

Externe Qualitätssicherung in der stationären Versorgung

Mammachirurgie

(Modul 18/1)

Jahresauswertung
2007

Basisauswertung

Krankenhaus

Geschäftsstelle
Qualitätssicherung
Hessen

Frankfurter Straße 10-14
65760 Eschborn

Übersicht:

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Patienten mit Mamma-Eingriffen gesamt	8556		0	

Geschlechtsverteilung

männlich	103	1,2	0	0,0
weiblich ¹	8453	98,8	0	0,0

Altersverteilung

< 30 Jahre	285	3,4	0	0,0
30 - 39 Jahre	451	5,3	0	0,0
40 - 49 Jahre	1518	18,0	0	0,0
50 - 59 Jahre	2054	24,3	0	0,0
60 - 69 Jahre	2276	26,9	0	0,0
70 - 79 Jahre	1230	14,6	0	0,0
> 79 Jahre	637	7,5	0	0,0

in Jahren:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	58,6	14,5	14	34	49	59	68	82	100
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Histologischer Befund

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Patientinnen mit histologischen Befunden gesamt	8453		0	

davon:

a) benigne/entzündliche Veränderungen, regelhaftes Drüsengewebe	2025	24,0	0	0,0
- einseitiger Befund	2001	23,7	0	0,0
- beidseitiger Befund	24	0,3	0	0,0
b) Risiko-Läsionen²	85	1,0	0	0,0
- einseitiger Befund	85	1,0	0	0,0
- beidseitiger Befund	0	0,0	0	0,0
c) DCIS	676	8,0	0	0,0
- einseitiger Befund	673	8,0	0	0,0
- beidseitiger Befund	3	0,0	0	0,0
d) invasive Karzinome	5610	66,4	0	0,0
- einseitiger Befund	5559	65,8	0	0,0
- beidseitiger Befund	51	0,6	0	0,0
e) sonstige maligne Neoplasie³	91	1,1	0	0,0
- einseitiger Befund	91	1,1	0	0,0
- beidseitiger Befund	0	0,0	0	0,0

¹ alle weiteren Auswertungen beziehen sich auf weibliche Patienten² flache epitheliale Atypie (DIN 1a), Zylinderzellmetaplasie mit Atypie (DIN 1a), atypische duktale Hyperplasie (DIN 1b)³ LCIS/lobuläre Neoplasie, Lymphom, Sarkom

1. Benigne / entzündliche Veränderungen, regelhaftes Drüsengewebe:

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Patienten mit benignen Befunden	2025		0	
Benigne Befunde (inkl. beidseitiger Befund)	2049		0	

Eingriffe

Bezug: Benigne Befunde (N=2049 bzw. N=)

Brusterhaltende Operation	1912	93,3	0	0,0
Mamma-Exzision ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	1882	91,8	0	0,0
Mamma-Exzision mit Lymphadenektomie	30	1,5	0	0,0
Mamma-Exzision mit Sentinel-node-Biopsie	0	0,0	0	0,0
Ablative Operation	35	1,7	0	0,0
Mastektomie ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	23	1,1	0	0,0
Mastektomie mit Lymphadenektomie	12	0,6	0	0,0
Mastektomie mit Sentinel-node-Biopsie	0	0,0	0	0,0

Perioperative Antibiotikaprophylaxe	1352	66,0	0	0,0
-------------------------------------	------	------	---	-----



Altersverteilung

Bezug: Patientinnen mit benignen Befunden (N=2025 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
< 20 Jahre	79	3,9	0	0,0
20 - 29 Jahre	166	8,2	0	0,0
30 - 39 Jahre	232	11,5	0	0,0
40 - 49 Jahre	483	23,9	0	0,0
50 - 59 Jahre	453	22,4	0	0,0
60 - 69 Jahre	397	19,6	0	0,0
> 69 Jahre	215	10,6	0	0,0

in Jahren:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	50,3	16	15	21	40	50	63	75	92
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Präoperative Risikoeinstufung (ASA-Klassifikation)

Bezug: Patientinnen mit benignen Befunden (N=2025 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
ASA 1 gesunde Patientin ohne Allgemeinerkrankung	1078	53,2	0	0,0
ASA 2 Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	793	39,2	0	0,0
ASA 3 Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	149	7,4	0	0,0
ASA 4 Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	5	0,2	0	0,0
ASA 5 moribunde Patientin	0	0,0	0	0,0

Diagnosesicherung

Bezug: Benigne Befunde (N=2049 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Tastbarer Mammabefund	874	42,7	0	0,0
Anlaß der Diagnosestellung bekannt	1446	70,6	0	0,0
Selbstuntersuchung / Eigenuntersuchung	761	37,1	0	0,0
Früherkennung	536	26,2	0	0,0
durch Mammographie-Screening-Programm	188	9,2	0	0,0
Tumorsymptomatik	64	3,1	0	0,0
Nachsorge	54	2,6	0	0,0
Sonstiges	165	8,1	0	0,0
Histologie vor dem ersten Eingriff vorliegend	574	28,0	0	0,0

Postoperative Komplikationen

Bezug: Benigne Befunde (N=2049 bzw. N=)

Benigne Befunde mit postoperativen Komplikationen	59	2,9	0	0,0
- Wundinfektion	7	0,3	0	0,0
- Nachblutung / Hämatom	26	1,3	0	0,0
- Serom	4	0,2	0	0,0
- sonstige postoperative Komplikation	25	1,2	0	0,0

Entlassungsdiagnose (nach ICD 10) ¹

Bezug: Patientinnen mit benignen Befunden (N=2025 bzw. N=)

