehlung zur Mastektomie	25	25,25	318	12,25
(3) Empfehlung zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	≤3	x	7	0,27

Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS bei Primärerkrankung	N = 398		N = 10.909	
(4) Empfehlung zur Axilladissektion	0	0,00	≤3	x
(6) Empfehlung zur BET	0	0,00	43	1,66
(9) Kombination aus 1 bis 6	0	0,00	72	2,77
(1) ja	299	75,13	8.314	76,21
Lymphknoten-Entfernung				
Brusterhaltende Therapie	201	67,22	6.510	78,30
- ohne Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und ohne Lymphadenektomie	194	96,52	6.182	94,96
- nur mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	≤3	x	191	2,93
- nur mit Lymphadenektomie	≤3	x	44	0,68
- mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und mit Lymphadenektomie	≤3	x	93	1,43
Mastektomie	98	32,78	1.804	21,70
- ohne Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und ohne Lymphadenektomie	54	55,10	694	38,47
- nur mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	38	38,78	812	45,01
- nur mit Lymphadenektomie	4	4,08	50	2,77
- mit Sentinel-Lymphknoten-Biopsie und mit Lymphadenektomie	≤3	x	248	13,75

²⁰ ausgenommen plastisch-rekonstruktive Operationen

Sentinel-Node-Markierung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 299		N = 8.314	
Sentinel-Node-Markierung				
Sentinel-Lymphknoten-Biopsie bei diesem oder vorausgegangenem Aufenthalt durchgeführt	44	14,72	1.344	16,17
Therapieart und Patientinnen- und Patientenwunsch				
Brusterhaltende Therapie	201	67,22	6.510	78,30
davon ja (auf Wunsch der Patient(in), trotz nicht erfüllter Kriterien BET)	≤3	x	6	0,09
Mastektomie	98	32,78	1.804	21,70
davon nein (auf Wunsch der Patient(in), trotz erfüllter Kriterien BET)	6	6,12	155	8,59
Art der erfolgten Therapie (nach OPS)				
Brusterhaltende Therapie ²¹	210	70,23	6.683	80,38
Mastektomie	89	29,77	1.651	19,86

²¹ Eingeschlossen sind Patientinnen und Patienten, welche erst brusterhaltend operiert wurden und am Ende im selben Aufenthalt eine Mastektomie der selben Brust erfolgte

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 299		N = 8.314	
Morphologie (ICD-O-3)				
Duktales Carcinoma in situ (8500/2)	289	96,66	7.883	94,82
Intraduktales mikropapilläres Karzinom (8507/2)	0	0,00	7	0,08
Invasives mikropapilläres Mammakarzinom (8507/3)	0	0,00	0	0,00
Nichtinvasives intraduktales papilläres Adenokarzinom (8503/2)	≤3	x	112	1,35
Nichtinvasives intrazystisches Karzinom (8504/2)	≤3	x	93	1,12
Solides papilläres Carcinoma in situ (8509/2)	≤3	x	73	0,88
Solides papilläres Karzinom mit Invasion (8509/3)	0	0,00	0	0,00
Pleomorphes lobuläres Carcinoma in situ (8519/2)	0	0,00	0	0,00
Morbus Paget der Brust (8540/3)	≤3	x	106	1,27
Morbus Paget mit nichtinvasivem intraduktalem Karzinom (8543/3)	≤3	x	40	0,48

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS und ohne abgeschlossene primär-operative Therapie bei Primärerkrankung	N = 99		N = 2.595	
Morphologie (ICD-O-3)				
Duktales Carcinoma in situ (8500/2)	96	96,97	2.511	96,76
Intraduktales mikropapilläres Karzinom (8507/2)	≤3	x	≤3	x
Invasives mikropapilläres Mammakarzinom (8507/3)	0	0,00	0	0,00
Nichtinvasives intraduktales papilläres Adenokarzinom (8503/2)	0	0,00	26	1,00
Nichtinvasives intrazystisches Karzinom (8504/2)	0	0,00	18	0,69
Solides papilläres Carcinoma in situ (8509/2)	≤3	x	13	0,50
Solides papilläres Karzinom mit Invasion (8509/3)	0	0,00	0	0,00
Pleomorphes lobuläres Carcinoma in situ (8519/2)	0	0,00	0	0,00
Morbus Paget der Brust (8540/3)	≤3	x	15	0,58
Morbus Paget mit nichtinvasivem intraduktalem Karzinom (8543/3)	0	0,00	9	0,35

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 299		N = 8.314	
Grading (WHO)				
(G1) Grad 1 (low grade)	30	10,03	1.159	13,94
(G2) Grad 2 (intermediate grade)	127	42,47	3.696	44,46
(G3) Grad 3 (high grade)	128	42,81	2.896	34,83
(GX) Grad X (Differenzierungsgrad kann nicht beurteilt werden)	14	4,68	563	6,77
Gesamttumorggröße				
≤ 10 mm	109	36,45	2.493	29,99
> 10 bis ≤ 20 mm	60	20,07	2.012	24,20
> 20 bis ≤ 30 mm	43	14,38	1.337	16,08
> 30 bis ≤ 40 mm	33	11,04	801	9,63
> 40 bis ≤ 50 mm	18	6,02	613	7,37
> 50 mm	36	12,04	1.058	12,73
Pathologischer Befund: Histologisch gesicherte Multizentrität				
(0) nein	273	91,30	7.883	94,82
(1) ja	26	8,70	431	5,18

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 299		N = 8.314	
R0-Resektion				
(0) nein	≤3	x	190	2,29
(1) ja	293	97,99	8.065	97,01
davon: geringster Abstand des Tumors (invasiver und nicht-invasiver Anteil) zum Resektionsrand				
(1) < 1 mm	32	10,92	794	9,85
(2) ≥ 1 mm bis < 2 mm	40	13,65	1.040	12,90
(3) ≥ 2 mm	215	73,38	5.986	74,22
(8) es liegen keine Angaben vor	6	2,05	245	3,04
(8) es liegen keine Angaben vor	≤3	x	43	0,52
(9) Vollremission nach neoadjuvanter Therapie	0	0,00	16	0,19

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 297		N = 8.280	
Weiterer Behandlungsverlauf				
Postoperative Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)	291	97,98	8.219	99,26

Verweildauer im Krankenhaus

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit DCIS bei Primärerkrankung	N = 395		N = 10.857	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	279	70,63	6.593	60,73
3 - 6 Tage	103	26,08	3.712	34,19
7 - 10 Tage	9	2,28	442	4,07
11 - 14 Tage	≤3	x	78	0,72
> 14 Tage	≤3	x	32	0,29

