

Jahresauswertung 2001
Modul 15/1: Gynäkologie / Übersicht

Basisauswertung

Sachsen Gesamt

Teiln. Abteilungen in Sachsen: 72
Auswertungsversion: 08. Dezember 2002
Datensatzversionen: 2001 3.2 / 3.3
Mindestanzahl Datensätze: 20
Datenbankstand: 11. Juli 2002
Druckdatum: 09. Dezember 2002
Nr. Gesamt-621
2001-L41-P1648

1. Ablauforganisation

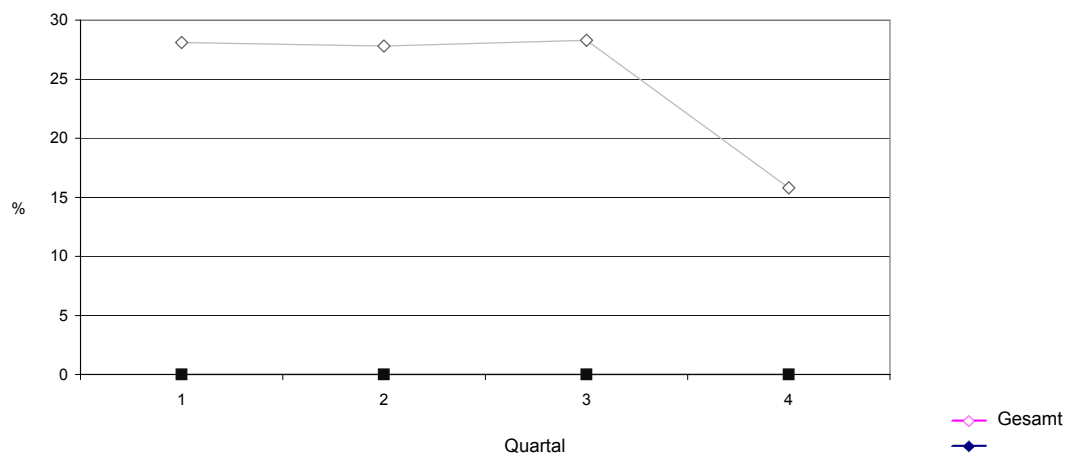
Eingriffe gesamt

Basisauswertung	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe gesamt				12.860	100,0

Anzahl der Eingriffe pro Quartal

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
1.Quartal				3.613	28,1
2.Quartal				3.575	27,8
3.Quartal				3.635	28,3
4.Quartal				2.037	15,8

Eingriffe pro Quartal (Diagramm 1)

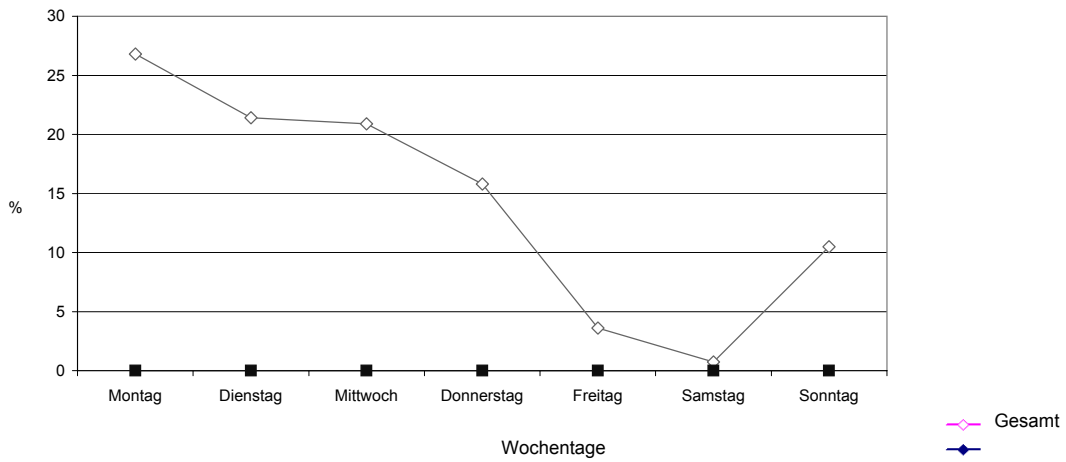


Anzahl der Aufnahmen pro Wochentag

[Ablauforganisation]

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Montag				3.453	26,8
Dienstag				2.759	21,4
Mittwoch				2.689	20,9
Donnerstag				2.030	15,8
Freitag				464	3,61
Samstag				95	0,74
Sonntag				1.356	10,5
Keine Angabe				14	0,11

Aufnahmen pro Wochentag (Diagramm 2)

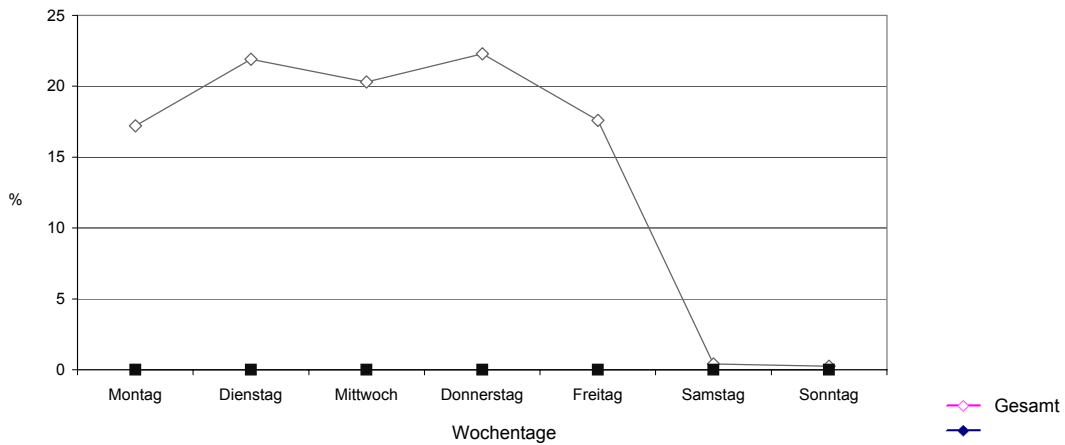


Anzahl der Eingriffe pro Wochentag

[Ablauforganisation]

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Montag				2.198	17,2
Dienstag				2.800	21,9
Mittwoch				2.597	20,3
Donnerstag				2.851	22,3
Freitag				2.256	17,6
Samstag				51	0,40
Sonntag				32	0,25
Keine Angabe				75	0,58

Eingriffe pro Wochentag (Diagramm 3)



Anzahl der Eingriffe nach präoperativer Verweildauer von einem Tag

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe am 2. stationären Tag gesamt				8.540	100,0
<i>Verteilung auf die Wochentage*</i>					
Montag				1.133	13,3
Dienstag				2.309	27,0
Mittwoch				1.751	20,5
Donnerstag				1.868	21,9
Freitag				1.458	17,1
Samstag				16	0,19
Sonntag				5	0,06
keine Angabe				0	0,00

* bezogen auf das Operationsdatum, deshalb Überschneidungen mit anderen Auswerteziträumen möglich

Operationen nach Organgebieten (Mehrfachnennungen möglich)

[Ablauforganisation]

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe				12.860	100,0
... an den Adnexen				3.094	24,1
... an der Zervix				18	0,14
... am Uterus				8.175	63,6
... an der Vagina / Vulva				2.009	15,6
... an der Mamma				1.882	14,6
diagnostische / sonstige Eingriffe				721	5,6

ASA-Einstufung

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen gesamt				12.860	100,0
1: ohne Allgemeinerkrankung				4.863	37,8
2: leichte Allgemeinerkrankung				6.099	47,4
3: schwere Allgemeinerkrankung				1.827	14,2
4: inaktivierende Allgemeinerkrankung				68	0,53
5: moribunde Patientin				3	0,02

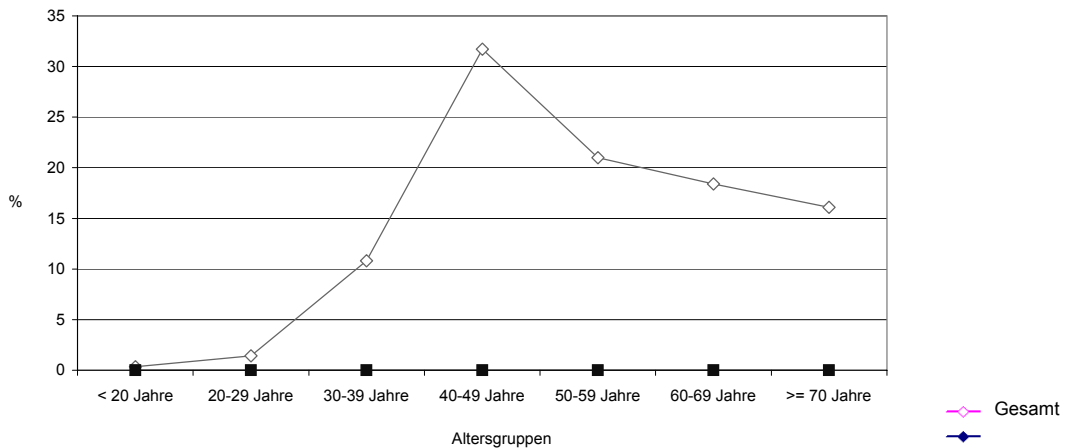
Altersverteilung (in Jahren)

[Ablauforganisation]

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	13,7	35,0	44,0	54,0	51,0	64,0	78,0

Gruppenaufteilung	Gesamt 2001	
	Anzahl	%
< 20 Jahre	46	0,36
20-29 Jahre	184	1,43
30-39 Jahre	1.388	10,8
40-49 Jahre	4.072	31,7
50-59 Jahre	2.698	21,0
60-69 Jahre	2.365	18,4
>= 70 Jahre	2.073	16,1
keine Angabe	34	0,26

Altersverteilung (in Jahren) (Diagramm 4)



2. Diagnosen

Diagnosen

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Übereinstimmung *					
Einweisungsdiagnose = Aufnahmediagnose				8.751 / 9.500	92,1
Aufnahmediagnose = Zwischendiagnose				4.567 / 6.264	72,9
Zwischendiagnose = Entlassungsdiagnose				4.679 / 6.270	74,6
Aufnahmediagnose = Entlassungsdiagnose				7.870 / 11.812	66,6

* bezogen auf alle Fälle mit Eintragungen in den jeweiligen Feldern

Verteilung der häufigsten an erster Stelle genannten Aufnahmediagnosen ICD-10 Version 2.0

ICD -10 Version 2.0	Anzahl	%	ICD -10 Version 2.0	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
1.			D25.9	1.853	15,7
2.			D25.1	1.250	10,6
3.			N81.2	982	8,3
4.			D39.1	760	6,4
5.			D48.6	594	5,0
6.			N83.2	499	4,2
7.			N39.3	488	4,1
8.			D27	387	3,3
9.			C50.4	367	3,1
10.			N92.0	341	2,9
11.			C50.9	274	2,3
12.			D25.2	249	2,1
13.			N81.4	241	2,0
14.			N95.0	201	1,7
15.			C54.1	198	1,7
16.			C56	166	1,4
17.			N81.3	151	1,3
18.			C50.8	150	1,3
19.			N62	149	1,3
20.			N85.1	135	1,1

* bezogen auf alle gültigen ICD-Schlüssel

**Verteilung der häufigsten an erster Stelle genannten Entlassungsdiagnosen
 ICD-10 Version 2.0**

[Diagnosen]

	Anzahl	%	ICD -10 Version 2.0	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
1.			D25.1	1.764	14,3
2.			D25.9	1.731	14,0
3.			N81.2	1.130	9,1
4.			D27	761	6,2
5.			C50.4	664	5,4
6.			N39.3	518	4,19
7.			N83.2	407	3,29
8.			N92.0	360	2,91
9.			C54.1	302	2,44
10.			C50.8	290	2,35
11.			C50.9	278	2,25
12.			D25.2	272	2,20
13.			C56	271	2,19
14.			N81.4	238	1,93
15.			D25.0	191	1,55
16.			D39.1	173	1,40
17.			N62	150	1,21
18.			C50.2	145	1,17
19.			N70.1	142	1,15
20.			N81.3	138	1,12

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe gesamt				12.860	100,0
Indikation zur OP gesichert				12.699	98,7
Notfalleingriffe				288	2,24

3. Angaben zur Operation

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe gesamt				12.860	12.860

Isolierte Eingriffe

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Isolierte Eingriffe gesamt				7.267	56,5
Ovar				814	11,2
Tuben				123	1,69
Zervix				0	0,00
Uterus				4.553	62,6
Vagina bzw. Douglasraum				11	0,15
Vulva				0	0,00
Abruptio oder OP bei EU-Gravidität				4	0,06
Mamma				1.268	17,4
anderer isolierter Eingriff				494	6,8
diagnostischer Eingriff				5	0,07

Kombinierte Eingriffe

Mehrfachangaben möglich	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Kombinierte Eingriffe gesamt				5.520	42,9
Ovar + Tuben				197	3,57
Uterus + Zervix				18	0,33
Uterus + Vagina				1.844	33,4
Vagina + Vulva				0	0,00
Zervix + Adnexe				10	0,18
Uterus + Adnexe				1.098	19,9
Abruptio/EU-Eingriff + andere				3	0,05
Mamma + andere				614	11,1
andere Kombinationen				1.883	34,1

Anästhesie

[Angaben zur Operation]

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Allgemeinanästhesie				11.991	93,2
Regionalanästhesie				846	100,0
vom Operateur				229	27,1
vom Anästhesisten				617	72,9
Allgemein- und Regionalanästhesie kombiniert				26	0,2
Eingriffe ohne dokumentierte Anästhesie				23	0,2

Operationsteam

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Qualifikation Operateur</u>					
Facharzt				11.674	90,8
Arzt in Weiterbildung				1.143	8,9
Sonstiges				43	0,3
Keine Angabe				0	0,0
<u>Qualifikation 1. Assistent</u>					
Facharzt				9.116	70,9
Arzt in Weiterbildung				3.636	28,3
Sonstiges				82	0,6
Keine Angabe				26	0,2
<u>Qualifikation OP-Pflegekraft</u>					
examinert				12.567	97,9
nicht examinert				263	2,0
Sonstiges				1	0,0
Keine Angabe				29	0,2
OP ohne Anwesenheit eines Facharztes				23	0,2
OP ohne ärztliche Assistenz				88	0,7
OP ohne Pflegekraft				264	2,0

[Angaben zur Operation]

**Verteilung der 30 häufigsten Prozeduren nach OPS 301 Version 2.0,
 ausgewertet nach den ersten 4 Stellen der sechsstelligen Klassifikation ***
 (Mehrfachnennungen möglich)

		Anzahl	%
OPS 301 Version 2.0	Operationen		
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			

[Angaben zur Operation]

	Anzahl	%
OPS 301 Version 2.0 Operationen		
20.		
21.		
22.		
23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		
29.		
30.		