Gutartige Neubildung der Brust (D24)	1075	53,1	0	0,0
Unsichere Neubildung der Brust (D48.6)	186	9,2	0	0,0
Ca in situ der Brustdrüse (D05)	25	1,2	0	0,0
Gutartige Mammadysplasie (N60)	347	17,1	0	0,0
Hypertrophie der Mamma (N62)	1	0,0	0	0,0
N.n.bez. Knoten in der Brust (N63)	64	3,2	0	0,0
Fettgewebsnekrose (N64.1)	2	0,1	0	0,0
Atrophie (N64.2)	0	0,0	0	0,0
Mammaabszeß (N61)	9	0,4	0	0,0
Abnorme Befunde in der bildgebenden Diagnostik (R92)	12	0,6	0	0,0
andere Diagnosen	304	15,0	0	0,0

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen mit benignen Befunden (N=2025 bzw. N=)

VD 0 - 2 Tage	890	44,0	0	0,0
VD 3 - 6 Tage	901	44,5	0	0,0
VD 7 - 10 Tage	150	7,4	0	0,0
VD 11 - 14 Tage	44	2,2	0	0,0
VD > 14 Tage	40	2,0	0	0,0

in Tagen:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	3,9	5,4	1	1	2	3	4	10	116
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

¹ Auswertung des ersten Diagnosefeldes

2. Risikoläsionen:

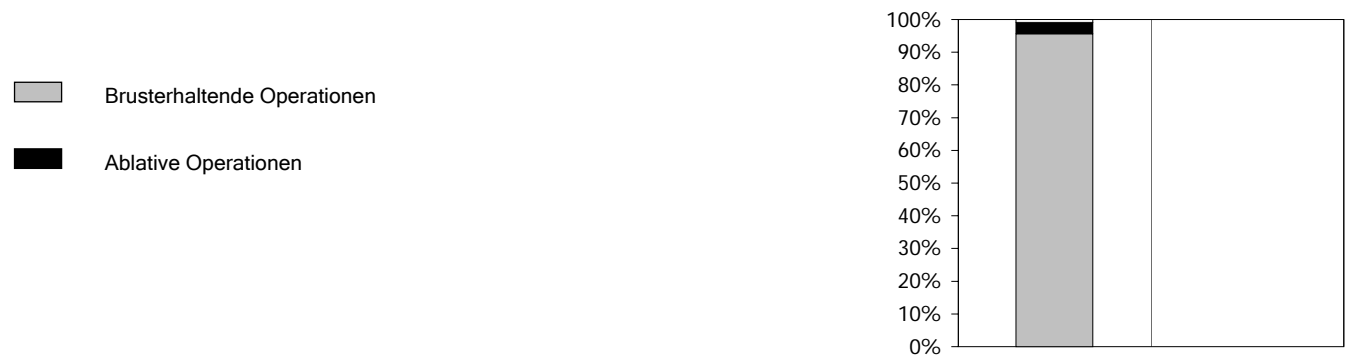
	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Patienten mit Risiko-Läsionen	30		0	
Risiko-Läsionen (inkl. beidseitiger Befund)	30		0	

Eingriffe

Bezug: Risiko-Läsionen (N=30 bzw. N=)

Brusterhaltende Operationen	28	93,3	0	0,0
Mamma-Exzision ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	28	93,3	0	0,0
Mamma-Exzision mit Lymphadenektomie	0	0,0	0	0,0
Mamma-Exzision mit Sentinel-node-Biopsie	0	0,0	0	0,0
Ablative Operationen	1	3,3	0	0,0
Mastektomie ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	0	0,0	0	0,0
Mastektomie mit Lymphadenektomie	1	3,3	0	0,0
Mastektomie mit Sentinel-node-Biopsie	0	0,0	0	0,0

Perioperative Antibiotikaprophylaxe	25	83,3	0	0,0
-------------------------------------	----	------	---	-----



Altersverteilung

Bezug: Patientinnen mit Risiko-Läsionen (N=30 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
< 30 Jahre	1	3,3	0	0,0
30 - 39 Jahre	4	13,3	0	0,0
40 - 49 Jahre	3	10,0	0	0,0
50 - 59 Jahre	10	33,3	0	0,0
60 - 69 Jahre	9	30,0	0	0,0
70 - 79 Jahre	0	0,0	0	0,0
> 79 Jahre	2	6,7	0	0,0

in Jahren:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	56,5	13,6	27	32	49	57	66	81	87
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Präoperative Risikoeinstufung (ASA-Klassifikation)

Bezug: Patientinnen mit Risiko-Läsionen (N=30 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
ASA 1 gesunde Patientin ohne Allgemeinerkrankung	14	46,7	0	0,0
ASA 2 Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	14	46,7	0	0,0
ASA 3 Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	2	6,7	0	0,0
ASA 4 Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	0	0,0	0	0,0
ASA 5 moribunde Patientin	0	0,0	0	0,0

Diagnosesicherung

Bezug: Risiko-Läsionen (N=30 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Tastbarer Mammabefund	8	26,7	0	0,0
Anlaß der Diagnosestellung bekannt	22	73,3	0	0,0
Selbstuntersuchung / Eigenuntersuchung	8	26,7	0	0,0
Früherkennung	10	33,3	0	0,0
Mammographie-Screening-Programm	6	20,0	0	0,0
Tumorsymptomatik	4	13,3	0	0,0
Nachsorge	3	10,0	0	0,0
Sonstiges	1	3,3	0	0,0
Histologie vor dem ersten Eingriff vorliegend	14	46,7	0	0,0

Postoperative Komplikationen

Bezug: Risiko-Läsionen (N=30 bzw. N=)

Risiko-Läsionen mit postoperativen Komplikationen	2	6,7	0	0,0
- Wundinfektion	0	0,0	0	0,0
- Nachblutung / Hämatom	0	0,0	0	0,0
- Serom	1	3,3	0	0,0
- sonstige postoperative Komplikation	1	3,3	0	0,0