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie und brusterhaltender Therapie (Datenfeld: BET) bei Primärerkrankung	N = 200		N = 6.488	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	186	93,00	4.623	71,25
3 - 6 Tage	12	6,00	1.772	27,31
7 - 10 Tage	≤3	x	65	1,00
11 - 14 Tage	≤3	x	14	0,22
> 14 Tage	0	0,00	14	0,22

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit DCIS und Mastektomie (nach OPS) bei Primärerkrankung	N = 99		N = 1.803	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	5	5,05	124	6,88
3 - 6 Tage	85	85,86	1.244	69,00
7 - 10 Tage	6	6,06	360	19,97
11 - 14 Tage	≤3	x	59	3,27
> 14 Tage	≤3	x	16	0,89

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit DCIS bei Primärerkrankung	N = 395		N = 10.857	
Entlassungsdiagnose (ICD 10)²²				
(D05.0) Lobuläres Carcinoma in situ der Brustdrüse	≤3	x	162	1,49
(D05.1) Carcinoma in situ der Milchgänge	371	93,92	9.219	84,91
(D05.7) Sonstiges Carcinoma in situ der Brustdrüse	≤3	x	203	1,87
(D05.9) Carcinoma in situ der Brustdrüse, nicht näher bezeichnet	≤3	x	301	2,77

²² Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit DCIS bei Primärerkrankung	N = 395		N = 10.857	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				
(01) Behandlung regulär beendet	307	77,72	7.035	64,80
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	88	22,28	3.698	34,06
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	0	0,00	25	0,23
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	0	0,00	18	0,17
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	0	0,00	≤3	x
(07) Tod	0	0,00	0	0,00
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ²³	0	0,00	0	0,00
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,00	≤3	x
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	0	0,00	6	0,06
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	0	0,00
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	0	0,00
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	65	0,60
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	5	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ²⁴	0	0,00	0	0,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit DCIS bei Primärerkrankung	N = 395		N = 10.857	
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	0	0,00
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr ²⁵	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	0	0,00
nicht spezifizierter Entlassungsgrund²⁶				
(1) ja	0	0,00	0	0,00

²³ § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

²⁴ nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

²⁵ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

²⁶ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)

Häufigkeit verschiedener Angaben zum Erreichen des R0-Status bei invasivem Mammakarzinom oder DCIS (Primärerkrankung)

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit abgeschlossener primär-operativer Therapie und mit invasivem Mammakarzinom oder DCIS bei Primärerkrankung	N = 2.626		N = 80.818	
R0-Resektion				
(0) nein	35	1,33	1.888	2,34
(1) ja	2.415	91,96	74.324	91,96
(8) es liegen keine Angaben vor	19	0,72	133	0,16
(9) Vollremission nach neoadjuvanter Therapie	156	5,94	4.263	5,27

Geschlechterstratifizierte Histologie und Grading (Primärerkrankung)

Patientinnen

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patientinnen mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 2.309		N = 71.780	
Grading (Elston und Ellis) (invasives Karzinom)				
(1) gut differenziert	360	15,59	11.377	15,85
(2) mäßig differenziert	1.303	56,43	42.696	59,48
(3) schlecht differenziert	509	22,04	15.970	22,25
(X) Differenzierungsgrad kann nicht beurteilt werden	136	5,89	1.531	2,13
Immunhistochemischer Hormonrezeptorstatus (invasives Karzinom)				
(0) negativ	408	17,67	11.640	16,22
(1) positiv	1.862	80,64	59.702	83,17
(9) unbekannt	38	1,65	232	0,32
HER2-Status (invasives Karzinom)				
(0) negativ (IHC 0 ODER IHC 1+ ODER ISH negativ) oder (IHC 2+ UND ISH negativ)	2.014	87,22	62.636	87,26
(1) positiv (IHC 3+ ODER ISH positiv) oder (IHC 2+ UND ISH positiv)	235	10,18	8.581	11,95
(2) Ausnahmekategorie (zweifelhaft/Borderline-Kategorie)	≤3	x	44	0,06
(9) unbekannt	56	2,43	313	0,44

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patientinnen mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 297		N = 8.256	
Grading (WHO) (DCIS)				
(G1) Grad 1 (low grade)	30	10,10	1.144	13,86
(G2) Grad 2 (intermediate grade)	126	42,42	3.668	44,43
(G3) Grad 3 (high grade)	127	42,76	2.885	34,94
(GX) Grad X (Differenzierungsgrad kann nicht beurteilt werden)	14	4,71	559	6,77
GesamtumorgroÙe (DCIS)				
≤ 10 mm	109	36,70	2.479	30,03
> 10 bis ≤ 20 mm	59	19,87	1.991	24,12
> 20 bis ≤ 30 mm	42	14,14	1.323	16,02
> 30 bis ≤ 40 mm	33	11,11	797	9,65
> 40 bis ≤ 50 mm	18	6,06	611	7,40
> 50 mm	36	12,12	1.055	12,78

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patientinnen mit abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 3.019		N = 90.763	
Pathologischer Befund: Histologisch gesicherte Multizentrität				
(0) nein	2.265	75,02	71.972	79,30
(1) ja	340	11,26	7.863	8,66

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patientinnen mit abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 3.019		N = 90.763	
Tumorgröße (pT- und ypT-Klassifikation)				
pT0, ypT0	245	8,12	7.658	8,44
pT1, ypT1 (Sarkom)	0	0,00	11	0,01
pT1mic, ypT1mic	24	0,79	533	0,59
pT1a, ypT1a	131	4,34	3.929	4,33
pT1b, ypT1b	393	13,02	11.173	12,31
pT1c, ypT1c	779	25,80	24.326	26,80
pT2, ypT2	566	18,75	18.698	20,60
pT3, ypT3	116	3,84	3.130	3,45
pT4a, ypT4a	4	0,13	67	0,07
pT4b, ypT4b	24	0,79	1.367	1,51
pT4c, ypT4c	0	0,00	21	0,02
pT4d, ypT4d	≤3	x	89	0,10
pTX, ypTX	4	0,13	196	0,22