* aufgrund unterschiedlicher Kodierungsstrategien in den einzelnen Kliniken erfolgt die Auswertung der OPS 301-Schlüssel nur kliniksbezogen

Fallpauschalen (FP) und Sonderentgelte (SE)

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen gesamt (GG)				12.860	100,0
FP 15.01 Hysterektomie (benigne) incl. Scheidenraffung				1.427	11,1
FP 15.02 Hysterektomie (benigne)				4.917	38,2
FP 18.01 Brustdrüsen-Radikal-OP ohne Expander				678	5,3
FP 18.02 Brustdrüsen-Radikal-OP mit Expander				41	0,32
FP 18.03 Brusterhaltende OP bei malignem Tumor				633	4,92
SE 13.08 Inkontinenz-OP				498	3,87
SE 15.01 Hysterektomie (benigne) incl. Scheidenraffung				70	0,54
SE 15.02 Hysterektomie (benigne)				1.003	7,8
SE 15.03 Ovariectomie u./o. Salpingektomie, einseitig				1.382	10,7
SE 15.04 Ovariectomie u./o. Salpingektomie, beidseitig				656	5,1
SE 15.05 Radikale Hysterektomie (maligne) incl. Lymphknoten				349	2,71
SE 18.01 Brustdrüsen-Radikal-OP ohne Expander				117	0,91
SE 18.02 Brustdrüsen-Radikal-OP mit Expander				9	0,07
SE 18.03 Brusterhaltende OP bei malignem Tumor				150	1,17
SE 18.04 Mammareduktionsplastik, beidseitig				157	1,22
FP/SE-Fälle gesamt				12.046	93,7
keine Angabe				814	6,3

4. Komplikationen

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe gesamt				12.860	100,0

Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen				170	1,32
Organverletzungen Blase				62	0,48
Organverletzungen Harnleiter				4	0,03
Organverletzungen Urethra				2	0,02
Organverletzungen Darm				29	0,23
Organverletzungen Uterus				9	0,07
Organverletzungen Gefäß-/Nervenläsion				11	0,09
andere Organverletzungen				5	0,04
Narkosezwischenfall				5	0,04
andere intraoperative Komplikation				44	0,34

Patientinnen mit postoperativen Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit postoperativen Komplikationen				1.275	9,9
Pneumonie				19	0,15
Kardiovaskuläre Komplikationen				58	0,45
tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose				20	0,16
Lungenembolie				17	0,13
Infektion der ableitenden Harnwege				420	3,27
Wundinfektion				153	1,19
Weichteilabszess				17	0,13
Abszess, intraabdominal				2	0,02
Serom/Hämatom				243	1,89
OP-pflichtige Nachblutung				100	0,78
Gefäß- bzw. Nervenschäden				7	0,05
Dekubitus				2	0,02
Fieber > 38°C (ab 3. Tag postop.)				55	0,43
Sepsis				2	0,02
Stichkanalsekretion				3	0,02
eitrige Peritonitis				3	0,02
Wunddehiszenz				62	0,48
Ileus				13	0,10
Lagerungsschäden				6	0,05
andere postoperative Komplikationen				249	1,94

5. Histologie (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe mit Histologie				12.199	94,9

Patientinnen mit Adnex-Histologie

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Cystoma serosum				472	3,67
Cystoma mucinosum				117	0,91
Dermoid				197	1,53
Endometriose				315	2,45
Entzündung				385	2,99
Follikel- oder Luteumzyste				1.055	8,2
Extrauterin gravidität				126	0,98
Karzinom				319	2,48
ohne histologische Organpathologie				497	3,86
andere Adnex-Histologie				891	6,9

Patientinnen mit Cervix uteri-Histologie

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Ektopie				71	0,55
Dysplasie				140	1,09
Carcinoma in situ				122	0,95
Invasives Karzinom Ia				61	0,47
Invasives Karzinom > Ia				101	0,79
ohne histologische Organpathologie				0	0,00
andere Cervix uteri-Histologie				299	2,33

Patientinnen mit Corpus-uteri-Histologie

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Myom				5.533	43,0
Karzinom				576	4,48
ohne histologische Organpathologie				894	6,9
andere Corpus-uteri-Histologie				1.851	14,4

Patientinnen mit Vagina-/ Vulva-Histologie

[Histologie]

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
entzündliche Veränderungen				3	0,02
benigne Veränderungen				12	0,09
maligne Veränderungen				4	0,03
ohne histologische Organpathologie				2	0,02
andere Vagina-/Vulva-Histologie				8	0,06

Patientinnen mit Mamma-Histologie

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Benigne Veränderungen				167	1,30
Mastopathie I/II				52	0,40
Fibroadenom				15	0,12
Adenose / Skleradenose				5	0,04
radiäre Narbe				0	0,00
duktales Papillom				1	0,01
Entzündung / Abszess				2	0,02
ohne histolog. Organpathologie				55	0,43
andere benigne Mamma-Histologie				41	0,32
Veränderungen mit erhöhtem Entartungsrisiko				7	0,05
atypische duktales Hyperplasie				4	0,03
atypische lobuläre Hyperplasie				1	0,01
andere präpathologische Mamma-Histologie				2	0,02
Maligne Veränderungen				1.863	14,5
intraduktales Ca				90	0,70
Carcinoma in situ lobulare				31	0,24
invasiv duktales Karzinom				1.173	9,1
invasiv lobuläres Karzinom				243	1,89
invasiv duktales Karzinom (> 25%)				95	0,74
kutane Lymphangiosis				12	0,09
duktal/lobulär nicht sicher klassifizierbar				38	0,30
seltene Formen				55	0,43
andere maligne Mamma-Histologie				59	0,46

Patientinnen mit Histologie anderer Topographie

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
ohne histologische Organpathologie				52	0,40
andere Histologie				140	1,09

6. Entlassung

Entlassungsgrund

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen insgesamt				12.860	100,0
<u>Entlassungsgrund</u>					
1. Behandlung regulär beendet				12.370	96,2
2. Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen				319	2,48
3. Behandlung aus sonstigen Gründen beendet				37	0,29
4. Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet				44	0,34
5. Zuständigkeitswechsel Kostenträger				6	0,05
6. Verlegung in ein anderes Krankenhaus				10	0,08
7. Tod				22	0,17
8. Verlegung in ein anderes Krankenhaus zur Zusammenarbeit				1	0,01
9. Entlassung in Reha-Einrichtung				11	0,09
10. Entlassung in eine Pflegeeinrichtung				24	0,2
11. Entlassung in ein Hospiz				1	0,0
12. Interne Verlegung				15	0,1

Stationäre Verweildauer (in Tagen)

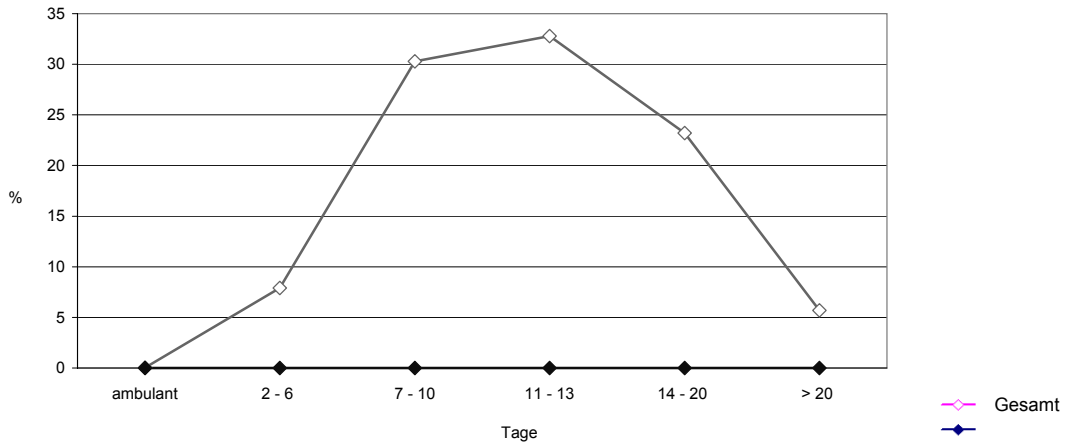
(nur Verweildauern < 1 Monat berücksichtigt)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	7,1	6,0	9,0	12,6	11,0	14,0	23,0

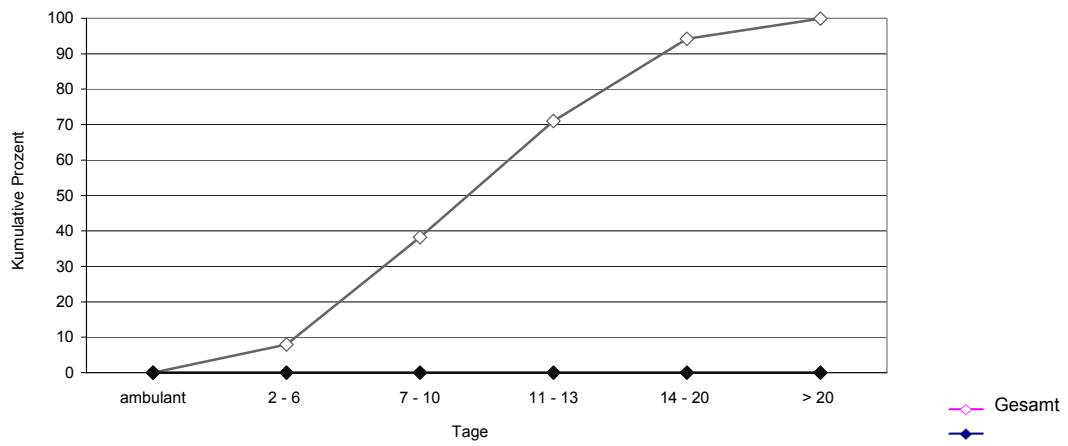
	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung</u>					
ambulante OP				2	0,02
2 - 6 Tage				993	7,9
7 - 10 Tage				3.826	30,3
11 - 13 Tage				4.147	32,8
14 - 20 Tage				2.934	23,2
> 20 Tage				719	5,7

Stationäre Verweildauer (in Tagen) (Diagramm 5)

[Entlassung]



Stationäre Verweildauer (in Tagen) (Diagramm 6)



Jahresauswertung 2001
Modul 15/1: Gynäkologie / Uterusoperationen

Basisauswertung

Sachsen Gesamt

Teiln. Abteilungen in Sachsen: 72
Auswertungsversion: 08. Dezember 2002
Datensatzversionen: 2001 3.2 / 3.3
Mindestanzahl Datensätze: 20
Datenbankstand: 11. Juli 2002
Druckdatum: 09. Dezember 2002
Nr. Gesamt-621
2001-L41-P1648

Liste der in der Auswertung verwendeten Diagnose- und OP-Kodierungen

Kodierung der Prozeduren nach OPS-301 Version 2.0

- 1-471.2 Diagnostische fraktionierte Kürettage
- 1-672 Diagnostische Hysteroskopie
- 5-67 Operationen an der Cervix uteri
- 5-68 Inzision, Exzision und Exstirpation des Uterus
- 5-681.2 Enukektion eines Myoms
- 5-683 Uterusexstirpation (Hysterektomie)
- 5-685 Radikale Uterusexstirpation
- 5-69 Andere Operationen am Uterus und Operationen an den Parametrien
- 5-690 Therapeutische Kürettage (Abrasio uteri)
- 5-704 Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik
- 5-595.1 Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch)

Kodierung der Diagnosen nach ICD-10 Version 2.0

- C53 Bösartige Neubildung der Cervix uteri
- C54 Bösartige Neubildung des Corpus uteri
- D06 Carcinoma in situ der Cervix uteri
- D07.0 Carcinoma in situ des Endometriums
- D25 Leiomyom des Uterus
- D26 Sonstige gutartige Neubildungen des Uterus
- D27 Gutartige Neubildung des Ovars
- D39 Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens der weiblichen Genitalorgane
- D41 Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens der Harnorgane
- D48 Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
- N81 Genitalprolaps bei der Frau
- N83 Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Ligamentum latum uteri
- N85 Sonstige nichtentzündliche Krankheiten des Uterus, ausgenommen der Zervix
- N88 Sonstige nichtentzündliche Krankheiten
- N91 Ausgebliebene, zu schwache oder zu seltene Menstruation
- N92 Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation
- N93 Sonstige abnorme Uterus- oder Vaginalblutung
- N94 Schmerz und andere Zustände in Zusammenhang mit den weiblichen Genitalorganen und dem Menstruationszyklus
- N94.8 Sonstige näher bezeichnete Zustände im Zusammenhang mit den weiblichen Genitalorganen und dem Menstruationszyklus
- N97 Sterilität der Frau
- O00 Extrauterin gravidität
- O02.1 Missed abortion (Verhaltene Fehlgeburt)
- O03 Spontanabort
- O04 Ärztlich eingeleiteter Abort
- O06 Nicht näher bezeichneter Abort
- O20 Blutung in der Frühschwangerschaft
- R10 Bauch- und Beckenschmerzen
- R19 Sonstige Symptome, die das Verdauungssystem und das Abdomen betreffen
- Z30.2 Sterilisation

Operationsgruppen

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Uterus-Eingriffe gesamt				8.175	63,6
1. Organerhaltende OP				263	3,22
2. Hysterektomie bei benigner Erkrankung des Uterus				7.487	91,6
mit Adnexoperation				845	10,3
ohne Adnexoperation				6.642	81,2
3. Hysterektomie bei maligner Erkrankung des Uterus				387	4,73
mit Adnexoperation				79	0,97
ohne Adnexoperation				308	3,77
4. Radikale Hysterektomie bei maligner Erkrankung d. Uterus				12	0,15
mit Adnexoperation				5	0,06
ohne Adnexoperation				7	0,09

Definition der Eingriffe

1. Organerhaltende Operationen

Diagnostische Eingriffe am Uterus
 5-67 Operationen an der Cervix uteri
 5-68 Inzision, Exzision und Exstirpation des Uterus
 5-69 Andere Operationen am Uterus und
 Operationen an den Parametrien
 ohne 5-683 Uterusexstirpation (Hysterektomie)
 ohne 5-685 Radikale Uterusexstirpation (Hysterektomie)

3. Hysterektomie bei maligner Erkrankung des Uterus

5-683 Uterusexstirpation (Hysterektomie)
 Histologie (Schlüssel 7): Carcinoma uteri (23, 24, 31)
 ohne Karzinom der Adnexe (17)