Entlassungsdiagnose (nach ICD 10) ¹

Bezug: Patientinnen mit Risiko-Läsionen (N=30 bzw. N=)

Gutartige Neubildung der Brust (D24)	14	46,7	0	0,0
Unsichere Neubildung der Brust (D48.6)	0	0,0	0	0,0
Ca in situ der Brustdrüse (D05)	2	6,7	0	0,0
Gutartige Mammadysplasie (N60)	6	20,0	0	0,0
Hypertrophie der Mamma (N62)	0	0,0	0	0,0
N.n.bez. Knoten in der Brust (N63)	0	0,0	0	0,0
Fettgewebsnekrose (N64.1)	0	0,0	0	0,0
Atrophie (N64.2)	0	0,0	0	0,0
Mammaabszeß (N61)	0	0,0	0	0,0
Abnorme Befunde in der bildgebenden Diagnostik (R92)	1	3,3	0	0,0
andere Diagnosen	7	23,3	0	0,0

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen mit Risiko-Läsionen (N=30 bzw. N=)

VD 0 - 2 Tage	17	56,7	0	0,0
VD 3 - 6 Tage	10	33,3	0	0,0
VD 7 - 10 Tage	2	6,7	0	0,0
VD 11 - 14 Tage	0	0,0	0	0,0
VD > 14 Tage	1	3,3	0	0,0

in Tagen:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	3,8	3,3	1	1	2	3	4	10	15
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

¹ Auswertung des ersten Diagnosefeldes

3. DCIS:

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Patientinnen mit DCIS	676		0	
davon mit abgeschlossener primär-operativer Therapie	448		0	
DCIS (inkl. beidseitiger Befund)	679		0	
davon mit abgeschlossener primär-operativer Therapie	450		0	

Eingriffe

Bezug: DCIS mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=450 bzw. N=)

Brusterhaltende Operationen	318	70,7	0	0,0
Mamma-Exzision ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	253	56,2	0	0,0
Mamma-Exzision mit Lymphadenektomie	13	2,9	0	0,0
Mamma-Exzision mit Sentinel-node-Biopsie	58	12,9	0	0,0
Ablative Operationen	132	29,3	0	0,0
Mastektomie ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	61	13,6	0	0,0
Mastektomie mit Lymphadenektomie	58	12,9	0	0,0
Mastektomie mit Sentinel-node-Biopsie	59	13,1	0	0,0

Perioperative Antibiotikaprophylaxe	441	98,0	0	0,0
-------------------------------------	-----	------	---	-----



Altersverteilung

Bezug: Patientinnen mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=448 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
< 30 Jahre	4	0,9	0	0,0
30 - 39 Jahre	9	2,0	0	0,0
40 - 49 Jahre	72	16,1	0	0,0
50 - 59 Jahre	145	32,4	0	0,0
60 - 69 Jahre	141	31,5	0	0,0
70 - 79 Jahre	61	13,6	0	0,0
> 79 Jahre	16	3,6	0	0,0

in Jahren:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	59,4	10,9	27	42	52	59	67	78	93
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Präoperative Risikoeinstufung (ASA-Klassifikation)

Bezug: Patientinnen mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=448 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
ASA 1 gesunde Patientin ohne Allgemeinerkrankung	157	35,0	0	0,0
ASA 2 Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	245	54,7	0	0,0
ASA 3 Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	44	9,8	0	0,0
ASA 4 Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	2	0,4	0	0,0
ASA 5 moribunde Patientin	0	0,0	0	0,0

Diagnosesicherung

Bezug: DCIS mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=450 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Tastbarer Mammabefund	39	8,7	0	0,0
Anlaß der Diagnosestellung bekannt	233	51,8	0	0,0
Selbstuntersuchung / Eigenuntersuchung	38	8,4	0	0,0
Früherkennung	181	40,2	0	0,0
Mammographie-Screening-Programm	107	23,8	0	0,0
Tumorsymptomatik	6	1,3	0	0,0
Nachsorge	5	1,1	0	0,0
Sonstiges	10	2,2	0	0,0
Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung	228	50,7	0	0,0
maligne Neoplasie (einschließlich in situ-Karzinom)	217	48,2	0	0,0
benigne/entzündliche Veränderung	4	0,9	0	0,0
regelhaftes Drüsengewebe	0	0,0	0	0,0
Risikoläsion: flache epitheliale Atypie (DIN 1a)	0	0,0	0	0,0
Risikoläsion: Zylinderzellmetaplasie mit Atypie (DIN 1a)	2	0,4	0	0,0
Risikoläsion: atypische duktale Hyperplasie (DIN 1b)	5	1,1	0	0,0
Prätherapeutische interdisziplinäre Therapieplanung ¹	146	64,0	0	0,0

Präoperative Markierung durch bildgebende Verfahren

Bezug: Eingriffe bei DCIS (N=726 bzw. N=)

Tumorexzisionen mit präoperativer Markierung des Tumors	324	44,6	0	0,0
- Mammographie	270	37,2	0	0,0
davon mit intraoperativem Präparatröntgen	267	98,9	0	0,0
- Sonographie	74	10,2	0	0,0
davon mit intraoperativer Präparatesonographie	38	51,4	0	0,0
- MRT	3	0,4	0	0,0

Eingriffsgrund

Bezug: DCIS mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=450 bzw. N=)

Primärerkrankung	431	95,8	0	0,0
davon mit Aufnahme zum ersten offenen Eingriff	259	60,1	0	0,0
Lokoregionäres Rezidiv nach BET	16	3,6	0	0,0
Lokoregionäres Rezidiv nach Mastektomie	3	0,7	0	0,0