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patientinnen mit abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 3.019		N = 90.763	
Nodalstatus (pN- und ypN-Klassifikation)				
pN0, ypN0	147	4,87	5.891	6,49
pN0(sn), ypN0(sn)	1.307	43,29	41.183	45,37
pN1mi, ypN1mi	5	0,17	296	0,33
pN1mi(sn), ypN1mi(sn)	52	1,72	1.128	1,24
pN1(sn), ypN1(sn)	16	0,53	899	0,99
pN1a, ypN1a	173	5,73	4.499	4,96
pN1a(sn) , ypN1a(sn)	178	5,90	5.241	5,77
pN1b, ypN1b	≤3	x	41	0,05
pN1c, ypN1c	0	0,00	139	0,15
pN2a, ypN2a	78	2,58	2.302	2,54
pN2a(sn), ypN2a(sn)	15	0,50	455	0,50
pN2b, ypN2b	0	0,00	32	0,04
pN3a, ypN3a	38	1,26	1.129	1,24
pN3b, ypN3b	≤3	x	15	0,02
pN3c, ypN3c	0	0,00	7	0,01
pNX, ypNX	545	18,05	15.224	16,77

Patienten

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patienten mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 18		N = 634	
Grading (Elston und Ellis) (invasives Karzinom)				
(1) gut differenziert	0	0,00	57	8,99
(2) mäßig differenziert	13	72,22	412	64,98
(3) schlecht differenziert	4	22,22	150	23,66
(X) Differenzierungsgrad kann nicht beurteilt werden	≤3	x	12	1,89
Immunhistochemischer Hormonrezeptorstatus (invasives Karzinom)				
(0) negativ	0	0,00	15	2,37
(1) positiv	18	100,00	607	95,74
(9) unbekannt	0	0,00	9	1,42
HER2-Status (invasives Karzinom)				
(0) negativ (IHC 0 ODER IHC 1+ ODER ISH negativ) oder (IHC 2+ UND ISH negativ)	18	100,00	565	89,12
(1) positiv (IHC 3+ ODER ISH positiv) oder (IHC 2+ UND ISH positiv)	0	0,00	55	8,68
(2) Ausnahmekategorie (zweifelhaft/Borderline-Kategorie)	0	0,00	≤3	x
(9) unbekannt	0	0,00	10	1,58

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patienten mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N ≤3		N = 43	
Grading (WHO) (DCIS)				
(G1) Grad 1 (low grade)	0	0,00	13	30,23
(G2) Grad 2 (intermediate grade)	≤3	x	22	51,16
(G3) Grad 3 (high grade)	≤3	x	4	9,30
(GX) Grad X (Differenzierungsgrad kann nicht beurteilt werden)	0	0,00	4	9,30
Gesamttumorggröße (DCIS)				
≤ 10 mm	0	0,00	10	23,26
> 10 bis ≤ 20 mm	≤3	x	16	37,21
> 20 bis ≤ 30 mm	≤3	x	11	25,58
> 30 bis ≤ 40 mm	0	0,00	≤3	x
> 40 bis ≤ 50 mm	0	0,00	≤3	x
> 50 mm	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patienten mit abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 24		N = 811	
Pathologischer Befund: Histologisch gesicherte Multizentrität				
(0) nein	18	75,00	636	78,42
(1) ja	≤3	x	38	4,69

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patienten mit abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 24		N = 811	
Tumorgröße (pT- und ypT-Klassifikation)				
pT0, ypT0	0	0,00	11	1,36
pT1, ypT1 (Sarkom)	0	0,00	≤3	x
pT1mic, ypT1mic	0	0,00	0	0,00
pT1a, ypT1a	0	0,00	18	2,22
pT1b, ypT1b	0	0,00	36	4,44
pT1c, ypT1c	4	16,67	203	25,03
pT2, ypT2	11	45,83	276	34,03
pT3, ypT3	≤3	x	15	1,85
pT4a, ypT4a	0	0,00	≤3	x
pT4b, ypT4b	≤3	x	65	8,01
pT4c, ypT4c	0	0,00	0	0,00
pT4d, ypT4d	0	0,00	0	0,00
pTX, ypTX	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste bei Patienten mit abgeschlossener primär-operativer Therapie bei Primärerkrankung	N = 24		N = 811	
Nodalstatus (pN- und ypN-Klassifikation)				
pN0, ypN0	0	0,00	50	6,17
pN0(sn), ypN0(sn)	9	37,50	306	37,73
pN1mi, ypN1mi	0	0,00	9	1,11
pN1mi(sn), ypN1mi(sn)	0	0,00	13	1,60
pN1(sn), ypN1(sn)	0	0,00	16	1,97
pN1a, ypN1a	≤3	x	82	10,11
pN1a(sn) , ypN1a(sn)	≤3	x	74	9,12
pN1b, ypN1b	0	0,00	0	0,00
pN1c, ypN1c	≤3	x	4	0,49
pN2a, ypN2a	≤3	x	38	4,69
pN2a(sn), ypN2a(sn)	0	0,00	9	1,11
pN2b, ypN2b	0	0,00	≤3	x
pN3a, ypN3a	0	0,00	10	1,23
pN3b, ypN3b	0	0,00	0	0,00
pN3c, ypN3c	0	0,00	0	0,00
pNX, ypNX	≤3	x	51	6,29

Befund: Invasive Karzinome (Lokoregionäre Rezidive)

Patientin und Patient

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv	N = 225		N = 5.798	
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen und Überlieger)	0	0,00	22	0,38
1. Quartal	51	22,67	1.491	25,72
2. Quartal	58	25,78	1.429	24,65
3. Quartal	63	28,00	1.510	26,04
4. Quartal	53	23,56	1.346	23,21

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv	N = 225		N = 5.798	
Altersverteilung				
< 30 Jahre	0	0,00	7	0,12
30 - 39 Jahre	8	3,56	162	2,79
40 - 49 Jahre	26	11,56	510	8,80
50 - 59 Jahre	36	16,00	1.021	17,61
60 - 69 Jahre	49	21,78	1.569	27,06
70 - 79 Jahre	62	27,56	1.471	25,37
≥ 80 Jahre	44	19,56	1.058	18,25

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Alter (Jahre)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv mit Angabe von Werten > 0	225	5.798
Minimum	32,00	26,00
5. Perzentil	41,30	43,00
25. Perzentil	54,50	58,00
Median	67,00	67,00
Mittelwert	65,86	66,37
75. Perzentil	77,00	76,00
95. Perzentil	86,70	86,00
Maximum	96,00	101,00