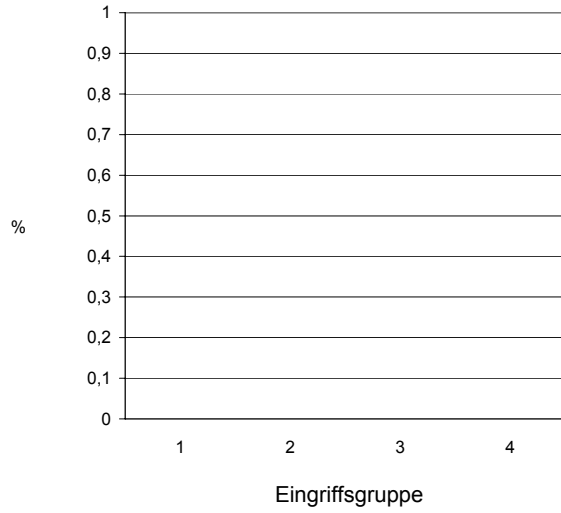
2. Hysterektomie bei benigner Erkrankung des Uterus

5-683 Uterusexstirpation (Hysterektomie)
 Histologie (Schlüssel 7): ohne Karzinom
 (ohne 17, 23, 24 oder 31)

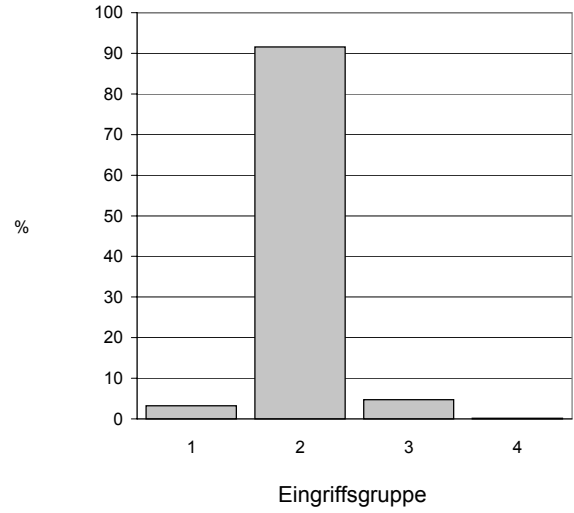
4. Radikale Hysterektomie bei maligner Erkrankung des Uterus

5-685 Radikale Uterusexstirpation (Hysterektomie)
 Histologie (Schlüssel 7): Carcinoma uteri (23, 24, 31)
 ohne Karzinom der Adnexe (17)

Verteilung der Eingriffe



Verteilung der Eingriffe
Gesamt



1. Organerhaltende Uterus-OP

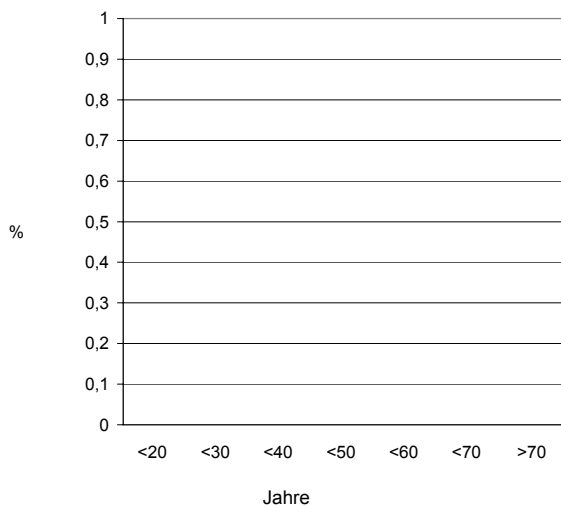
	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl Fälle				263	3,22
Eingriffe nach OPS-301 Version 2.0					
Therapeutische Kürettage (Abrasio uteri) (5-690)				239	90,9
davon Abort / Abruptio				0	0,0
Diagnostische fraktionierte Kürettage (1-471.2)				8	3,0
E nukleation eines Myoms (5-681.2)				3	1,1
Diagnostische Hysteroskopie (1-672)				18	6,8

Altersverteilung

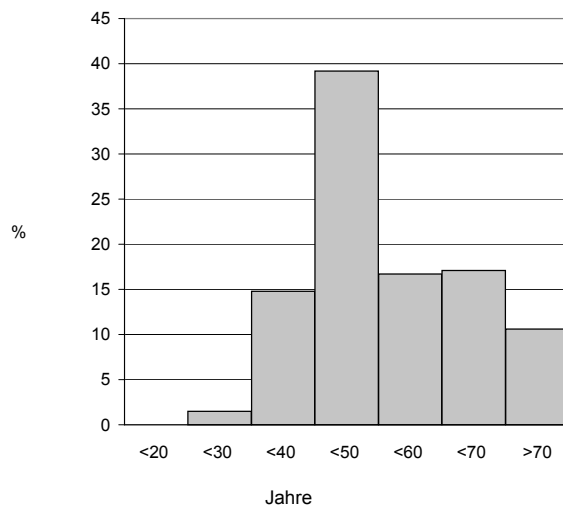
	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	12,9	34,0	42,0	51,4	48,0	61,0	78,0

Altersgruppen	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
< 20 Jahre				0	0,0
20 - 29 Jahre				4	1,5
30 - 39 Jahre				39	14,8
40 - 49 Jahre				103	39,2
50 - 59 Jahre				44	16,7
60 - 69 Jahre				45	17,1
≥ 70 Jahre				28	10,6
ohne gültige Altersangabe				0	0,0

Altersgruppen



Altersgruppen
 Gesamt



Aufnahmediagnosen (ICD 10 Version 2.0)*

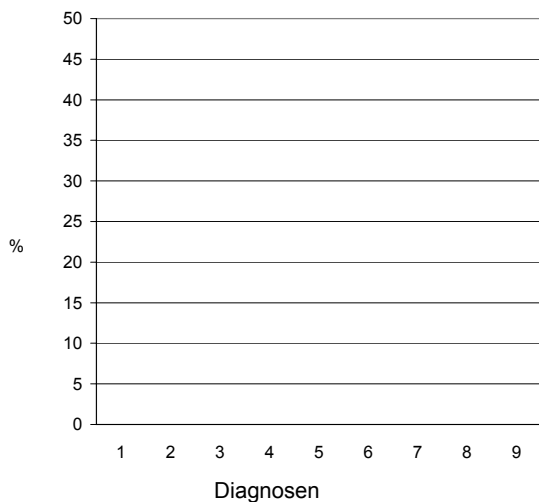
[organerhaltende Uterus-OP]

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
1. Fehlgeburt (O02.1, O03, O06)				3	1,1
2. Blutungsstörungen (N91, N92, 93, O20)				75	28,5
3. Gutartige Neubildungen und In-situ-Neubildungen des Uterus (D25, D26, D06, D07.0)				120	45,6
4. O00 Extrauterin gravidität				12	4,6
5. Sonstige Schmerzen und andere Zustände (N94, N94.8, R10, R19)				13	4,9
6. Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens (D39, D41, D48)				25	9,5
7. Kontrazeptive Maßnahmen Z30.2 Sterilisation				3	1,1
8. O04 Ärztlich eingeleiteter Abort				0	0,0
9. N97 Sterilität der Frau				0	0,0

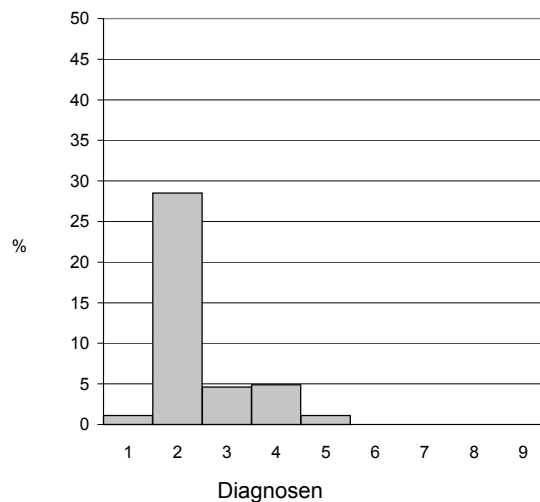
* ICD 10 war erst ab 2001 gültig

[organerhaltende Uterus-OP]

Diagnosen



Diagnosen
Gesamt



OP-Dauer

ohne Enukleation eines Myoms (5-681.2) bzw. Hysteroskopie (1-672)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	40,0	32,3	50,7	76,9	66,0	90,2	164,8

Verteilung	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gesamt				242	1,88
≤ 10 min				0	0,0
11-30 min				10	4,1
> 30 min				232	95,9

OP-Zugang

ohne Enukleation eines Myoms

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
vaginal				117	45,0
abdominal				86	33,1
laparoskopisch				45	17,3
hysteroskopisch				0	0,0
laparoskopisch begonnen, abdominal/vaginal fortgesetzt				9	3,5
hysteroskopisch begonnen, abdominal/vaginal fortgesetzt				1	0,4
Kombination vaginal/abdominal				7	2,7
Kombination abdominal/laparoskopisch				1	0,4
Sonstiger Zugang/Kombination				12	4,6
keine Angabe				0	0,0

[organerhaltende Uterus-OP]

OP-Team	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Operateur					
Facharzt				248	94,3
Arzt in Weiterbildung				14	5,3
OP ohne Anwesenheit eines Facharztes				1	0,4
OP ohne ärztliche Assistenz				4	1,5

Histologie	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Mehrfachnennung möglich					
Uterus-Histologie liegt vor				209	79,5
Cervix-uteri-Histologie				22	8,4
Ektopie				0	0,0
Dysplasie				1	0,4
Carcinoma in situ				1	0,4
invasives Karzinom Ia				2	0,8
invasives Karzinom > Ia				1	0,4
ohne histolog. Organpathologie				6	2,3
andere Cervix-Histologie				11	4,2
Corpus-uteri-Histologie				195	74,1
Myom				147	55,9
Karzinom				9	3,4
ohne histologische Organpathologie				6	2,3
andere Corpus-uteri-Histologie				66	25,1

Intraoperative Komplikationen	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Mehrfachnennung möglich					
Anzahl der Eingriffe mit mind. einer Komplikation				11	4,2
Organverletzungen					
Blase				3	1,1
Harnleiter				0	0,0
Urethra				0	0,0
Darm				1	0,4
Uterus				3	1,1
Gefäß-/Nervenläsion				0	0,0
andere Organverletzung				0	0,0
Andere intraop. Komplikationen					
Narkosezwischenfall				0	0,0
Sonstige				4	1,5

[organerhaltende Uterus-OP]

Postoperative Komplikationen Mehrfachnennung möglich	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl der Fälle mit mind. einer Komplikation				15	5,7
Pneumonie				0	0,0
kardiovaskuläre Komplikationen				1	0,4
tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose				0	0,0
Lungenembolie				0	0,0
Infektion der ableitenden Harnwege				3	1,1
Wundinfektion				2	0,8
Weichteilabszess				0	0,0
Abszess intraabdominal				0	0,0
Serom/Hämatom				3	1,1
OP-pflichtige Nachblutung				1	0,4
Gefäß- und/oder Nervenschäden				0	0,0
Dekubitus				0	0,0
Fieber > 38°C (ab 3. Tag postop. > 48h)				0	0,0
Sepsis				0	0,0
Stichkanalsekretion				0	0,0
eitrige Peritonitis postoperativ				0	0,0
Wunddehiszenz				1	0,4
Ileus				0	0,0
Lagerungsschaden				0	0,0
andere postoperative Komplikationen				5	1,9

[organerhaltende Uterus-OP]

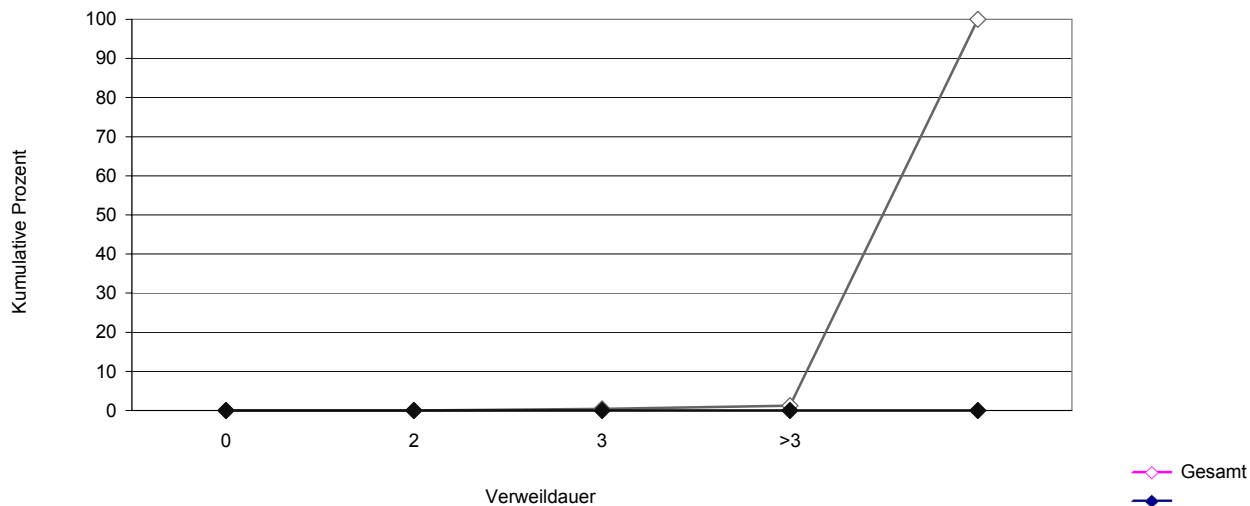
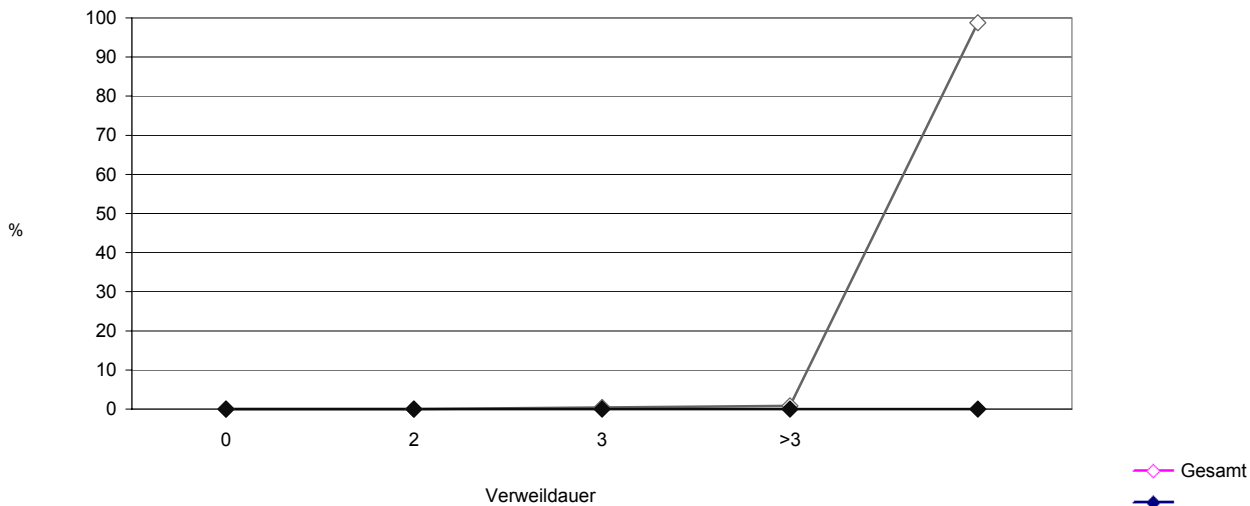
Verweildauer (in Tagen)

ohne Enukleation eines Myoms (5-681.2)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	6,6	5,0	8,0	11,9	10,0	13,0	23,0