Postoperative Komplikationen

Bezug: DCIS (N=679 bzw. N=)

DCIS mit postoperativen Komplikationen	27	4,0	0	0,0
- Wundinfektion	2	0,3	0	0,0
- Nachblutung / Hämatom	12	1,8	0	0,0
- Serom	2	0,3	0	0,0
- sonstige postoperative Komplikation	13	1,9	0	0,0

¹ bezogen auf die Fälle mit prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung

pN-Klassifikation

Bezug: DCIS mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=450 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
pN0	60	13,3	0	0,0
pN0(sn)	118	26,2	0	0,0
pN1mi	3	0,7	0	0,0
pN1mi(sn)	2	0,4	0	0,0
pN1(sn)	0	0,0	0	0,0
pN1a	4	0,9	0	0,0
pN1b	0	0,0	0	0,0
pN1c	0	0,0	0	0,0
pN2a	2	0,4	0	0,0
pN2b	0	0,0	0	0,0
pN3a	1	0,2	0	0,0
pN3b	0	0,0	0	0,0
pN3c	0	0,0	0	0,0
pNx	196	43,6	0	0,0
pNx(sn)	64	14,2	0	0,0

Grading (Van-Nuys)

Bezug: DCIS mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=450 bzw. N=)

Non-High-Grade ohne Komedonekrosen	96	21,3	0	0,0
Non-High-Grade mit Komedonekrosen	110	24,4	0	0,0
High-Grade mit/ohne Komedonekrosen	120	26,7	0	0,0

Pathologischer Befund

Bezug: DCIS mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=450 bzw. N=)

Histologisch gesicherte Multizentrität	37	8,2	0	0,0
Angabe des Pathologen zum metrischen Sicherheitsabstand	421	93,6	0	0,0
Vollremission nach neoadjuvanter Therapie	0	0,0	0	0,0

Art der erfolgten Therapie

Bezug: DCIS mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=450 bzw. N=)

Brusterhaltende Therapie gesamt	318	70,7	0	0,0
davon auf Wunsch der Patientin	1	0,3	0	0,0
Mastektomien gesamt	132	29,3	0	0,0
davon auf Wunsch der Patientin	7	5,3	0	0,0
Axilläre Lymphknotenentfernung ohne Markierung bei diesem oder vorangegangenen Aufenthalt	31	6,9	0	0,0
Sentinel-Lymphknoten-Biopsie bei diesem oder vorangegangenen Aufenthalt	117	26,0	0	0,0

Weiterer Behandlungsverlauf

Bezug: Patientinnen mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=448 bzw. N=)

Postoperative Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz	416	92,9	0	0,0
Postoperative Therapieplanung mit Patientin besprochen	434	96,9	0	0,0
Meldung an epidemiologisches Landeskrebsregister oder klinisches Krebsregister	342	76,3	0	0,0

Entlassungsgrund

Bezug: Patientinnen mit DCIS und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=448 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Behandlung regulär beendet	337	75,2	0	0,0
Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	109	24,3	0	0,0
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	1	0,2	0	0,0
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	0	0,0	0	0,0
Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,0	0	0,0
Verlegung in ein anderes Krankenhaus	0	0,0	0	0,0
Tod	0	0,0	0	0,0
Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit	0	0,0	0	0,0
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,0	0	0,0
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	0	0,0	0	0,0
Entlassung in ein Hospiz	0	0,0	0	0,0
Interne Verlegung	0	0,0	0	0,0
Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,0	0	0,0
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,0	0	0,0
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,0	0	0,0
Externe Verlegung mit Rückverlegung oder Wechsel zwischen Entgeltbereichen	0	0,0	0	0,0
Interne Verlegung mit Wechsel zwischen Entgeltbereichen	0	0,0	0	0,0
Rückverlegung	0	0,0	0	0,0
Entlassung vor Wiederaufnahme mit Neueinstufung	0	0,0	0	0,0
Entlassung vor Wiederaufnahme mit Neueinstufung wegen Komplikation	0	0,0	0	0,0
Entlassung mit nachfolgender Wiederaufnahme	1	0,2	0	0,0

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen mit DCIS (N=676 bzw. N=)

VD 0 - 2 Tage	101	14,9	0	0,0
VD 3 - 6 Tage	357	52,8	0	0,0
VD 7 - 10 Tage	116	17,2	0	0,0
VD 11 - 14 Tage	56	8,3	0	0,0
VD > 14 Tage	46	6,8	0	0,0

in Tagen:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	6,2	4,7	1	1	3	5	8	15	31
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4. Invasive Karzinome:

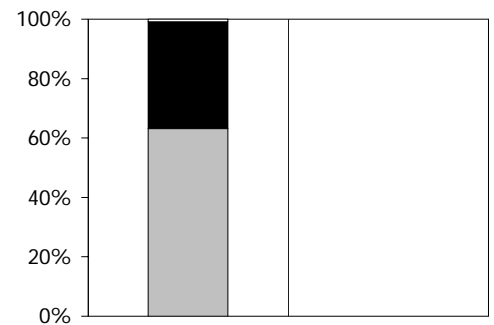
	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Patientinnen mit invasiven Karzinomen	5610		0	
davon mit abgeschlossener primär-operativer Therapie	4937		0	
Invasive Karzinome (inkl. beidseitiger Befund)	5661		0	
davon mit abgeschlossener primär-operativer Therapie	4977		0	