Präoperative Diagnostik

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv	N = 226		N = 5.832	
Erkrankung				
(2) Lokoregionäres Rezidiv nach BET	179	79,20	4.720	80,93
(3) Lokoregionäres Rezidiv nach Mastektomie	47	20,80	1.112	19,07
Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung durch Stanz-oder Vakuumbiopsie				
(0) nein	14	6,19	451	7,73
(1) ja	212	93,81	5.381	92,27

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung bei lokoregionärem Rezidiv	N = 212		N = 5.381	
Prätherapeutische Histologie				
(1) nicht verwertbar oder ausschließlich Normalgewebe	0	0,00	17	0,32
(2) benigne / entzündliche Veränderung	0	0,00	23	0,43
(3) benigne, aber mit unsicherem biologischen Potenzial	0	0,00	10	0,19
(4) malignitätsverdächtig	4	1,89	47	0,87
(5) maligne (einschließlich in-situ-Karzinom)	208	98,11	5.284	98,20

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Zeit zwischen Diagnostik und erstem Eingriff (Tage)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung bei lokoregionärem Rezidiv und mit Angabe von Werten	208	5.256
Minimum	5,00	1,00
Median	33,00	38,00
Mittelwert	50,64	61,15
Maximum	262,00	357,00

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen bei invasivem Karzinom und lokoregionärem Rezidiv nach BET	N = 179		N = 4.735	
Präoperative Draht-Markierung von Brustgewebe gesteuert durch bildgebende Verfahren²⁷				
(0) nein	113	63,13	3.498	73,88
(1) ja, durch Mammografie	51	28,49	281	5,93
(2) ja, durch Sonografie	14	7,82	813	17,17
(3) ja, durch MRT	0	0,00	18	0,38
(4) nein, stattdessen ultraschallgesteuerte OP	≤3	x	125	2,64
Eingriffe (nach OPS)²⁸				
(5-870.*) Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	84	46,93	1.532	32,35
(5-872.*) (Modifizierte radikale) Mastektomie	64	35,75	2.221	46,91
(5-874.*) Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion	4	2,23	135	2,85
(5-877.*) Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren	12	6,70	558	11,78

²⁷ gemäß leitlinienkonformer Operationsplanung

²⁸ Mehrfachnennung möglich

Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv nach BET	N = 179		N = 4.720	
Primär-operative Therapie abgeschlossen²⁹				
(0) nein	12	6,70	276	5,85
davon weitere Therapieempfehlung				
(1) Empfehlung zur Nachresektion	4	33,33	169	61,23
(2) Empfehlung zur Mastektomie	6	50,00	69	25,00
(3) Empfehlung zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	0	0,00	11	3,99
(4) Empfehlung zur Axilladissektion	≤3	x	12	4,35
(6) Empfehlung zur BET	0	0,00	0	0,00
(9) Kombination aus 1 bis 6	≤3	x	15	5,43
(1) ja	167	93,30	4.444	94,15

²⁹ ausgenommen plastisch-rekonstruktive Operationen

Sentinel-Node-Markierung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv nach BET	N = 179		N = 4.720	
Sentinel-Node-Markierung				
Sentinel-Lymphknoten-Biopsie bei diesem Aufenthalt durchgeführt (5-401.11, 5-401.12)	19	10,61	845	17,90

Sentinel-Node-Markierung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv nach BET	N = 179		N = 4.720	
Therapieart und Patientinnen- und Patientenwunsch				
Brusterhaltende Therapie	83	46,37	1.465	31,04
davon ja (auf Wunsch der Patient(in), trotz nicht erfüllter Kriterien BET)	8	0,41	159	0,26
Mastektomie	84	46,93	2.979	63,11
davon nein (auf Wunsch der Patient(in), trotz erfüllter Kriterien BET)	44	5,00	1.839	7,53
Art der erfolgten Therapie (nach OPS)				
Brusterhaltende Therapie ³⁰	99	55,31	1.847	39,13
Mastektomie	80	44,69	2.893	61,29

³⁰ Eingeschlossen sind Patientinnen und Patienten, welche erst brusterhaltend operiert wurden und am Ende im selben Aufenthalt eine Mastektomie der selben Brust erfolgte

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei lokoregionärem Rezidiv	N = 209		N = 5.470	
Morphologie (ICD-O-3)				
Invasiv duktales Karzinom (8500/3)	168	80,38	4.188	76,56
Invasives mikropapilläres Mammakarzinom (8507/3)	0	0,00	18	0,33
Solides papilläres Carcinoma in situ (8509/2)	0	0,00	0	0,00
Solides papilläres Karzinom mit Invasion (8509/3)	≤3	x	16	0,29
Pleomorphes lobuläres Carcinoma in situ (8519/2)	0	0,00	0	0,00
Invasiv lobuläres Karzinom (8520/3)	16	7,66	627	11,46
Invasiv duktales und lobuläres Karzinom (8522/3)	4	1,91	60	1,10
Muzinöses Adenokarzinom (8480/3)	0	0,00	61	1,12
Tubuläres Adenokarzinom (8211/3)	0	0,00	5	0,09

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit invasivem Karzinom und ohne abgeschlossene primär-operative Therapie bei lokoregionärem Rezidiv	N = 17		N = 362	
Morphologie (ICD-O-3)				
Invasiv duktales Karzinom (8500/3)	14	82,35	264	72,93
Invasives mikropapilläres Mammakarzinom (8507/3)	0	0,00	≤3	x
Solides papilläres Carcinoma in situ (8509/2)	0	0,00	0	0,00
Solides papilläres Karzinom mit Invasion (8509/3)	0	0,00	≤3	x
Pleomorphes lobuläres Carcinoma in situ (8519/2)	0	0,00	0	0,00
Invasiv lobuläres Karzinom (8520/3)	≤3	x	59	16,30
Invasiv duktales und lobuläres Karzinom (8522/3)	0	0,00	5	1,38
Muzinöses Adenokarzinom (8480/3)	0	0,00	5	1,38
Tubuläres Adenokarzinom (8211/3)	0	0,00	0	0,00

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie bei lokoregionärem Rezidiv	N = 208		N = 5.438	
Weiterer Behandlungsverlauf				
Postoperative Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)	207	99,52	5.361	98,58

Verweildauer im Krankenhaus

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv	N = 225		N = 5.798	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	108	48,00	1.674	28,87
3 - 6 Tage	104	46,22	3.337	57,55
7 - 10 Tage	10	4,44	600	10,35
11 - 14 Tage	≤3	x	104	1,79
> 14 Tage	0	0,00	83	1,43