Verteilung	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001 Anzahl	%
ambulante OP				0	0,0
1 Tag				0	0,0
2 Tage				1	0,4
3 Tage				2	0,8
> 3 Tage				257	98,8

% Fälle pro Verweildauer-Gruppe
 ohne Enukleation eines Myoms



2. Hysterektomie (benigne Erkrankung)

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl Fälle				7.487	91,6
Uterusexstirpation und vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik 5-704				1.727	23,1
Uterusexstirpation und Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch) 5-595.1				6	0,08

OP-Zugang	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
vaginal				4.187	55,9
davon laparoskopisch assistiert				27	0,64
abdominal				2.938	39,2
Kombination vaginal/abdominal				60	0,80
Sonstiger Zugang/Kombination				177	2,36
keine Angabe				0	0,00

[Hysterektomie bei benigner Erkrankung]

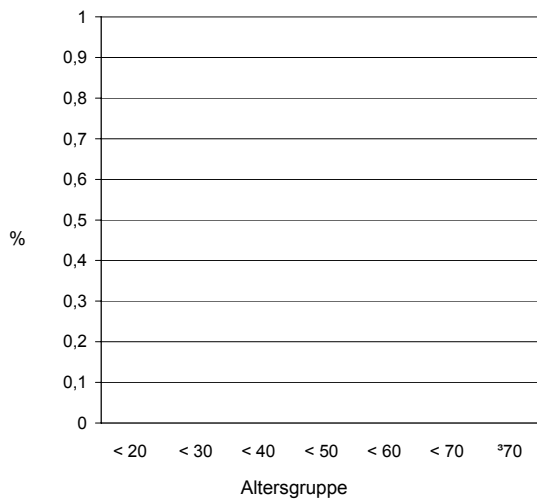
Altersverteilung (Jahre)

vaginale OP

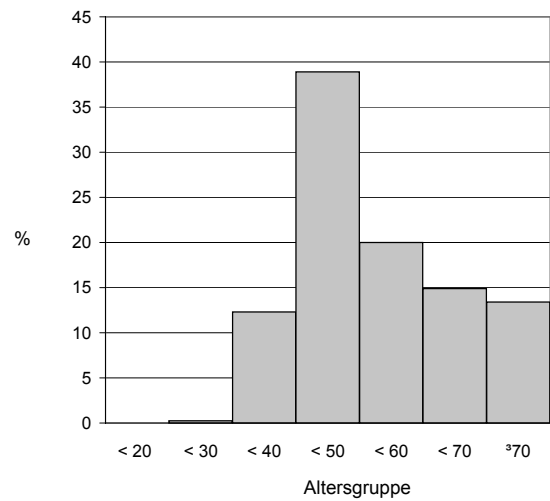
	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	12,6	36,0	43,0	52,4	49,0	62,0	77,0

Altersgruppen	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
< 20 Jahre				0	0,00
20 - 29 Jahre				10	0,24
30 - 39 Jahre				516	12,3
40 - 49 Jahre				1.627	38,9
50 - 59 Jahre				839	20,0
60 - 69 Jahre				623	14,9
≥ 70 Jahre				560	13,4
ohne gültige Altersangabe				12	0,29

Altersgruppen



Altersgruppen
Gesamt

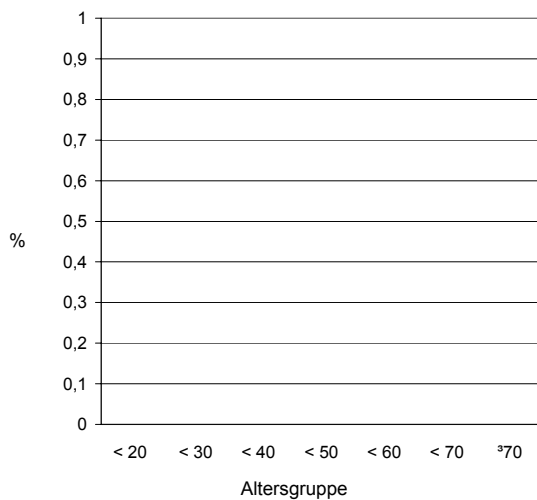


Altersverteilung (Jahre)
abdominale OP

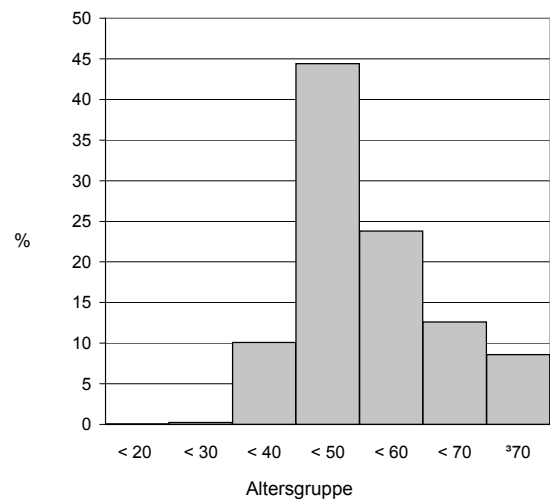
	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	11,1	37,0	44,0	51,1	49,0	57,0	75,0

Altersgruppen	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
< 20 Jahre				1	0,03
20 - 29 Jahre				7	0,24
30 - 39 Jahre				296	10,1
40 - 49 Jahre				1.305	44,4
50 - 59 Jahre				699	23,8
60 - 69 Jahre				370	12,6
≥ 70 Jahre				252	8,6
ohne gültige Altersangabe				8	0,27

Altersgruppen abdominale OP



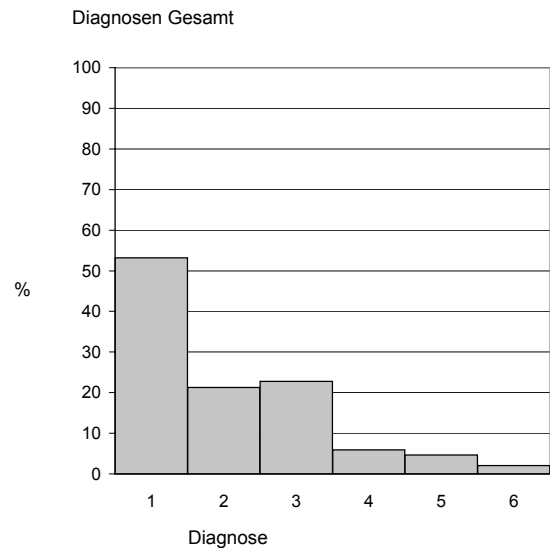
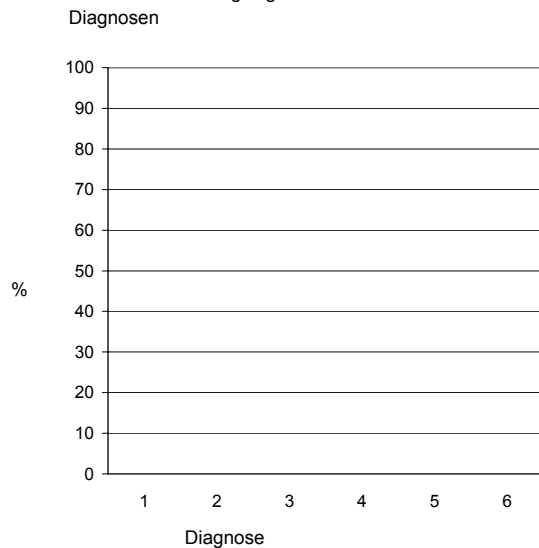
Altersgruppen abdominale OP
 Gesamt



[Hysterektomie bei benigner Erkrankung]

Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)*	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
(1) Gutartige Neubildungen und In-situ-Neubildungen des Uterus (D25, D26, D06, D07.0)				3.982	53,2
vaginale OP				1.913	45,7
abdominale OP				2.049	62,8
(2) Genitalprolaps bei der Frau (N81)				1.598	21,3
vaginale OP				1.459	34,8
abdominale OP				135	4,14
(3) Blutungsstörungen (N91, N92, N93, O20)				1.708	22,8
vaginale OP				997	23,8
abdominale OP				697	21,4
(4) Nichtentzündliche Affektionen (N83, N85, N88)				442	5,9
vaginale OP				167	3,99
abdominale OP				270	8,3
(5) Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens (D39, D41, D48)				345	4,61
vaginale OP				26	0,62
abdominale OP				312	9,6
(6) Gutartige Neubildung des Ovars (D27)				155	2,07
vaginale OP				14	0,33
abdominale OP				140	4,29

* ICD 10 Version war erst ab 2001 gültig



Prophylaxe	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
medikamentöse Thromboseprophylaxe				7.465	99,7
perioperative Antibiotikaprophylaxe				6.140	82,0

OP-Dauer

ohne gleichzeitige Inkontinenz-OP

vaginale OP	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	23,3	25,0	40,0	54,7	50,0	65,0	100,0

OP-Dauer	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Fälle mit gültigen Angaben				2.596	100,0
< 30 min				174	6,7
30 - 59 min				1.531	59,0
60 - 89 min				689	26,5
90 - 119 min				148	5,7
>= 120 min				54	2,08

abd. OP	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	37,1	49,0	68,0	91,9	85,0	108,0	160,0

OP-Dauer	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Fälle mit gültigen Angaben				3.128	100,0
< 30 min				13	0,42
30 - 59 min				372	11,9
60 - 89 min				1.295	41,4
90 - 119 min				861	27,5
>= 120 min				587	18,8

[Hysterektomie bei benigner Erkrankung]

OP-Team	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Operateur				6.687	89,3
Facharzt				772	10,3
Arzt in Weiterbildung					
OP ohne Anwesenheit eines Facharztes				28	0,37
OP ohne ärztliche Assistenz				44	0,59

Histologie Mehrfachnennung möglich	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Uterus-Histologie liegt vor				7.308	97,6
Cervix-uteri-Histologie				1.130	15,1
Ektopie				69	0,92
Dysplasie				135	1,80
Carcinoma in situ				110	1,47
invasives Karzinom Ia				0	0,00
invasives Karzinom > Ia				0	0,00
ohne histolog. Organpathologie				563	7,5
andere Cervix-Histologie				263	3,51
Corpus-uteri-Histologie				7.130	95,2
Myom				5.354	71,5
Karzinom				0	0,00
ohne histologische Organpathologie				827	11,1
andere Corpus-uteri-Histologie				1.730	23,1

Intraoperative Komplikationen Mehrfachnennung möglich	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl der Eingriffe mit mind. einer Komplikation				105	1,40
Organverletzungen					
Blase				41	0,55
Harnleiter				1	0,01
Urethra				1	0,01
Darm				19	0,25
Uterus				7	0,09
Gefäß-/Nervenläsion				7	0,09
andere Organverletzung				3	0,04
Andere intraop. Komplikationen					
Narkosezwischenfall				4	0,05
Sonstige				23	0,31

[Hysterektomie bei benigner Erkrankung]

Postoperative Komplikationen Mehrfachnennung möglich	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl der Fälle mit mind. einer Komplikation				741	9,9
Pneumonie				7	0,09
kardiovaskuläre Komplikationen				32	0,43
tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose				10	0,13
Lungenembolie				8	0,11
Infektion der ableitenden Harnwege				307	4,10
Wundinfektion				77	1,03
Weichteilabszess				4	0,05
Abszess intraabdominal				1	0,01
Serom/Hämatom				107	1,43
OP-pflichtige Nachblutung				57	0,76
Gefäß- und/oder Nervenschäden				5	0,07
Dekubitus				0	0,00
Fieber > 38°C (ab 3. Tag postop.>48h)				45	0,60
Sepsis				1	0,01
Stichkanalsekretion				2	0,03
eitrige Peritonitis postoperativ				3	0,04
Wunddehiszenz				30	0,40
Ileus				6	0,08
Lagerungsschaden				6	0,08
andere postoperative Komplikationen				132	1,76

Postoperative Diagnostik / Therapie	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Ausschluss Harnstau (Sonografie)				6.709	89,6
Systematische Antibiotikagabe				1.528	20,4

**Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 präoperativ**

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	3,0	1,0	1,0	1,8	1,0	2,0	5,0

präop. Verweildauer	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
ambulante OP				96	1,28
1 Tag				5.457	72,9
2 Tage				905	12,1
3 Tage				352	4,70
> 3 Tage				670	8,9
ohne gültige Angabe				1	0,0