Eingriffe

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

Brusterhaltende Operationen	3173	63,8	0	0,0
Mamma-Exzision ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	154	3,1	0	0,0
Mamma-Exzision mit Lymphadenektomie	1293	26,0	0	0,0
Mamma-Exzision mit Sentinel-node-Biopsie	2271	45,6	0	0,0
Ablative Operationen	1804	36,2	0	0,0
Mastektomie ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	383	7,7	0	0,0
Mastektomie mit Lymphadenektomie	1083	21,8	0	0,0
Mastektomie mit Sentinel-node-Biopsie	543	10,9	0	0,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	4796	96,4	0	0,0

- Brusterhaltende Operationen
- Ablative Operationen



Altersverteilung

Bezug: Patientinnen mit invasiven Karzinomen und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4937 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
< 30 Jahre	23	0,5	0	0,0
30 - 39 Jahre	170	3,4	0	0,0
40 - 49 Jahre	750	15,2	0	0,0
50 - 59 Jahre	1150	23,3	0	0,0
60 - 69 Jahre	1434	29,0	0	0,0
70 - 79 Jahre	887	18,0	0	0,0
> 79 Jahre	523	10,6	0	0,0

in Jahren:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	62	13,2	20	41	52	63	71	84	100
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Präoperative Risikoeinstufung (ASA-Klassifikation)

Bezug: Patientinnen mit invasiven Karzinomen und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4937 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
ASA 1 gesunde Patientin ohne Allgemeinerkrankung	1447	29,3	0	0,0
ASA 2 Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	2492	50,5	0	0,0
ASA 3 Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	964	19,5	0	0,0
ASA 4 Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	32	0,6	0	0,0
ASA 5 moribunde Patientin	2	0,0	0	0,0

Diagnosesicherung

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Tastbarer Mammabefund	3150	63,3	0	0,0
Anlaß der Diagnosestellung bekannt	3527	70,9	0	0,0
Selbstuntersuchung / Eigenuntersuchung	2136	42,9	0	0,0
Früherkennung	1138	22,9	0	0,0
Mammographie-Screening-Programm	557	11,2	0	0,0
Tumorsymptomatik	282	5,7	0	0,0
Nachsorge	97	1,9	0	0,0
Sonstiges	194	3,9	0	0,0
Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung	4080	82,0	0	0,0
maligne Neoplasie (einschließlich in situ-Karzinom)	4048	81,3	0	0,0
benigne/entzündliche Veränderung	20	0,4	0	0,0
regelhaftes Drüsengewebe	1	0,0	0	0,0
Risikoläsion: flache epitheliale Atypie (DIN 1a)	3	0,1	0	0,0
Risikoläsion: Zylinderzellmetaplasie mit Atypie (DIN 1a)	2	0,0	0	0,0
Risikoläsion: atypische duktale Hyperplasie (DIN 1b)	6	0,1	0	0,0
Prätherapeutische interdisziplinäre Therapieplanung ¹	2141	52,5	0	0,0
Präoperative tumorspezifische Therapie ¹	364	8,9	0	0,0
Systemische Chemotherapie	354	8,7	0	0,0
Endokrine Therapie	18	0,4	0	0,0
Spezifische Antikörpertherapie	28	0,7	0	0,0
Strahlentherapie	9	0,2	0	0,0
sonstige präoperative tumorspezifische Therapie	7	0,2	0	0,0

Präoperative Markierung durch bildgebende Verfahren

Bezug: Eingriffe bei invasiven Karzinomen (N=6033 bzw. N=)

Tumorexzisionen mit präoperativer Markierung des Tumors	1350	22,4	0	0,0
- Mammographie	656	10,9	0	0,0
davon mit intraoperativem Präparatröntgen	600	91,5	0	0,0
- Sonographie	852	14,1	0	0,0
davon mit intraoperativer Präparatesonographie	418	49,1	0	0,0
- MRT	30	0,5	0	0,0

Eingriffsgrund

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

Primärerkrankung	4622	92,9	0	0,0
davon mit Aufnahme zum ersten offenen Eingriff	4100	88,7	0	0,0
Lokoregionäres Rezidiv nach BET	235	4,7	0	0,0
Lokoregionäres Rezidiv nach Mastektomie	120	2,4	0	0,0

Postoperative Komplikationen

Bezug: Invasive Karzinome (N=5661 bzw. N=)

Invasive Karzinome mit postoperativen Komplikationen	403	7,1	0	0,0
- Wundinfektion	64	1,1	0	0,0
- Nachblutung / Hämatom	131	2,3	0	0,0
- Serom	112	2,0	0	0,0
- sonstige postoperative Komplikation	136	2,4	0	0,0

¹ bezogen auf die Fälle mit prätherapeutischer histologischer Diagnosesicherung

pT- und ypT-Klassifikation

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
pT0, ypT0	97	1,9	0	0,0
pT1mic, ypT1mic	83	1,7	0	0,0
pT1a, ypT1a	221	4,4	0	0,0
pT1b, ypT1b	602	12,1	0	0,0
pT1c, ypT1c	1789	35,9	0	0,0
pT2, ypT2	1656	33,3	0	0,0
pT3, ypT3	231	4,6	0	0,0
pT4a, ypT4a	27	0,5	0	0,0
pT4b, ypT4b	147	3,0	0	0,0
pT4c, ypT4c	10	0,2	0	0,0
pT4d, ypT4d	19	0,4	0	0,0
pTx, ypTx	95	1,9	0	0,0

pN- bzw. ypN-Klassifikation

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

pN0, ypN0	1775	35,7	0	0,0
pN0(sn), ypN0(sn)	1112	22,3	0	0,0
pN1mi, ypN1mi	32	0,6	0	0,0
pN1mi(sn), ypN1mi(sn)	85	1,7	0	0,0
pN1(sn), ypN1(sn)	50	1,0	0	0,0
pN1a, ypN1a	829	16,7	0	0,0
pN1b, ypN1b	29	0,6	0	0,0
pN1c, ypN1c	22	0,4	0	0,0
pN2a, ypN2a	351	7,1	0	0,0
pN2b, ypN2b	22	0,4	0	0,0
pN3a, ypN3a	289	5,8	0	0,0
pN3b, ypN3b	8	0,2	0	0,0
pN3c, ypN3c	19	0,4	0	0,0
pNx, ypNx	34	0,7	0	0,0
pNx(sn), ypNx(sn)	320	6,4	0	0,0