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom und abgeschlossener primär-operativer Therapie und brusterhaltender Therapie (Datenfeld: BET) bei lokoregionärem Rezidiv nach BET	N = 83		N = 1.463	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	69	83,13	823	56,25
3 - 6 Tage	12	14,46	579	39,58
7 - 10 Tage	≤3	x	49	3,35
11 - 14 Tage	0	0,00	4	0,27
> 14 Tage	0	0,00	8	0,55

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom und Mastektomie (nach OPS) bei lokoregionärem Rezidiv	N = 92		N = 3.132	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	9	9,78	293	9,36
3 - 6 Tage	74	80,43	2.212	70,63
7 - 10 Tage	7	7,61	481	15,36
11 - 14 Tage	≤3	x	84	2,68
> 14 Tage	0	0,00	62	1,98

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv	N = 225		N = 5.798	
Entlassungsdiagnose (ICD 10)³¹				
(C50.0) Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof	≤3	x	52	0,90
(C50.1) Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse	20	8,89	422	7,28
(C50.2) Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse	25	11,11	610	10,52
(C50.3) Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse	19	8,44	334	5,76
(C50.4) Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse	98	43,56	1.873	32,30
(C50.5) Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse	18	8,00	490	8,45
(C50.6) Bösartige Neubildung: Recessus axillaris der Brustdrüse	6	2,67	102	1,76
(C50.8) Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend	30	13,33	1.428	24,63
(C50.9) Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet	44	19,56	749	12,92
(C76.1) Bösartige Neubildung: Thorax (Axilla, intrathorakal, thorakal)	0	0,00	11	0,19

³¹ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv	N = 225		N = 5.798	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				
(01) Behandlung regulär beendet	178	79,11	3.720	64,16
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	46	20,44	1.979	34,13
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	0	0,00	17	0,29
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	0	0,00	12	0,21
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	≤3	x	11	0,19
(07) Tod	0	0,00	5	0,09
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ³²	0	0,00	0	0,00
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,00	0	0,00
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	0	0,00	10	0,17
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	≤3	x
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	0	0,00
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	39	0,67
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit invasivem Karzinom bei lokoregionärem Rezidiv	N = 225		N = 5.798	
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ³³	0	0,00	≤3	x
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	0	0,00
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr ³⁴	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	0	0,00
nicht spezifizierter Entlassungsgrund³⁵				
(1) ja	0	0,00	0	0,00

³² § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

³³ nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

³⁴ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

³⁵ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)

Ausschließlich sekundäre plastische Rekonstruktion / prophylaktische Mastektomie

Patientin und Patient

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie	N = 136		N = 3.306	
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen und Überlieger)	≤3	x	11	0,33
1. Quartal	39	28,68	901	27,25
2. Quartal	29	21,32	793	23,99
3. Quartal	38	27,94	799	24,17
4. Quartal	29	21,32	802	24,26

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie	N = 136		N = 3.306	
Altersverteilung				
< 30 Jahre	4	2,94	103	3,12
30 - 39 Jahre	29	21,32	552	16,70
40 - 49 Jahre	37	27,21	853	25,80
50 - 59 Jahre	35	25,74	826	24,98
60 - 69 Jahre	20	14,71	614	18,57
70 - 79 Jahre	8	5,88	283	8,56
≥ 80 Jahre	≤3	x	75	2,27

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Alter (Jahre)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie mit Angabe von Werten > 0	136	3.306
Minimum	24,00	15,00
5. Perzentil	30,00	31,00
25. Perzentil	40,00	42,00
Median	49,00	51,00
Mittelwert	50,26	51,82
75. Perzentil	58,00	61,00
95. Perzentil	74,30	75,00
Maximum	91,00	93,00

Präoperative Diagnostik

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle operierten Brüste	N = 3.941		N = 114.225	
Erkrankung				
(4) ausschließlich sekundäre plastische Rekonstruktion	28	0,71	1.219	1,07
(5) prophylaktische Mastektomie	127	3,22	2.537	2,22
(6) Fernmetastase	7	0,18	291	0,25

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie	N = 155		N = 3.756	
Prätherapeutische Histologie				
(1) nicht verwertbar oder ausschließlich Normalgewebe	14	9,03	221	5,88
(2) benigne / entzündliche Veränderung	4	2,58	158	4,21
(3) benigne, aber mit unsicherem biologischen Potenzial	0	0,00	23	0,61
(4) malignitätsverdächtig	≤3	x	12	0,32
(5) maligne (einschließlich in-situ- Karzinom)	5	3,23	85	2,26

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Zeit zwischen Diagnostik und erstem Eingriff (Tage)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie und mit Angabe von Werten	7	178
Minimum	69,00	1,00
Median	91,50	69,00
Mittelwert	157,67	105,51
Maximum	344,00	362,00

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie	N = 155		N = 3.767	
Eingriffe (nach OPS)³⁶				
(5-870.*) Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe	19	12,26	666	17,68
(5-872.*) (Modifizierte radikale) Mastektomie	45	29,03	1.055	28,01
(5-874.*) Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion	≤3	x	14	0,37
(5-877.*) Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren	87	56,13	1.854	49,22

³⁶ Mehrfachnennung möglich

Postoperativer Verlauf

Verweildauer im Krankenhaus

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie	N = 136		N = 3.306	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	26	19,12	479	14,49
3 - 6 Tage	83	61,03	1.894	57,29
7 - 10 Tage	27	19,85	740	22,38
11 - 14 Tage	0	0,00	105	3,18
> 14 Tage	0	0,00	88	2,66

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion	N = 26		N = 1.117	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	13	50,00	299	26,77
3 - 6 Tage	9	34,62	495	44,32
7 - 10 Tage	4	15,38	228	20,41
11 - 14 Tage	0	0,00	44	3,94
> 14 Tage	0	0,00	51	4,57

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit prophylaktischer Mastektomie	N = 110		N = 2.225	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	13	11,82	183	8,22
3 - 6 Tage	74	67,27	1.413	63,51
7 - 10 Tage	23	20,91	526	23,64
11 - 14 Tage	0	0,00	65	2,92
> 14 Tage	0	0,00	38	1,71

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie	N = 136		N = 3.306	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				
(01) Behandlung regulär beendet	91	66,91	1.922	58,14
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	45	33,09	1.348	40,77
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	0	0,00	≤3	x
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	0	0,00	6	0,18
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	0	0,00	≤3	x
(07) Tod	0	0,00	0	0,00

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie	N = 136		N = 3.306	
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ³⁷	0	0,00	0	0,00
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,00	0	0,00
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	0	0,00	4	0,12
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	0	0,00
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	0	0,00
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	20	0,60
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	≤3	x
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ³⁸	0	0,00	0	0,00
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	0	0,00
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr ³⁹	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	0	0,00