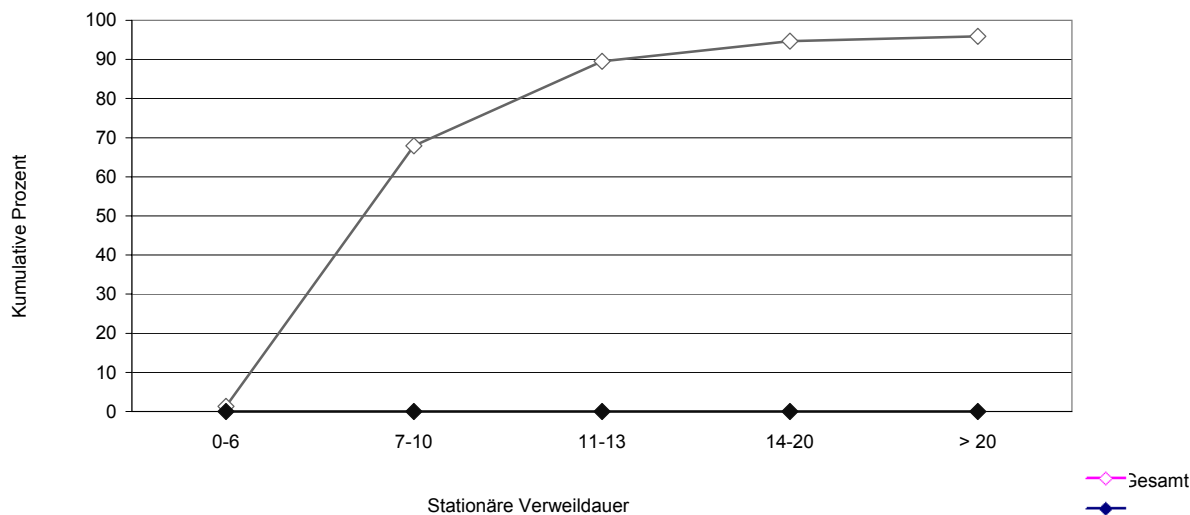
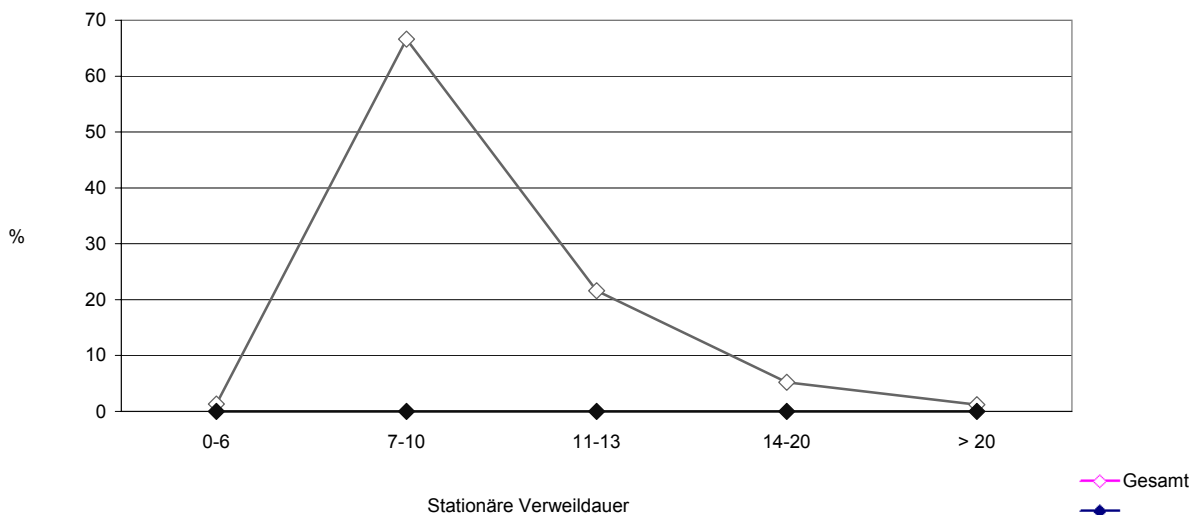
[Hysterektomie bei benigner Erkrankung]

**Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 postoperativ / ohne Plastik**

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	5,1	6,0	8,0	9,8	10,0	11,0	14,0

Verweildauer	Tage	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	Anzahl	%
	0-6					76	1,32
	7-10					3.838	66,6
	11-13					1.245	21,6
	14-20					300	5,2
	> 20					68	1,18
	ohne gültige Angabe					1	0,0

Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 postoperativ / ohne Plastik



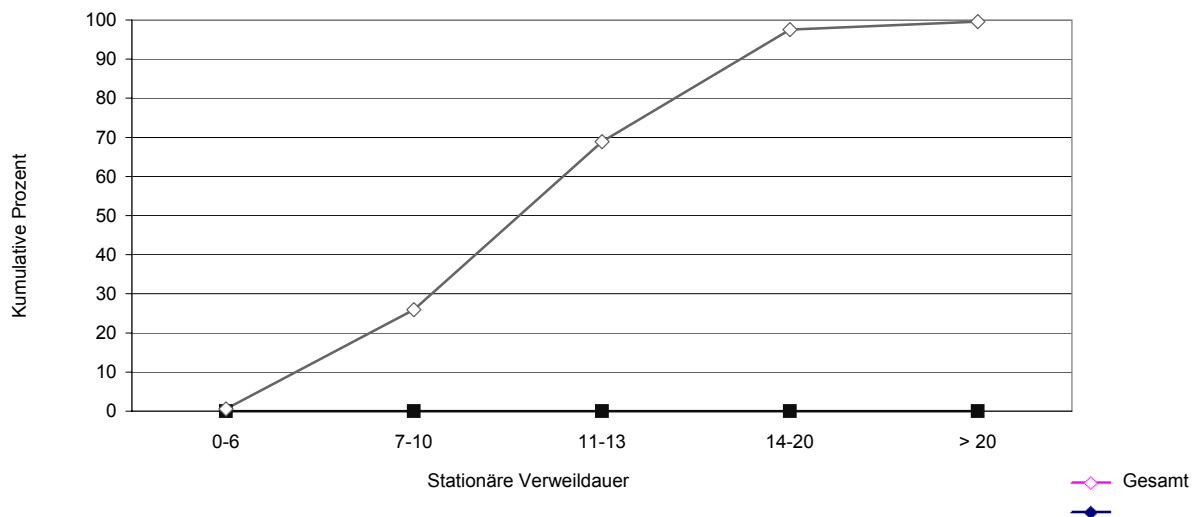
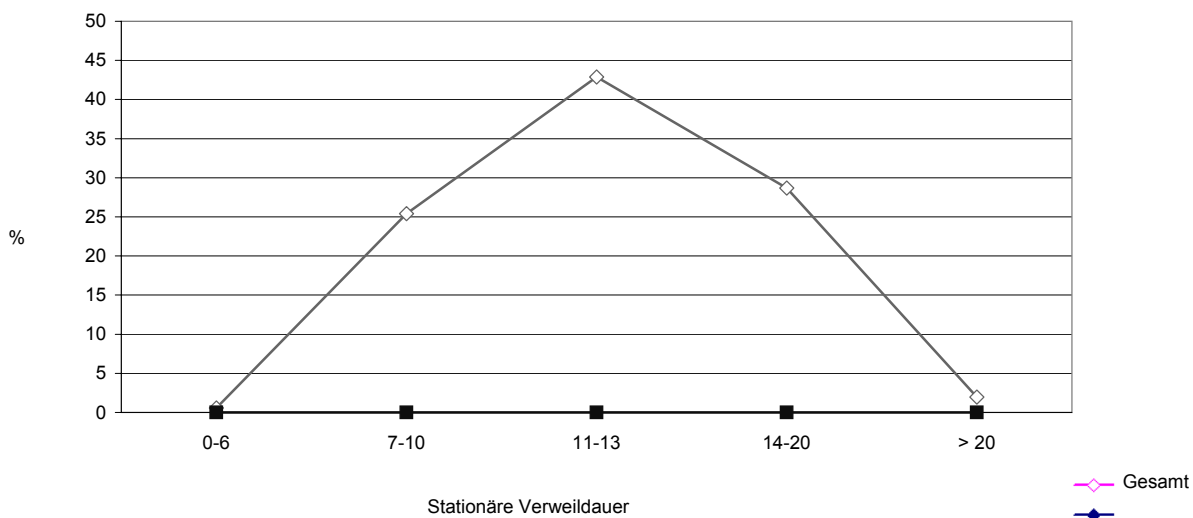
**Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 postoperativ / mit Plastik**

[Hysterektomie bei benigner Erkrankung]

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	3,6	8,0	10,0	12,5	12,0	14,0	19,0

Verweildauer Tage	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
0-6				10	0,58
7-10				439	25,4
11-13				741	42,9
14-20				495	28,7
> 20				34	1,97
ohne gültige Angabe				0	0,0

Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 postoperativ / mit Plastik



3. Hysterektomie (maligne Erkrankung)

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl Fälle				387	4,73

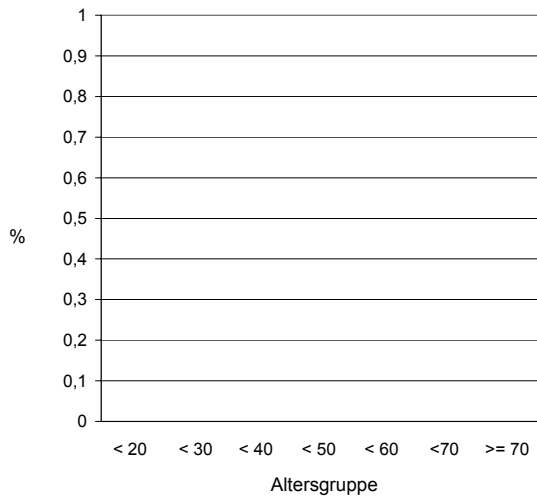
OP-Zugang	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
vaginal				58	15,0
abdominal				318	82,2
sonstige				11	2,8

Altersverteilung (Jahre) Cervix-Karzinom

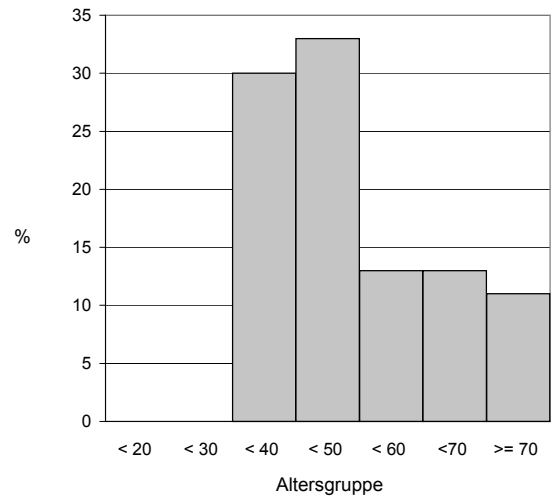
	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	13,6	31,0	38,0	48,9	46,0	56,8	74,6

Altersgruppen	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
< 20 Jahre				0	0
20 - 29 Jahre				0	0
30 - 39 Jahre				14	30
40 - 49 Jahre				15	33
50 - 59 Jahre				6	13
60 - 69 Jahre				6	13
>= 70 Jahre				5	11
ohne gültige Altersangabe				0	0

Altersgruppen Cervix-Karzinom



Altersgruppen Cervix-Karzinom
Gesamt



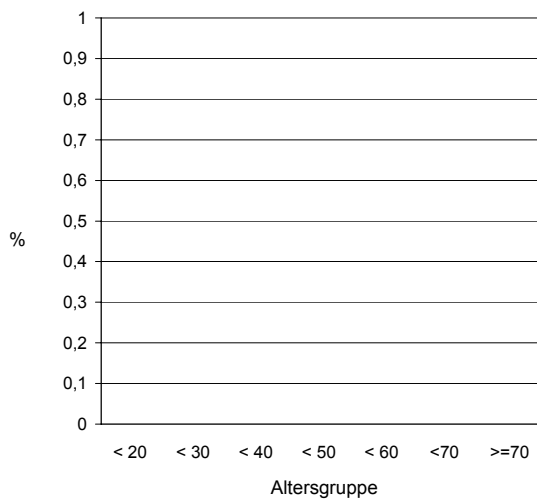
**Altersverteilung (Jahre)
 Korpus-Karzinom**

[Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

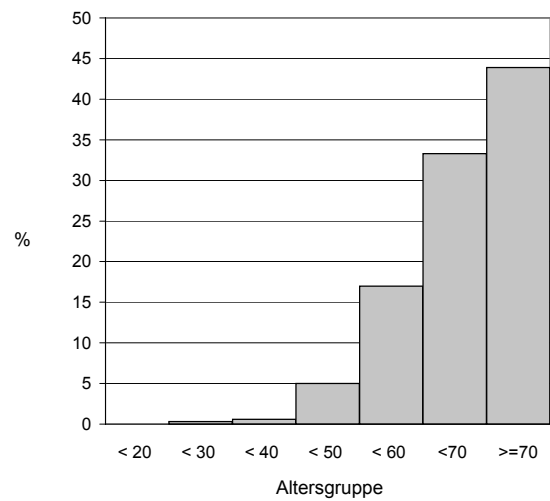
	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	11,0	49,0	60,0	67,3	68,0	76,0	82,0

Altersgruppen	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
< 20 Jahre				0	0,0
20 - 29 Jahre				1	0,3
30 - 39 Jahre				2	0,6
40 - 49 Jahre				17	5,0
50 - 59 Jahre				58	17,0
60 - 69 Jahre				114	33,3
>= 70 Jahre				150	43,9
ohne gültige Altersangabe				0	0,0

Altersgruppen Korpus-Karzinom



Altersgruppen Korpus-Karzinom
 Gesamt



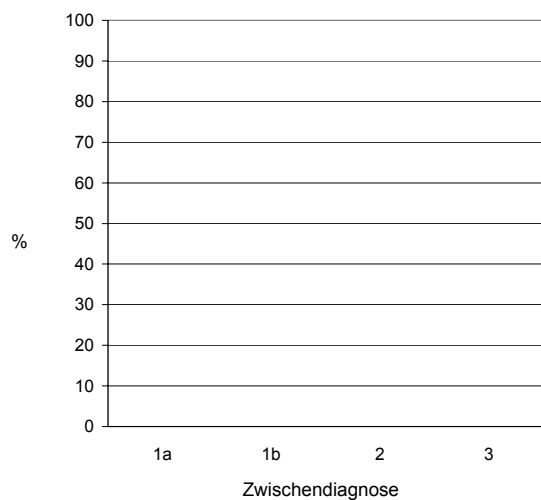
[Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)*	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
(1) C53 Bösartige Neubildung der Cervix uteri				36	9,3
vaginale OP				23	40
abdominale OP				13	3,9
C54 Bösartige Neubildung des Corpus uteri				172	44,4
vaginale OP				7	12
abdominale OP				165	50,1
(2) Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens (D39, D41, D48)				23	5,9
vaginale OP				0	0
abdominale OP				23	7,0
(3) Gutartige Neubildungen und In-situ-Neubildungen des Uterus (D25, D26, D06, D07.0)				27	7,0
vaginale OP				4	7
abdominale OP				23	7,0

* ICD 10 war erst ab 2001 gültig.