Anzahl histologisch untersuchter Lymphknoten

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie und Axilladisektion (N=2376 bzw. N=)

1 - 3 Lymphknoten	26	1,1	0	0,0
4 - 6 Lymphknoten	84	3,5	0	0,0
7 - 9 Lymphknoten	123	5,2	0	0,0
10 - 12 Lymphknoten	515	21,7	0	0,0
13 - 15 Lymphknoten	446	18,8	0	0,0
> 15 Lymphknoten	1118	47,1	0	0,0
Anzahl unbekannt	60	2,5	0	0,0

Grading (WHO 2004)

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

1 = gut differenziert	535	10,7	0	0,0
2 = mäßig differenziert	2869	57,6	0	0,0
3 = schlecht differenziert	1501	30,2	0	0,0
x = Differenzierungsgrad kann nicht beurteilt werden	72	1,4	0	0,0

Hormonrezeptoranalyse

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
negativ	1036	20,8	0	0,0
positiv	3886	78,1	0	0,0
unbekannt	55	1,1	0	0,0

HER-2/neu-Status

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

negativ	4039	81,2	0	0,0
positiv	850	17,1	0	0,0
unbekannt	88	1,8	0	0,0

Pathologischer Befund

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

Histologisch gesicherte Multizentrität	587	11,8	0	0,0
Angabe des Pathologen zum metrischen Sicherheitsabstand	4269	85,8	0	0,0
Vollremission nach neoadjuvanter Therapie	32	0,6	0	0,0

ICD-O-3 Klassifikation ¹

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

Invasiv duktales Karzinom o.n.A. (8500/3)	3468	69,7	0	0
Lobuläres Karzinom o.n.A. (8520/3)	454	9,1	0	0
Invasiv duktales und lobuläres Karzinom o.n.A. (8522/3)	234	4,7	0	0
Muzinöses Adenokarzinom (8480/3)	76	1,5	0	0
Tubuläres Adenokarzinom (8211/3)	59	1,2	0	0
Karzinom o.n.A. (8500/3)	152	3,1	0	0
Invasiv duktales Karzinom o.n.A., Metastase (8500/6)	146	2,9	0	0
Invasiv duktales Karzinom o.n.A., unbestimmt ob Primärtumor oder Metastase (8500/9)	176	3,5	0	0

Fernmetastasen nach Vorliegen der Staging-Befunde

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

keine	4474	89,9	0	0,0
Fernmetastasen	241	4,8	0	0,0
Fernmetastasen können nicht beurteilt werden	262	5,3	0	0,0

Art der erfolgten Therapie

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

Brusterhaltende Therapie gesamt	3173	63,8	0	0,0
davon auf Wunsch der Patientin	46	0,9	0	0,0
Mastektomien gesamt	1684	33,8	0	0,0
davon auf Wunsch der Patientin	91	1,8	0	0,0
Axilläre Lymphknotenentfernung ohne Markierung bei diesem oder vorangegangenem Aufenthalt	2376	47,7	0	0,0
Sentinel-Lymphknoten-Biopsie bei diesem oder vorangegangenem Aufenthalt	2814	56,5	0	0,0

¹ Ausweisung der am häufigsten dokumentierten Einträge

Weiterer Behandlungsverlauf

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Postoperative Therapieplanung in interdisziplinärer Tumorkonferenz	4599	92,4	0	0,0
Postoperative Therapieplanung mit Patientin besprochen	4830	97,0	0	0,0
Meldung an epidemiologisches Landeskrebsregister oder klinisches Krebsregister	3785	76,0	0	0,0

Entlassungsgrund

Bezug: Patientinnen mit invasiven Karzinomen und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4937 bzw. N=)

Behandlung regulär beendet	3967	80,4	0	0,0
Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	876	17,7	0	0,0
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	25	0,5	0	0,0
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	5	0,1	0	0,0
Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,0	0	0,0
Verlegung in ein anderes Krankenhaus	14	0,3	0	0,0
Tod	7	0,1	0	0,0
Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit	2	0,0	0	0,0
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	14	0,3	0	0,0
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	15	0,3	0	0,0
Entlassung in ein Hospiz	0	0,0	0	0,0
Interne Verlegung	3	0,1	0	0,0
Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	2	0,0	0	0,0
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	2	0,0	0	0,0
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,0	0	0,0
Externe Verlegung mit Rückverlegung oder Wechsel zwischen Entgeltbereichen	0	0,0	0	0,0
Interne Verlegung mit Wechsel zwischen Entgeltbereichen	2	0,0	0	0,0
Rückverlegung	0	0,0	0	0,0
Entlassung vor Wiederaufnahme mit Neueinstufung	0	0,0	0	0,0
Entlassung vor Wiederaufnahme mit Neueinstufung wegen Komplikation	0	0,0	0	0,0
Entlassung mit nachfolgender Wiederaufnahme	3	0,1	0	0,0

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen mit invasiven Karzinomen (N=5610 bzw. N=)

VD 0 - 2 Tage	175	3,1	0	0,0
VD 3 - 6 Tage	1523	27,1	0	0,0
VD 7 - 10 Tage	2202	39,3	0	0,0
VD 11 - 14 Tage	959	17,1	0	0,0
VD > 14 Tage	751	13,4	0	0,0

in Tagen:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	9,6	8,3	1	3	6	8	11	20	373
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tumorstatus (pTNM-Klassifikation)