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit ausschließlich sekundärer plastischer Rekonstruktion / prophylaktischer Mastektomie	N = 136		N = 3.306	
nicht spezifizierter Entlassungsgrund⁴⁰				
(1) ja	0	0,00	0	0,00

³⁷ § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

³⁸ nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

³⁹ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

⁴⁰ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)

Befund: Risikoläsionen

Ausgenommen sind bei diesem Befund Patientinnen und Patienten mit Fernmetastasen

Patientin und Patient

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit Risikoläsionen	N = 97		N = 2.247	
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen und Überlieger)	0	0,00	0	0,00
1. Quartal	42	43,30	587	26,12
2. Quartal	28	28,87	567	25,23
3. Quartal	16	16,49	559	24,88
4. Quartal	11	11,34	534	23,77

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit Risikoläsionen	N = 97		N = 2.247	
Altersverteilung				
< 30 Jahre	6	6,19	73	3,25
30 - 39 Jahre	11	11,34	189	8,41
40 - 49 Jahre	24	24,74	467	20,78
50 - 59 Jahre	26	26,80	698	31,06
60 - 69 Jahre	19	19,59	467	20,78
70 - 79 Jahre	10	10,31	298	13,26
≥ 80 Jahre	≤3	x	55	2,45

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Alter (Jahre)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit Risikoläsionen mit Angabe von Werten > 0	97	2.247
Minimum	11,00	11,00
5. Perzentil	27,90	33,00
25. Perzentil	43,00	46,00
Median	51,00	54,00
Mittelwert	51,88	54,92
75. Perzentil	61,50	65,00
95. Perzentil	75,10	76,00
Maximum	84,00	93,00

Präoperative Diagnostik und Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen	N = 98		N = 2.292	
Erkrankung				
(1) Primärerkrankung	98	100,00	2.206	96,25
(2) Lokoregionäres Rezidiv nach BET	0	0,00	48	2,09
(3) lokoregionäres Rezidiv nach Mastektomie	0	0,00	≤3	x
(4) ausschließlich sekundäre plastische Rekonstruktion	0	0,00	7	0,31
(5) prophylaktische Mastektomie	0	0,00	28	1,22

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 93		N = 2.117	
Diagnosestellung im Rahmen des Mammografie-Screening-Programms				
(0) nein	77	82,80	1.313	62,02
(1) ja	16	17,20	784	37,03
(9) unbekannt	0	0,00	20	0,94

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen und - Aufnahme zum ersten offenen Eingriff an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung oder - lokoregionärem Rezidiv	N = 93		N = 2.168	
Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung durch Stanz- oder Vakuumbiopsie				
(0) nein	6	6,45	298	13,75
(1) ja	87	93,55	1.870	86,25

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung und - Aufnahme zum ersten offenen Eingriff an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung oder - lokoregionärem Rezidiv	N = 87		N = 1.870	
Prätherapeutische Histologie				
(1) nicht verwertbar oder ausschließlich Normalgewebe	0	0,00	4	0,21
(2) benigne / entzündliche Veränderung	0	0,00	67	3,58
(3) benigne, aber mit unsicherem biologischen Potenzial	85	97,70	1.599	85,51
(4) malignitätsverdächtig	0	0,00	151	8,07
(5) maligne (einschließlich in-situ-Karzinom)	≤3	x	49	2,62

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Zeit zwischen Diagnostik und erstem Eingriff (Tage)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit Risikoläsionen und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung oder bei lokoregionärem Rezidiv und mit Angabe von Werten	84	1.814
Minimum	3,00	2,00
Median	55,50	43,50
Mittelwert	71,20	58,44
Maximum	318,00	350,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff ohne prätherapeutische histologische Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 6		N = 288	
Prätherapeutische Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)				
(0) nein	6	100,00	181	62,85
(1) ja	0	0,00	107	37,15

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 87		N = 1.829	
Prätherapeutische Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)				
(0) nein	71	81,61	877	47,95
(1) ja	16	18,39	952	52,05
Erhaltene präoperative tumorspezifische Therapie				
(0) nein	87	100,00	1.806	98,74
(1) ja	0	0,00	23	1,26

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen ohne Aufnahme zum ersten offenen Eingriff oder ohne prätherapeutische histologische Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 11		N = 377	
Erhaltene präoperative tumorspezifische Therapie				
(0) nein	10	90,91	374	99,20
(1) ja	≤3	x	≤3	x

präoperative Drahtmarkierungen

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen bei Risikoläsionen bei Primärerkrankung oder lokoregionärem Rezidiv	N = 98		N = 2.259	
Präoperative Draht-Markierung von Brustgewebe gesteuert durch bildgebende Verfahren⁴¹				
(0) nein	29	29,59	509	22,53
(1) ja, durch Mammografie	17	17,35	698	30,90
(2) ja, durch Sonografie	50	51,02	939	41,57
(3) ja, durch MRT	≤3	x	30	1,33
(4) nein, stattdessen ultraschallgesteuerte OP	≤3	x	83	3,67

⁴¹ gemäß leitlinienkonformer Operationsplanung

Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen bei Primärerkrankung oder lokoregionärem Rezidiv	N = 98		N = 2.257	
Primär-operative Therapie abgeschlossen⁴²				
(0) nein	4	4,08	65	2,88
davon: weitere Therapieempfehlung				
(1) Empfehlung zur Nachresektion	4	100,00	57	87,69
(2) Empfehlung zur Mastektomie	0	0,00	4	6,15
(3) Empfehlung zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie	0	0,00	≤3	x
(4) Empfehlung zur Axilladisektion	0	0,00	0	0,00
(6) Empfehlung zur BET	0	0,00	0	0,00
(9) Kombination aus 1 bis 6	0	0,00	≤3	x
(1) ja	94	95,92	2.192	97,12

⁴² ausgenommen plastisch-rekonstruktive Operationen

Sentinel-Node-Markierung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen bei Primärerkrankung oder lokoregionärem Rezidiv	N = 98		N = 2.257	
Sentinel-Node-Markierung				
Sentinel-Lymphknoten-Biopsie bei diesem Aufenthalt durchgeführt (5-401.11, 5-401.12)	≤3	x	71	3,15