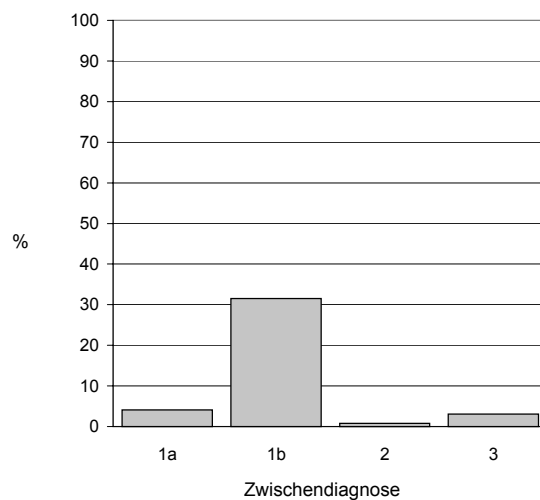
Zwischendiagnose (ICD 10 Version 2.0)	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
(1a) C53 Bösartige Neubildung der Cervix uteri				16	4,1
vaginale OP				10	17
abdominale OP				6	1,8
(1b) C54 Bösartige Neubildung des Corpus uteri				122	31,5
vaginale OP				11	19
abdominale OP				111	33,7
(2) Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens (D39, D41, D48)				3	0,8
vaginale OP				0	0
abdominale OP				3	0,9
(3) Gutartige Neubildungen und In-situ-Neubildungen des Uterus (D25, D26, D06, D07.0)				12	3,1
vaginale OP				1	2
abdominale OP				11	3,3

Zwischendiagnosen



[Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

Zwischendiagnosen
Gesamt



Prophylaxe	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
medikamentöse Thromboseprophylaxe				383	99,0
perioperative Antibiotikaprophylaxe				317	81,9

OP-Dauer

in Minuten

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	44,6	40,0	65,0	90,8	80,0	110,0	157,0

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
gültige Angaben				387	100,0
< 30 min				2	0,5
30 - 59 min				69	17,8
60 - 89 min				150	38,8
90 - 119 min				87	22,5
>= 120 min				79	20,4

[Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

OP-Team	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Operateur Facharzt				369	95,3
Arzt in Weiterbildung				16	4,1
OP ohne Anwesenheit eines Facharztes				2	0,5
OP ohne ärztliche Assistenz				0	0,0

Histologie	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Mehrfachnennung möglich					
Uterus-Histologie liegt vor				387	100,0
maligne Cervix-uteri-Histologie (23,24)				46	11,9
invasives Karzinom Ia (23)				39	10,1
invasives Karzinom > Ia (24)				7	1,8
maligne Corpus-uteri-Histologie (31)				342	88,4

Tumorstadium Cervix-Karzinom	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
T I				44	96
T II				2	4
T III / IV				0	0
andere Angabe				0	0,0
ohne Angabe				0	0

Tumorstadium Korpus-Karzinom	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
T I				286	83,6
T II				23	6,7
T III / IV				23	6,7
andere Angabe				10	2,9
ohne Angabe				0	0,0

[Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

Intraoperative Komplikationen Mehrfachnennung möglich	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl der Eingriffe mit mind. einer Komplikation				6	1,5
Organverletzungen					
Blase				2	33
Harnleiter				0	0
Urethra				0	0
Darm				2	33
Uterus				1	17
Gefäß-/Nervenläsion				0	0
andere Organverletzung				0	0
Andere intraop. Komplikationen					
Narkosezwischenfall				0	0
Sonstige				1	17

Postoperative Komplikationen Mehrfachnennung möglich	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl der Fälle mit mind. einer Komplikation				54	13,9
Pneumonie				1	2
kardiovaskuläre Komplikationen				3	6
tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose				3	6
Lungenembolie				2	4
Infektion der ableitenden Harnwege				15	28
Wundinfektion				8	15
Weichteilabszess				4	7
Abszess intraabdominal				0	0
Serom/Hämatom				6	11
OP-pflichtige Nachblutung				3	6
Gefäß- und/oder Nervenschäden				0	0
Dekubitus				0	0
Fieber > 38°C (ab 3. Tag postop. > 48h)				1	2
Sepsis				0	0
Stichkanalsekretion				0	0
eitrige Peritonitis postoperativ				0	0
Wunddehiszenz				5	9
Ileus				1	2
Lagerungsschaden				0	0
andere postoperative Komplikationen				10	19

Postoperative Diagnostik / Therapie	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Ausschluss Harnstau (Sonografie)				336	86,8
Systematische Antibiotikagabe				109	28,2
Physikalische Therapie				301	77,8
Adjuvante Therapie vereinbart / geplant				183	47,3

[Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

**Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 präoperativ**

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	4,4	1,0	1,0	3,8	2,0	6,0	12,0

präop. Verweildauer	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
ambulante OP				3	0,8
1 Tag				177	45,7
2 Tage				52	13,4
3 Tage				20	5,2
> 3 Tage				135	34,9
ohne gültige Angabe				0	0,0

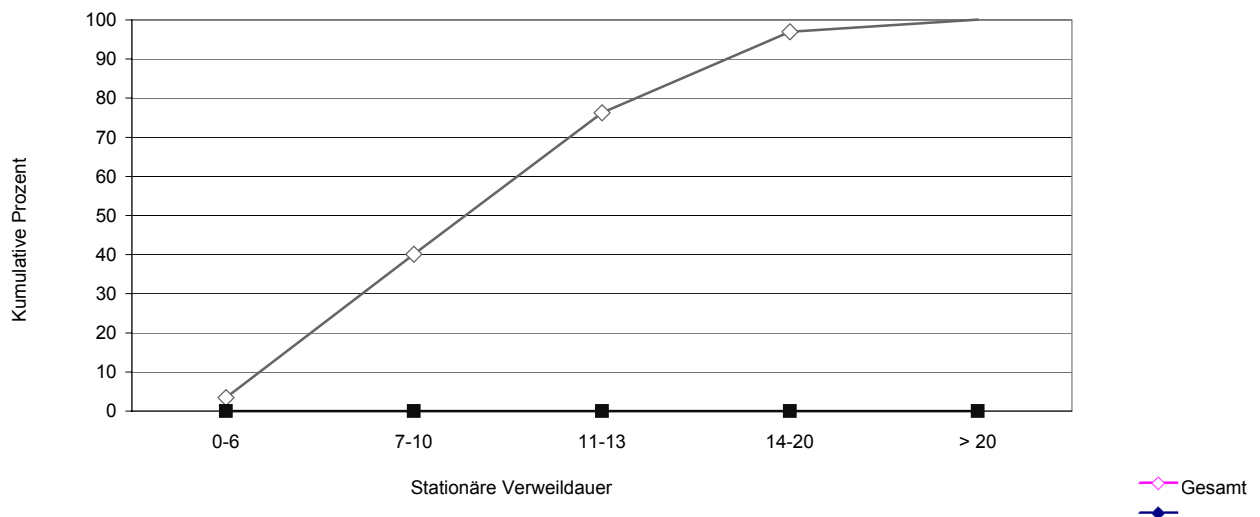
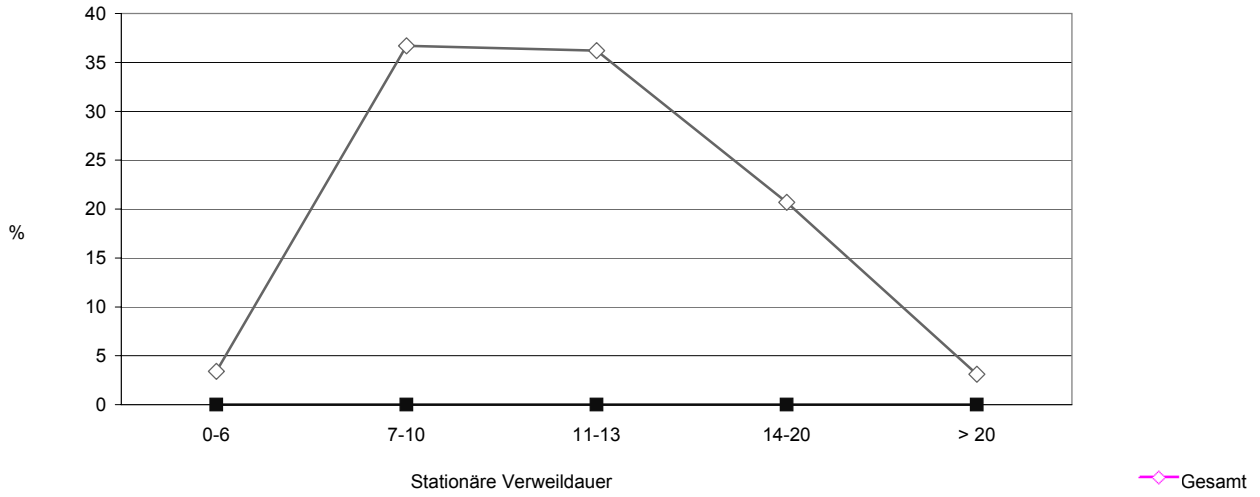
**Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 postoperativ**

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	5,8	7,0	9,0	11,8	11,0	13,0	19,0

Verweildauer Tage	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
0-6				13	3,4
7-10				142	36,7
11-13				140	36,2
14-20				80	20,7
> 20				12	3,1
ohne gültige Angabe				0	0,0

[Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 postoperativ



Radikale Hysterektomie (maligne Erkrankung)

	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl Fälle				12	0,15

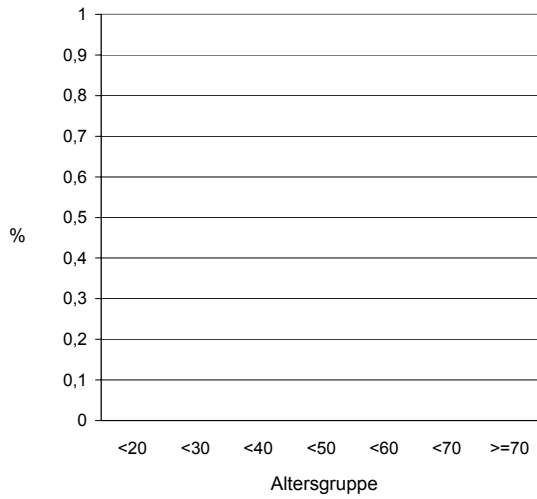
OP-Zugang	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
vaginal				0	0
abdominal				12	100
sonstige				0	0,0

Altersverteilung (Jahre) Cervix-Karzinom

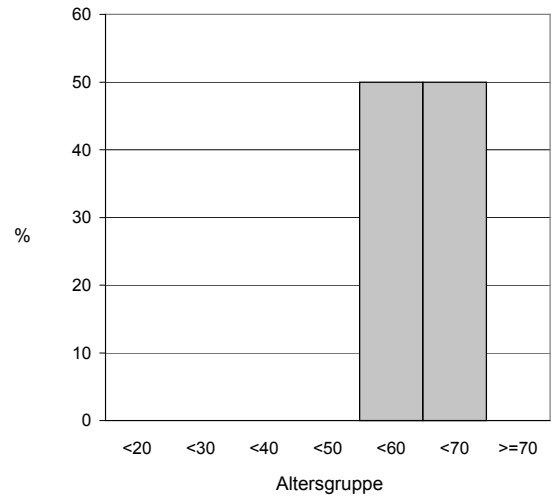
	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	4,9			62,5	62,5		

Altersgruppen	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
< 20 Jahre				0	0
20 - 29 Jahre				0	0
30 - 39 Jahre				0	0
40 - 49 Jahre				0	0
50 - 59 Jahre				1	50
60 - 69 Jahre				1	50
≥ 70 Jahre				0	0
ohne gültige Altersangabe				0	0,0

Altersgruppen Cervix-Karzinom



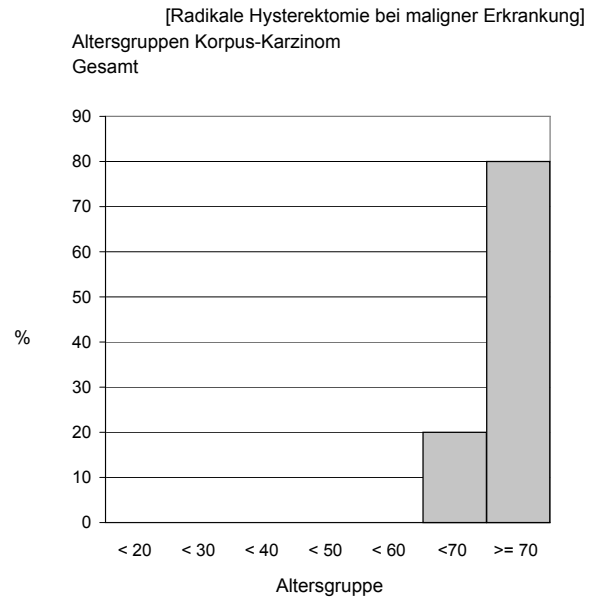
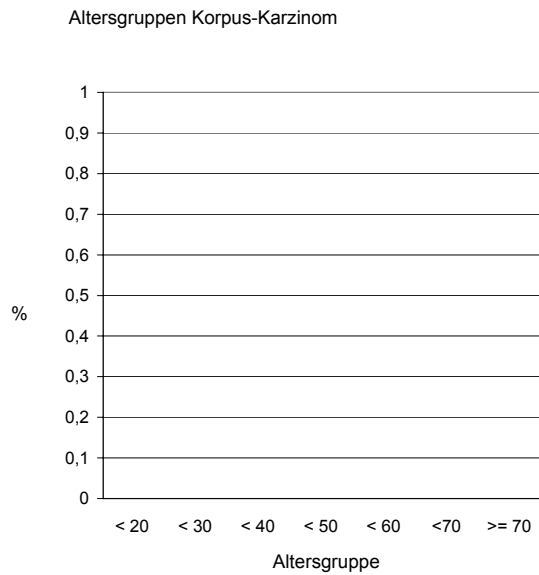
[Radikale Hysterektomie bei maligner Erkrankung]
 Altersgruppen Cervix-Karzinom
 Gesamt



**Altersverteilung (Jahre)
 Korpus-Karzinom**

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	7,9	62,0	69,2	74,1	71,5	81,0	87,0

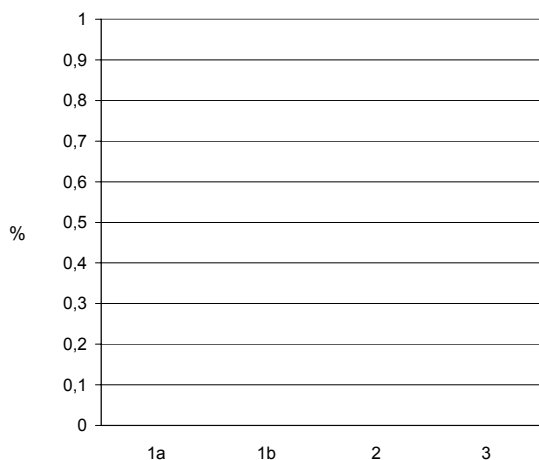
Altersgruppen	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
< 20 Jahre				0	0
20 - 29 Jahre				0	0
30 - 39 Jahre				0	0
40 - 49 Jahre				0	0
50 - 59 Jahre				0	0
60 - 69 Jahre				2	20
≥ 70 Jahre				8	80
ohne gültige Angabe				0	0,0