Bezug: Invasive Karzinome mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=4977 bzw. N=)

Hessen gesamt		Regionäre Lymphknoten								Gesamt
		pN = 0		pN = 1		pN = 2		pN = 3		
		N	%	N	%	N	%	N	%	
Primärtumor	pT = 0	82	84,5	8	8,2	3	3,1	2	2,1	97
	pT = 1	1922	71,3	486	18,0	98	3,6	49	1,8	2695
	pT = 2	782	47,2	446	26,9	178	10,7	141	8,5	1656
	pT = 3	54	23,4	55	23,8	51	22,1	54	23,4	231
	pT = 4	28	13,8	34	16,7	35	17,2	62	30,5	203

Krankenhaus		Regionäre Lymphknoten								Gesamt
		pN = 0		pN = 1		pN = 2		pN = 3		
		N	%	N	%	N	%	N	%	
Primärtumor	pT = 0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
	pT = 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
	pT = 2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
	pT = 3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
	pT = 4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0

OP-Verfahren in Abhängigkeit von Tumorgöße und Durchführung einer neoadjuvanten Therapie

(ohne Patientinnen mit Fernmetastasen)

TNM: pT	neoadjuvante Therapie	OP-Verfahren	Hessen gesamt		Krankenhaus		
			N	%			
pT 1			2638		0		
	Systemische Chemotherapie		150		0		
	Endokrine Therapie	brusterhaltend		106	70,7	0	0,0
		ablativ		44	29,3	0	0,0
				2		0	
	Spezifische Antikörpertherapie	brusterhaltend		2	100,0	0	0,0
		ablativ		0	0,0	0	0,0
				9		0	
	Strahlentherapie	brusterhaltend		8	88,9	0	0,0
		ablativ		1	11,1	0	0,0
				2		0	
	Sonstige neoadjuvante Therapie	brusterhaltend		1	50,0	0	0,0
		ablativ		1	50,0	0	0,0
				0		0	
	keine neoadjuvante Therapie	brusterhaltend		0	0,0	0	0,0
		ablativ		0	0,0	0	0,0
				2487		0	
			1952	78,5	0	0,0	
			535	21,5	0	0,0	
pT 2			1574		0		
	Systemische Chemotherapie		65		0		
	Endokrine Therapie	brusterhaltend		41	63,1	0	0,0
		ablativ		24	36,9	0	0,0
				3		0	
	Spezifische Antikörpertherapie	brusterhaltend		2	66,7	0	0,0
		ablativ		1	33,3	0	0,0
				5		0	
	Strahlentherapie	brusterhaltend		2	40,0	0	0,0
		ablativ		3	60,0	0	0,0
				1		0	
	Sonstige neoadjuvante Therapie	brusterhaltend		0	0,0	0	0,0
		ablativ		1	100,0	0	0,0
				0		0	
	keine neoadjuvante Therapie	brusterhaltend		0	0,0	0	0,0
		ablativ		0	0,0	0	0,0
				1507		0	
			861	57,1	0	0,0	
			646	42,9	0	0,0	
pT 3 - 4			352		0		
	Systemische Chemotherapie		40		0		
	Endokrine Therapie	brusterhaltend		5	12,5	0	0,0
		ablativ		35	87,5	0	0,0
				0		0	
	Spezifische Antikörpertherapie	brusterhaltend		0	0,0	0	0,0
		ablativ		0	0,0	0	0,0
				3		0	
	Strahlentherapie	brusterhaltend		0	0,0	0	0,0
		ablativ		3	100,0	0	0,0
				0		0	
	Sonstige neoadjuvante Therapie	brusterhaltend		0	0,0	0	0,0
		ablativ		0	0,0	0	0,0
				1		0	
	keine neoadjuvante Therapie	brusterhaltend		0	0,0	0	0,0
		ablativ		1	100,0	0	0,0
				312		0	
			38	12,2	0	0,0	
			274	87,8	0	0,0	

OP-Verfahren in Abhängigkeit vom Tumorstadium (pTNM und Grading)

(ohne Patientinnen mit Fernmetastasen)

TNM: pT	TNM: pN	Grading	OP-Verfahren	Hessen gesamt		Krankenhaus	
				N	%		
pT 1				2638		0	
	pN 0			1912		0	
		G 1			359		0
	brusterhaltend				311	86,6	0
		ablativ			48	13,4	0
	G 2 - 3				1542		0
		brusterhaltend			1241	80,5	0
	ablativ				301	19,5	0
		pN >0			0		0
	G 1				0		0
		brusterhaltend			0	0,0	0
	ablativ				0	0,0	0
		G 2 - 3			0		0
	brusterhaltend				0	0,0	0
		ablativ			0	0,0	0
	pT 2				1574		0
pN 0				768		0	
		G 1			64		0
brusterhaltend					38	59,4	0
		ablativ			26	40,6	0
G 2 - 3					700		0
		brusterhaltend			460	65,7	0
ablativ					240	34,3	0
		pN >0			0		0
G 1					0		0
		brusterhaltend			0	0,0	0
ablativ					0	0,0	0
		G 2 - 3			0		0
brusterhaltend					0	0,0	0
		ablativ			0	0,0	0
pT 3 - 4					352		0
	pN 0			76		0	
		G 1			6		0
	brusterhaltend				1	16,7	0
		ablativ			5	83,3	0
	G 2 - 3				66		0
		brusterhaltend			10	15,2	0
	ablativ				56	84,8	0
		pN >0			237		0
	G 1				4		0
		brusterhaltend			2	50,0	0
	ablativ				2	50,0	0
		G 2 - 3			232		0
	brusterhaltend				26	11,2	0
		ablativ			206	88,8	0