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit Risikoläsionen	N = 98		N = 2.292	
Therapieart und Patientinnen- und Patientenwunsch				
Brusterhaltende Therapie	0	0,00	0	0,00
davon ja (auf Wunsch der Patient(in), trotz nicht erfüllter Kriterien BET)	8	0,41	159	0,26
Mastektomie	0	0,00	0	0,00
davon nein (auf Wunsch der Patient(in), trotz erfüllter Kriterien BET)	44	5,00	1.839	7,53
Art der erfolgten Therapie (nach OPS)				
Brusterhaltende Therapie ⁴³	97	98,98	2.174	94,85
Mastektomie	≤3	x	134	5,85

⁴³ Eingeschlossen sind Patientinnen und Patienten, welche erst brusterhaltend operiert wurden und am Ende im selben Aufenthalt eine Mastektomie der selben Brust erfolgte

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit Risikoläsionen	N = 97		N = 2.247	
Verweildauer im Krankenhaus				
≤ 2 Tage	95	97,94	1.823	81,13
3 - 6 Tage	≤3	x	373	16,60
7 - 10 Tage	≤3	x	41	1,82
11 - 14 Tage	0	0,00	4	0,18
> 14 Tage	0	0,00	6	0,27

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit Risikoläsionen	N = 97		N = 2.247	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				
(01) Behandlung regulär beendet	70	72,16	1.568	69,78
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	27	27,84	660	29,37
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	0	0,00	≤3	x
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	0	0,00	9	0,40
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	0	0,00	0	0,00
(07) Tod	0	0,00	0	0,00
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ⁴⁴	0	0,00	0	0,00
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,00	0	0,00
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	0	0,00	≤3	x
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	0	0,00
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	0	0,00
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	4	0,18

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit Risikoläsionen	N = 97		N = 2.247	
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	≤3	x
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ⁴⁵	0	0,00	0	0,00
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	0	0,00
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr ⁴⁶	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	0	0,00
nicht spezifizierter Entlassungsgrund⁴⁷				
(1) ja	0	0,00	0	0,00

⁴⁴ § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

⁴⁵ nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

⁴⁶ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

⁴⁷ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)

Befund: Benigne / entzündliche Veränderungen, ausschließlich Normalgewebe

Patientin und Patient

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe	N = 363		N = 9.927	
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen und Überlieger)	0	0,00	6	0,06
1. Quartal	98	27,00	2.713	27,33
2. Quartal	89	24,52	2.371	23,88
3. Quartal	95	26,17	2.485	25,03
4. Quartal	81	22,31	2.352	23,69

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe	N = 363		N = 9.927	
Altersverteilung				
< 30 Jahre	46	12,67	1.163	11,72
30 - 39 Jahre	56	15,43	1.419	14,29
40 - 49 Jahre	90	24,79	2.270	22,87
50 - 59 Jahre	84	23,14	2.224	22,40
60 - 69 Jahre	49	13,50	1.603	16,15
70 - 79 Jahre	30	8,26	959	9,66
≥ 80 Jahre	8	2,20	289	2,91

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Alter (Jahre)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe mit Angabe von Werten > 0	363	9.927
Minimum	13,00	11,00
5. Perzentil	23,00	22,00
25. Perzentil	38,00	39,00
Median	48,00	50,00
Mittelwert	48,32	49,91
75. Perzentil	59,00	62,00
95. Perzentil	75,80	76,00
Maximum	87,00	95,00

Präoperative Diagnostik und Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe	N = 376		N = 10.464	
Erkrankung				
(1) Primärerkrankung	320	85,11	8.489	81,13
(2) Lokoregionäres Rezidiv nach BET	10	2,66	250	2,39
(3) lokoregionäres Rezidiv nach Mastektomie	≤3	x	53	0,51
(4) ausschließlich sekundäre plastische Rekonstruktion	11	2,93	383	3,66
(5) prophylaktische Mastektomie	34	9,04	1.289	12,32

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 275		N = 7.910	
Diagnosestellung im Rahmen des Mammografie-Screening-Programms				
(0) nein	232	84,36	6.479	81,91
(1) ja	29	10,55	1.304	16,49
(9) unbekannt	14	5,09	127	1,61

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe und - Aufnahme zum ersten offenen Eingriff an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung oder - lokoregionärem Rezidiv	N = 286		N = 8.213	
Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung durch Stanz- oder Vakuumbiopsie				
(0) nein	122	42,66	2.808	34,19
(1) ja	164	57,34	5.405	65,81

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung und - Aufnahme zum ersten offenen Eingriff an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung oder - lokoregionärem Rezidiv	N = 164		N = 5.405	
Prätherapeutische Histologie				
(1) nicht verwertbar oder ausschließlich Normalgewebe	15	9,15	165	3,05
(2) benigne / entzündliche Veränderung	70	42,68	2.701	49,97
(3) benigne, aber mit unsicherem biologischen Potenzial	70	42,68	2.140	39,59
(4) malignitätsverdächtig	6	3,66	132	2,44
(5) maligne (einschließlich in-situ- Karzinom)	≤3	x	267	4,94

	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)
Zeit zwischen Diagnostik und erstem Eingriff (Tage)		
Anzahl Patientinnen und Patienten mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff und prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung oder bei lokoregionärem Rezidiv und mit Angabe von Werten	155	4.941
Minimum	5,00	1,00
Median	52,00	46,00
Mittelwert	76,88	70,59
Maximum	355,00	365,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff ohne prätherapeutische histologische Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 115		N = 2.659	
Prätherapeutische Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)				
(0) nein	107	93,04	1.962	73,79
(1) ja	8	6,96	697	26,21

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe und Aufnahme zum ersten offenen Eingriff mit prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 160		N = 5.251	
Prätherapeutische Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz (Tumorboard und Befunde)				
(0) nein	152	95,00	3.489	66,44
(1) ja	8	5,00	1.762	33,56
Erhaltene präoperative tumorspezifische Therapie				
(0) nein	159	99,38	5.086	96,86
(1) ja	≤3	x	165	3,14

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe ohne Aufnahme zum ersten offenen Eingriff oder ohne prätherapeutische histologische Diagnosesicherung an der jeweiligen Brust oder Axilla wegen Primärerkrankung	N = 160		N = 3.238	
Erhaltene präoperative tumorspezifische Therapie				
(0) nein	158	98,75	3.090	95,43
(1) ja	≤3	x	148	4,57