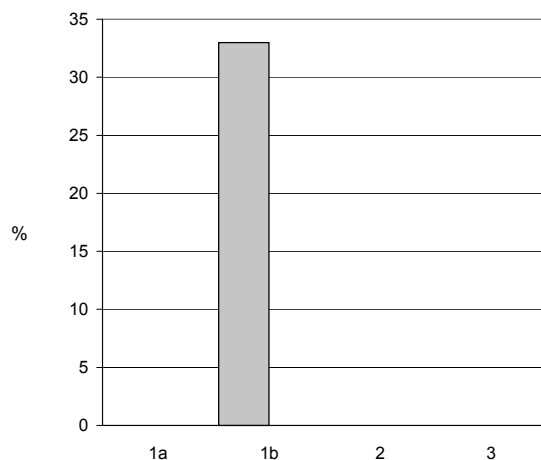
Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
(1) C53 Bösartige Neubildung der Cervix uteri C54 Bösartige Neubildung des Corpus uteri				1	8
(2) Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens (D39, D41, D48)				6	50
(3) Gutartige Neubildungen und In-situ-Neubildungen des Uterus (D25, D26, D06, D07.0)				0	0

Zwischendiagnose (ICD 10 Version 2.0)	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
(1a) C53 Bösartige Neubildung der Cervix uteri				0	0
(1b) C54 Bösartige Neubildung des Corpus uteri				4	33
(2) Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens (D39, D41, D48)				0	0
(3) Gutartige Neubildungen u. In-situ-Neubildungen d. Uterus (D25, D26, D06, D07.0)				0	0

Zwischendiagnosen



[Radikale Hysterektomie bei maligner Erkrankung]
 Zwischendiagnosen
 Gesamt



Prophylaxe	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
medikamentöse Thromboseprophylaxe				12	100
perioperative Antibiotikaprophylaxe				6	50

OP-Dauer

in Minuten

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	19,4	45,0	73,0	87,2	87,0	101,4	110,0

Gruppen OP-Dauer	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
gültige Angaben				12	100
< 30 min				0	0
30 - 59 min				1	8
60 - 89 min				6	50
90 - 119 min				5	42
>= 120 min				0	0

[Radikale Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

OP-Team	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Operateur					
Facharzt				12	100
Arzt in Weiterbildung				0	0
OP ohne Anwesenheit eines Facharztes				0	0
OP ohne ärztliche Assistenz				0	0

Histologie	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Mehrfachnennung möglich					
Uterus-Histologie liegt vor				12	100
maligne Cervix-uteri-Histologie (23,24)				2	17
invasives Karzinom Ia (23)				2	17
invasives Karzinom > Ia (24)				0	0
maligne Corpus-uteri-Histologie (31)				10	83

Tumorstadium Cervix-Karzinom	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
T I				2	100
T II				0	0
T III / IV				0	0
sonstige Angabe				0	0,0
ohne Angabe				0	0

Tumorstadium Korpus-Karzinom	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
T I				8	80
T II				0	0
T III / IV				2	20
sonstige Angabe				0	0,0
ohne Angabe				0	0

[Radikale Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

Intraoperative Komplikationen Mehrfachnennung möglich	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl der Eingriffe mit mind. einer Komplikation				0	0
Organverletzungen					
Blase				0	0
Harnleiter				0	0
Urethra				0	0
Darm				0	0
Uterus				0	0
Gefäß-/Nervenläsion				0	0
andere Organverletzung				0	0
Andere intraop. Komplikationen					
Narkosezwischenfall				0	0
Sonstige				0	0

Postoperative Komplikationen Mehrfachnennung möglich	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Anzahl der Fälle mit mind. einer Komplikation				5	42
Pneumonie				0	0
kardiovaskuläre Komplikationen				0	0
tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose				0	0
Lungenembolie				0	0
Infektion der ableitenden Harnwege				1	8
Wundinfektion				1	8
Weichteilabszess				0	0
Abszess intraabdominal				0	0
Serom/Hämatom				4	33
OP-pflichtige Nachblutung				0	0
Gefäß- und/oder Nervenschäden				0	0
Dekubitus				0	0
Fieber > 38°C (ab 3. Tag postop.>48h)				0	0
Sepsis				0	0
Stichkanalsekretion				0	0
eitrige Peritonitis postoperativ				0	0
Wunddehiszenz				0	0
Ileus				0	0
Lagerungsschaden				0	0
andere postoperative Komplikationen				0	0

Postoperative Diagnostik / Therapie	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Ausschluss Harnstau (Sonografie)				10	83
Systematische Antibiotikagabe				4	33
Physikalische Therapie				9	75
Adjuvante Therapie vereinbart / geplant				5	42

[Radikale Hysterektomie bei maligner Erkrankung]

**Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 präoperativ**

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	5,4	1,0	1,0	5,9	5,5	10,5	16,0

Verteilung Verweildauer	Tage	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
					Anzahl	%
ambulante OP					0	0
1 Tag					5	42
2 Tage					0	0
3 Tage					0	0
> 3 Tage					7	58
ohne gültige Angabe					0	0,0

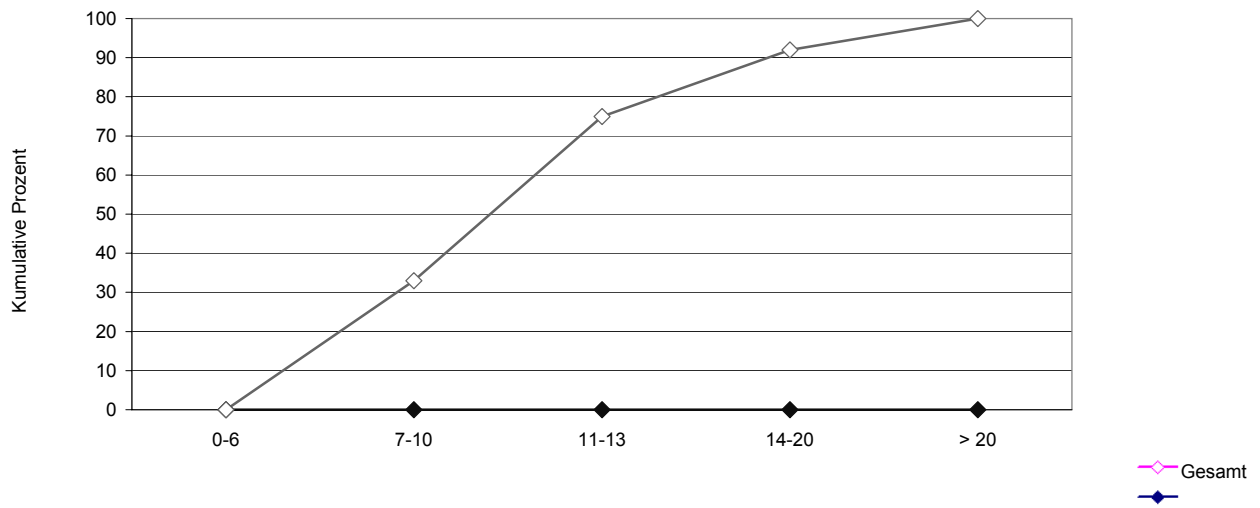
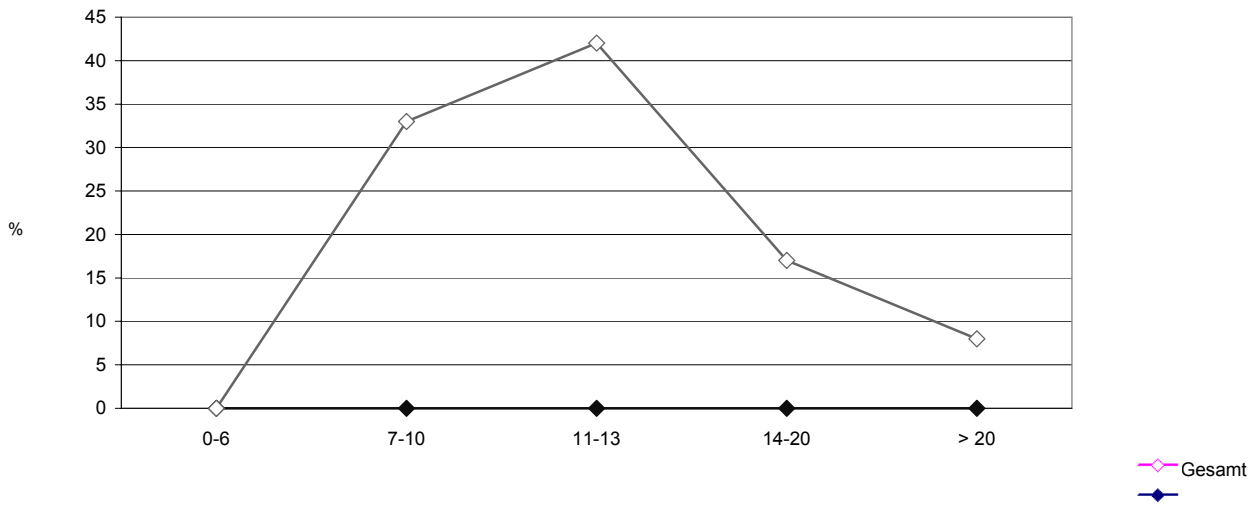
**Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 postoperativ**

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	6,9	9,0	10,0	13,8	11,5	14,4	34,0

Verteilung Verweildauer	Tage	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
					Anzahl	%
	0-6				0	0
	7-10				4	33
	11-13				5	42
	14-20				2	17
	> 20				1	8
	ohne gültige Angabe				0	0,0

Stationäre Verweildauer (in Tagen)
 postoperativ

[Radikale Hysterektomie bei maligner Erkrankung]



Jahresauswertung 2001
Modul 15/1: Gynäkologie / Adnexoperationen

Basisauswertung

Sachsen Gesamt

Teiln. Abteilungen in Sachsen: 72
Auswertungsversion: 08. Dezember 2002
Datensatzversionen: 2001 3.2 / 3.3
Mindestanzahl Datensätze: 20
Datenbankstand: 11. Juli 2002
Druckdatum: 09. Dezember 2002
Nr. Gesamt-621
2001-L41-P1648

Liste der in der Auswertung verwendeten Diagnose- und OP-Kodierungen

Kodierung der Prozeduren nach OPS-301 Version 2.0

5-65	Operationen am Ovar
5-650	Inzision des Ovars
5-651	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe
5-652	Ovarektomie
5-653	Salpingoovarektomie
5-657	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung
5-658	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung
5-66	Operationen an der Tuba uterina
5-660	Salpingotomie
5-661	Salpingektomie
5-665	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina
5-666	Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina
5-667	Insufflation der Tubae uterinae
5-663	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae (Sterilisationsoperation)
5-683	Uterusexstirpation (Hysterektomie)
5-685	Radikale Uterusexstirpation
5-744	Operationen bei Extrauterin gravidität
5-744.0	Salpingotomie bei Extrauterin gravidität
5-744.1	Salpingotomie mit Rekonstruktion bei Extrauterin gravidität
5-744.2	Partielle Salpingektomie bei Extrauterin gravidität
5-744.3	Partielle Salpingektomie mit Rekonstruktion bei Extrauterin gravidität
5-744.4	Totale Salpingektomie bei Extrauterin gravidität

Kodierung der Diagnosen nach ICD-10 Version 2.0

C56	Bösartige Neubildung des Ovars
C57	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter weiblicher Genitalorgane
D25	Leiomyom des Uterus
D26	Sonstige gutartige Neubildungen des Uterus
D27	Gutartige Neubildungen des Ovars
D28	Gutartige Neubildungen sonstiger und nicht näher bezeichneter weiblicher Genitalorgane
D39	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens der weiblichen Genitalorgane
D41	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens der Hamorgane
D48	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
N70	Salpingitis und Oophoritis
N71	Entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix
N72	Entzündliche Krankheit der Cervix uteri
N73	Sonstige entzündliche Krankheiten im weiblichen Becken
N76	Sonstige entzündliche Krankheit der Vagina und Vulva
N80	Endometriose
N81	Genitalprolaps bei der Frau
N82	Fisteln mit Beteiligung des weiblichen Genitaltraktes
N83	Nicht entzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Ligamentum latum uteri
N86	Erosion und Ektropium der Cervix uteri
N87	Dysplasie der Cervix uteri
N88	Sonstige nichtentzündliche Krankheiten der Cervix uteri
N91	Ausgebliebene, zu schwache oder zu seltene Menstruation
N92	Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation
N93	Sonstige abnorme Uterus- oder Vaginalblutung
N94	Schmerz und andere Zustände im Zusammenhang mit den weiblichen Genitalorganen und dem Menstruationszyklus
N95	Klimakterische Störungen
N97	Sterilität der Frau
O00	Extrauterin gravidität
O04	Ärztlich eingeleiteter Abort
O20	Blutung in der Frühschwangerschaft
O80	Spontangeburt eines Einlings
O81	Geburt eines Einlings durch Zangen- oder Vakuumentraktion
O82	Geburt eines Einlings durch Schnittentbindung (Sectio cesarea)
R19	Sonstige Symptome, die das Verdauungssystem und das Abdomen betreffen
Z30	Kontrazeptive Maßnahmen
Z30.2	Sterilisation bei der Frau

Operationsgruppen

Adnex-Eingriffe gesamt

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Adnex-Eingriffe gesamt				3.094	100,0
davon isolierte Eingriffe der Gruppen 1 - 3				1.145	37,0
1. Organerhaltende Operation (benigner Befund)				739	23,9
2. Ablative Operation (benigner Befund)				2.543	82,2
3. Sterilisations-Operation				73	2,36
4. Ovarial-Karzinom-Operation				198	6,4

Definition der Eingriffe

(1. - 3. = isolierte Eingriffe)

(Kodierung nach OPS-301 Version 2.0 sowie für die Histologie nach Schlüssel 7)

1. Organerhaltende OP (benigner Befund)

OP-Schlüssel:	5-65	Operationen am Ovar
	5-66	Operationen an der Tuba uterina
	5-744.0	Salpingotomie / partielle Salpingotomie bei Extrauteringravität
	ohne 5-652	Ovarektomie
	ohne 5-653	Salpingoovarektomie
	ohne 5-661	Salpingektomie
	ohne 5-744.4	Totale Salpingektomie bei Extrauteringravität
	ohne 5-663	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae (Sterilisationsoperation)
Histologie:	ohne 17	Karzinom - Adnexe

2. Ablative OP (benigner Befund)

OP-Schlüssel:	5-652	Ovarektomie
	5-653	Salpingoovarektomie
	5-661	Salpingektomie
	5-744.4	Totale Salpingektomie bei Extrauteringravität
	ohne 5-663	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae (Sterilisationsoperation)
Histologie:	ohne 17	Karzinom - Adnexe