5. Sonstige maligne Neoplasien:

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Patienten mit sonstigen malignen Neoplasien	91		0	
davon mit abgeschlossener primär-operativer Therapie	71		0	
Sonstige maligne Neoplasien (inkl. beidseitiger Befund)	91		0	
davon mit abgeschlossener primär-operativer Therapie	71		0	

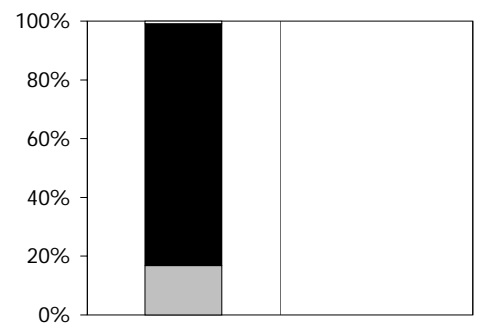
Eingriffe

Bezug: sonstige maligne Neoplasien mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=71 bzw. N=)

Brusterhaltende Operationen	12	16,9	0	0,0
Mamma-Exzision ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	9	12,7	0	0,0
Mamma-Exzision mit Lymphadenektomie	1	1,4	0	0,0
Mamma-Exzision mit Sentinel-node-Biopsie	2	2,8	0	0,0
Ablative Operationen	59	83,1	0	0,0
Mastektomie ohne Lymphadenektomie und ohne Sentinel node-Biopsie	59	83,1	0	0,0
Mastektomie mit Lymphadenektomie	0	0,0	0	0,0
Mastektomie mit Sentinel-node-Biopsie	0	0,0	0	0,0

Perioperative Antibiotikaprophylaxe	53	74,6	0	0,0
-------------------------------------	----	------	---	-----

- Brusterhaltende Operationen
- Ablative Operationen



Altersverteilung

Bezug: Patientinnen mit sonstigen malignen Neoplasien und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=71 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
< 30 Jahre	2	2,8	0	0,0
30 - 39 Jahre	1	1,4	0	0,0
40 - 49 Jahre	14	19,7	0	0,0
50 - 59 Jahre	16	22,5	0	0,0
60 - 69 Jahre	19	26,8	0	0,0
70 - 79 Jahre	15	21,1	0	0,0
> 79 Jahre	4	5,6	0	0,0

in Jahren:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	59,5	14,3	14	42	50	60	70	80	89
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Präoperative Risikoeinstufung (ASA-Klassifikation)

Bezug: Patientinnen mit sonstigen malignen Neoplasien und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=71 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
ASA 1 gesunde Patientin ohne Allgemeinerkrankung	24	33,8	0	0,0
ASA 2 Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	36	50,7	0	0,0
ASA 3 Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	10	14,1	0	0,0
ASA 4 Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	1	1,4	0	0,0
ASA 5 moribunde Patientin	0	0,0	0	0,0

Diagnosesicherung

Bezug: sonstige maligne Neoplasien mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=71 bzw. N=)

	Hessen gesamt		Krankenhaus	
	N	%	N	%
Tastbarer Mammabefund	23	32,4	0	0,0
Anlaß der Diagnosestellung bekannt	43	60,6	0	0,0
Selbstuntersuchung / Eigenuntersuchung	19	26,8	0	0,0
Früherkennung	20	28,2	0	0,0
Mammographie-Screening-Programm	5	7,0	0	0,0
Tumorsymptomatik	6	8,5	0	0,0
Nachsorge	2	2,8	0	0,0
Sonstiges	1	1,4	0	0,0
Histologie vor dem ersten Eingriff vorliegend	38	53,5	0	0,0

Postoperative Komplikationen

Bezug: sonstige maligne Neoplasien mit abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=71 bzw. N=)

Sonstige maligne Neoplasien mit postoperativen Komplikationen	2	2,2	0	0,0
- Wundinfektion	0	0,0	0	0,0
- Nachblutung / Hämatom	2	2,2	0	0,0
- Serom	0	0,0	0	0,0
- sonstige postoperative Komplikation	0	0,0	0	0,0

Entlassungsdiagnose (nach ICD 10) ¹

Bezug: Patientinnen mit sonstigen malignen Neoplasien und abgeschlossener primär-operativer Therapie (N=454 bzw. N=)

Gutartige Neubildung der Brust (D24)	1	1,4	0	0,0
Unsichere Neubildung der Brust (D48.6)	8	11,3	0	0,0
Ca in situ der Brustdrüse (D05)	30	42,3	0	0,0
Gutartige Mammadysplasie (N60)	0	0,0	0	0,0
Hypertrophie der Mamma (N62)	0	0,0	0	0,0
N.n.bez. Knoten in der Brust (N63)	0	0,0	0	0,0
Fettgewebsnekrose (N64.1)	0	0,0	0	0,0
Atrophie (N64.2)	0	0,0	0	0,0
Mammaabszeß (N61)	0	0,0	0	0,0
Abnorme Befunde in der bildgebenden Diagnostik (R92)	0	0,0	0	0,0
andere Diagnosen	32	45,1	0	0,0

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen mit sonstigen malignen Neoplasien (N=91 bzw. N=)

VD 0 - 2 Tage	22	24,2	0	0,0
VD 3 - 6 Tage	35	38,5	0	0,0
VD 7 - 10 Tage	18	19,8	0	0,0
VD 11 - 14 Tage	8	8,8	0	0,0
VD > 14 Tage	8	8,8	0	0,0

in Tagen:

	Mittel	S	Min.	5%	25%	Median	75%	95%	Max.
Hessen gesamt	7	6,4	1	2	3	6	8	25	36
Krankenhaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0

¹ Auswertung des ersten Diagnosefeldes