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen bei benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe bei Primärerkrankung oder lokoregionärem Rezidiv	N = 331		N = 8.802	
Präoperative Draht-Markierung von Brustgewebe gesteuert durch bildgebende Verfahren⁴⁸				
(0) nein	151	45,62	3.893	44,23
(1) ja, durch Mammografie	60	18,13	1.471	16,71
(2) ja, durch Sonografie	105	31,72	2.778	31,56
(3) ja, durch MRT	14	4,23	276	3,14
(4) nein, stattdessen ultraschallgesteuerte OP	≤3	x	384	4,36

⁴⁸ gemäß leitlinienkonformer Operationsplanung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen bei benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe	N = 376		N = 10.478	
Eingriffe (nach OPS)⁴⁹				
(5-870.2*) Duktectomie	17	4,52	517	4,93
(5-870.6*) Lokale Destruktion	0	0,00	126	1,20
(5-870.7) Exzision durch Vakuumbiopsie (Rotationsmesser)	0	0,00	≤3	x
(5-870.9*) Lokale Exzision	20	5,32	2.145	20,47
(5-870.a*) Partielle Resektion	286	76,06	5.716	54,55
(5-870.x) Sonstige partielle Exzision der Mamma	≤3	x	44	0,42
(5-870.y) Nicht näher bezeichnete partielle Exzision der Mamma	0	0,00	6	0,06
(nicht 5-870.*) Sonstiger operativer Eingriff	54	14,36	2.067	19,73

⁴⁹ Mehrfachnennung möglich

Therapie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe bei Primärerkrankung oder lokoregionärem Rezidiv	N = 331		N = 8.792	
Primär-operative Therapie abgeschlossen⁵⁰				
(0) nein	≤3	x	98	1,11
davon: weitere Therapieempfehlung				
(1) Empfehlung zur Nachresektion	≤3	x	61	62,24
(2) Empfehlung zur Mastektomie	0	0,00	10	10,20
(3) Empfehlung zur Sentinel- Lymphknoten-Biopsie	0	0,00	0	0,00
(4) Empfehlung zur Axilladisektion	0	0,00	≤3	x
(6) Empfehlung zur BET	0	0,00	15	15,31
(9) Kombination aus 1 bis 6	0	0,00	11	11,22
(1) ja	328	99,09	8.694	98,89

⁵⁰ ausgenommen plastisch-rekonstruktive Operationen

Sentinel-Node-Markierung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe bei Primärerkrankung oder lokoregionärem Rezidiv	N = 331		N = 8.792	
Sentinel-Node-Markierung				
Sentinel-Lymphknoten-Biopsie bei diesem Aufenthalt durchgeführt (5-401.11, 5-401.12)	≤3	x	386	4,39

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operierte Brüste mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe	N = 376		N = 10.464	
Therapieart und Patientinnen- und Patientenwunsch				
Brusterhaltende Therapie	0	0,00	0	0,00
davon ja (auf Wunsch der Patient(in), trotz nicht erfüllter Kriterien BET)	8	0,41	159	0,26
Mastektomie	0	0,00	0	0,00
davon nein (auf Wunsch der Patient(in), trotz erfüllter Kriterien BET)	44	5,00	1.839	7,53
Art der erfolgten Therapie (nach OPS)				
Brusterhaltende Therapie ⁵¹	332	88,30	8.758	83,70
Mastektomie	44	11,70	1.772	16,93

⁵¹ Eingeschlossen sind Patientinnen und Patienten, welche erst brusterhaltend operiert wurden und am Ende im selben Aufenthalt eine Mastektomie der selben Brust erfolgte

Postoperativer Verlauf

Verweildauer im Krankenhaus

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe	N = 363		N = 9.927	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	305	84,02	6.909	69,60
3 - 6 Tage	50	13,77	2.342	23,59
7 - 10 Tage	7	1,93	510	5,14
11 - 14 Tage	≤3	x	85	0,86
> 14 Tage	0	0,00	81	0,82

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit benignen / entzündlichen Veränderungen	N = 318		N = 8.519	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	279	87,74	6.388	74,99
3 - 6 Tage	31	9,75	1.679	19,71
7 - 10 Tage	7	2,20	330	3,87
11 - 14 Tage	≤3	x	61	0,72
> 14 Tage	0	0,00	61	0,72

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit ausschließlich Normalgewebe	N = 46		N = 1.435	
Verweildauer				
≤ 2 Tage	27	58,70	528	36,79
3 - 6 Tage	19	41,30	676	47,11
7 - 10 Tage	0	0,00	186	12,96
11 - 14 Tage	0	0,00	25	1,74
> 14 Tage	0	0,00	20	1,39

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe	N = 363		N = 9.927	
Entlassungsdiagnose (ICD 10)⁵²				
(D17.1) Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes	≤3	x	111	1,12
(D24) Gutartige Neubildung der Brustdrüse	233	64,19	5.169	52,07
(D48.6) Neubildung unsicheren oder unbekanntens Verhaltens: Brustdrüse	26	7,16	1.082	10,90
(N60.0) Solitärzyste der Mamma	≤3	x	167	1,68
(N60.1) Diffuse zystische Mastopathie	8	2,20	1.138	11,46
(N60.2) Fibroadenose der Mamma	19	5,23	631	6,36
(N60.3) Fibrosklerose der Mamma	25	6,89	504	5,08
(N60.4) Ektasie der Ductus lactiferi	0	0,00	242	2,44
(N60.8) Sonstige gutartige Mammadysplasien	7	1,93	333	3,35
(N60.9) Gutartige Mammadysplasie, nicht näher bezeichnet	≤3	x	23	0,23
(N64.4) Mastodynie	≤3	x	54	0,54
(N64.5) Sonstige Symptome der Mamma	5	1,38	430	4,33

⁵² Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe	N = 363		N = 9.927	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				
(01) Behandlung regulär beendet	301	82,92	6.865	69,15
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	61	16,80	2.957	29,79
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	0	0,00	6	0,06
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	≤3	x	39	0,39
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	0	0,00	≤3	x
(07) Tod	0	0,00	0	0,00
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ⁵³	0	0,00	0	0,00
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,00	≤3	x
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	0	0,00	6	0,06
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	0	0,00
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	≤3	x
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	37	0,37
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	5	0,05

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen und Patienten mit benignen / entzündlichen Veränderungen oder ausschließlich Normalgewebe	N = 363		N = 9.927	
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ⁵⁴	0	0,00	4	0,04
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	0	0,00
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr ⁵⁵	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	0	0,00
nicht spezifizierter Entlassungsgrund⁵⁶				
(1) ja	0	0,00	≤3	x

⁵³ § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

⁵⁴ nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

⁵⁵ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

⁵⁶ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)