3. Sterilisations-OP

OP-Schlüssel:	5-663	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae (Sterilisationsoperation)
---------------	-------	---

4. Ovarial-Ca-OP

OP-Schlüssel:	5-652	Ovarektomie
	5-653	Salpingoovarektomie
	(5-683	Hysterektomie
	5-685	Radikale Uterusexstirpation)
Histologie:	17	Karzinom - Adnexe

1. Organerhaltende Adnex-OP, benigner Befund

Eingriffe (laut OPS-301 Version 2.0)

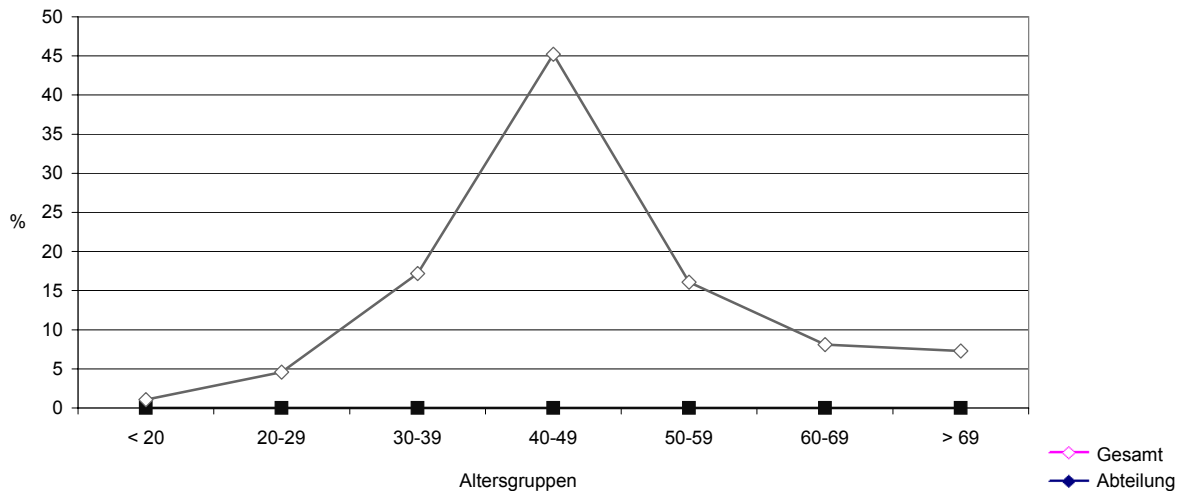
	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gesamtzahl				739	23,9
Eingriffe (laut OPS-301 Version 2.0) (Mehrfachnennungen möglich)					
Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe. Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina (5-651, 5-665)				260	35,2
Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne oder mit mikrochirurgischer Versorgung (5-657, 5-658)				456	61,7
Inzision des Ovars (5-650, 5-660)				37	5,0
Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina (5-666)				7	0,95
Insufflation der Tubae uterinae (5-667)				9	1,22

Altersverteilung (in Jahren)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung Gesamt	12,5	28,0	40,0	47,0	46,0	52,0	73,1

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung</u>					
< 20 Jahre				8	1,08
20-29 Jahre				34	4,60
30-39 Jahre				127	17,2
40-49 Jahre				334	45,2
50-59 Jahre				119	16,1
60-69 Jahre				60	8,1
> 69 Jahre				54	7,3
ohne gültige Altersangabe				3	0,4

Altersverteilung (in Jahren) (Diagramm 1)



[Organerhaltende Adnex-OP, benigner Befund]

Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)*

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Nicht entzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Ligamentum latum uteri (N83).				189	25,6
Gutartige Neubildung Ovar (D27).				87	11,8
Bösartige Neubildung (C56).				4	0,54
Schmerzen / Sonstige Symptome (N94, R19).				10	1,35
Endometriose (N80).				27	3,65
Genitalprolaps bei der Frau (N81).				21	2,84
Sterilität der Frau (N97).				6	0,81
Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens (D39, D41, D48).				105	14,2
Salpingitis und Oophoritis (N70), Sonstige entzündliche Krankheiten im weiblichen Becken (N73).				70	9,5
Blutungsstörungen (N91, N92, N93, O20)				127	17,2
Fisteln mit Beteiligung des weiblichen Genitaltraktes (N82).				0	0,00

* ICD 10 war erst ab 2001 gültig

Prophylaxe

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Medikamentöse Thromboseprophylaxe				714	96,6
Perioperative Antibiotikaprophylaxe				512	69,3

[Organerhaltende Adnex-OP, benigner Befund]

OP-Zugang

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)				205	27,7
abdominal (auch Kombination vag/abd)				423	57,2
andere				111	15,0

Operationsdauer (in Minuten)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
laparoskopisch							
Abteilung							
Gesamt	32,4	30,0	45,0	67,5	59,0	85,0	133,8
abdominal							
Abteilung							
Gesamt	34,9	50,0	75,0	98,0	95,0	115,0	164,1

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung (laparoskopisch)</u>					
< 15 min				0	0,0
15 - 29 min				8	3,9
30 - 44 min				34	16,6
45 - 59 min				62	30,2
60 - 74 min				36	17,6
75 - 89 min				18	8,8
>= 90 min				47	22,9
<u>Gruppenaufteilung (abdominal)</u>					
< 15 min				1	0,24
15 - 29 min				0	0,00
30 - 44 min				7	1,65
45 - 59 min				34	8,0
60 - 74 min				52	12,3
75 - 89 min				85	20,1
>= 90 min				244	57,7

OP-Team

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Operateur Facharzt				648	87,7
Operateur Arzt in Weiterbildung				89	12,0
Operation ohne Anwesenheit eines Facharztes				2	0,27
Operation ohne ärztliche Assistenz				10	1,35

[Organerhaltende Adnex-OP, benigner Befund]

Histologie (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit Adnex-Histologie				589	79,7
Cystoma serosum				62	8,4
Cystoma mucinosum				11	1,49
Dermoid				23	3,11
Endometriose				66	8,9
Entzündung				83	11,2
Follikel- oder Luteumzyste				279	37,7
Extrauterin gravidität				16	2,17
Carcinom				0	0,00
ohne histologische Organpathologie				24	3,25
andere Adnex-Histologie				150	20,3

Intraoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen				12	1,62
Organverletzung Blase				3	0,41
Organverletzung Harnleiter				0	0,00
Organverletzung Urethra				0	0,00
Organverletzung Darm				3	0,41
Organverletzung Uterus				0	0,00
Gefäß-/Nervenläsion				1	0,14
andere Organverletzung				0	0,00
Narkosezwischenfall				1	0,14
andere intraoperative Komplikation				4	0,54

[Organerhaltende Adnex-OP, benigner Befund]

Postoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit postoperativen Komplikationen				63	8,5
Pneumonie				1	0,14
Kardiovaskuläre Komplikationen				4	0,54
tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose				4	0,54
Lungenembolie				2	0,27
Infektion der ableitenden Harnwege				22	2,98
Wundinfektion				8	1,08
Weichteilabszess				2	0,27
Abszess, intraabdominal				0	0,00
Serom/Hämatom				8	1,08
OP-pflichtige Nachblutung				2	0,27
Gefäß- bzw. Nervenschaden				0	0,00
Dekubitus				1	0,14
Fieber				4	0,54
Sepsis				0	0,00
Stichkanalsekretion				0	0,00
eitrige Peritonitis, postop.				0	0,00
Wunddehiszenz				5	0,68
Ileus				0	0,00
Lagerungsschäden				0	0,00
sonstige postoperative Komplikationen				11	1,49

Postoperative Diagnostik / Therapie

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Ausschluss Harnstau (Sonographie)				548	74,2
Systemische Antibiotikagabe				145	19,6
Physikalische Therapie				462	62,5

[Organerhaltende Adnex-OP, benigner Befund]

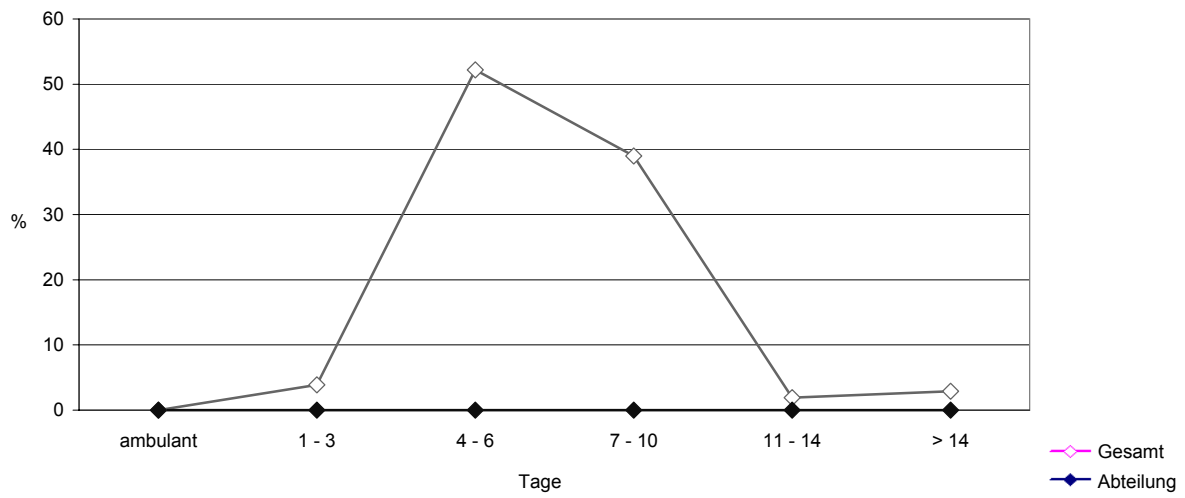
Verweildauer (in Tagen) (nur Verweildauern < 1 Monat berücksichtigt)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
laparoskopisch							
Abteilung							
Gesamt	2,5	4,0	5,0	6,5	6,0	7,0	10,0
abdominal							
Abteilung							
Gesamt	3,6	8,0	10,0	12,1	11,0	13,0	19,0

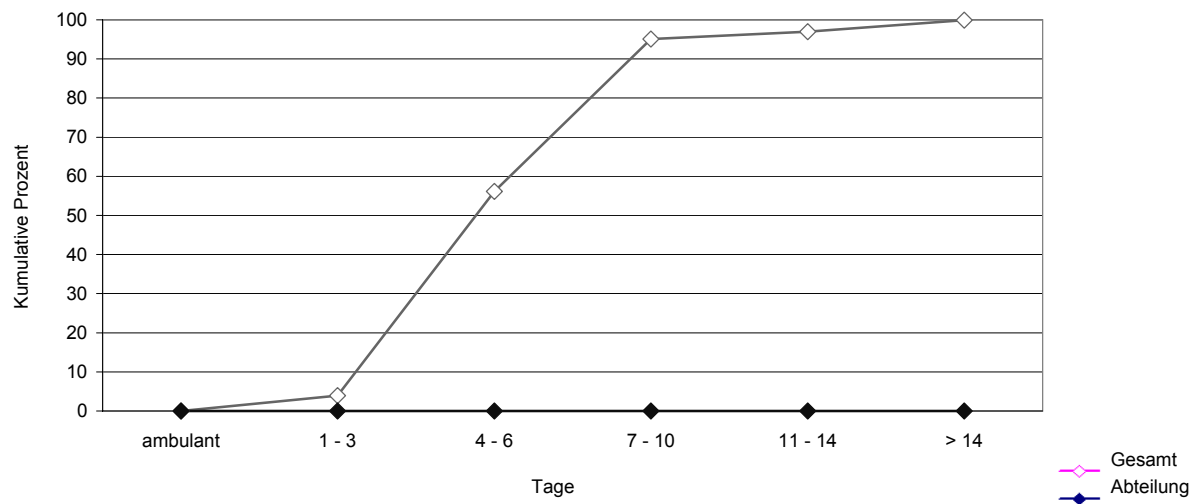
	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung (laparoskopisch)</u>					
ambulant				0	0,0
1 - 3 Tage				8	3,9
4 - 6 Tage				107	52,2
7 - 10 Tage				80	39,0
11 - 14 Tage				4	1,9
> 14 Tage				6	2,9
<u>Gruppenaufteilung (abdominal)</u>					
ambulant				0	0,00
1 - 3 Tage				0	0,00
4 - 6 Tage				11	2,60
7 - 10 Tage				105	24,8
11 - 14 Tage				230	54,4
> 14 Tage				77	18,2

[Organerhaltende Adnex-OP, benigner Befund]

Stationäre Verweildauer (laparoskopische OP) (Diagramm 2)

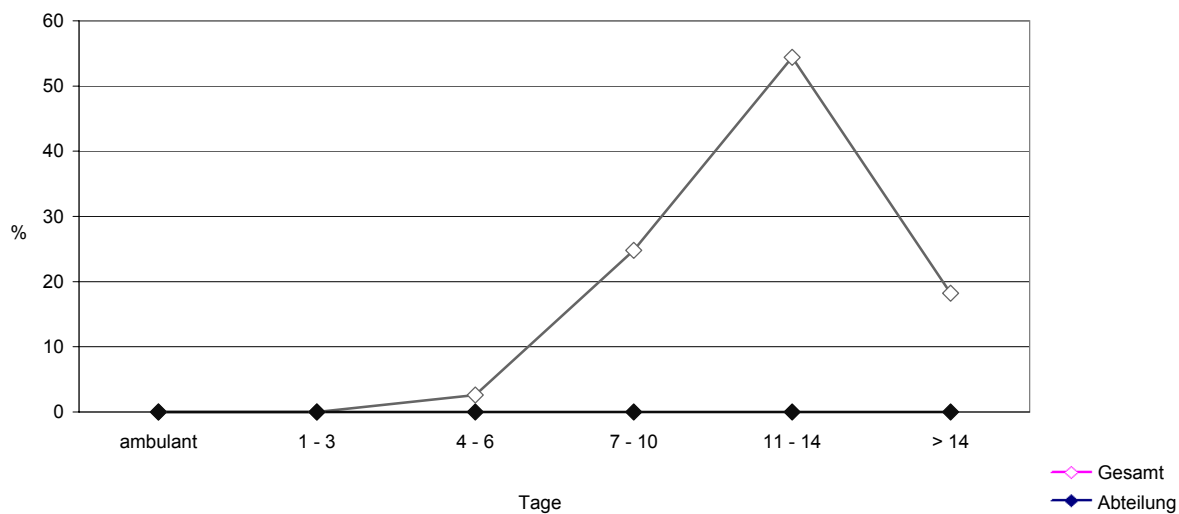


Stationäre Verweildauer (laparoskopische OP) (Diagramm 3)

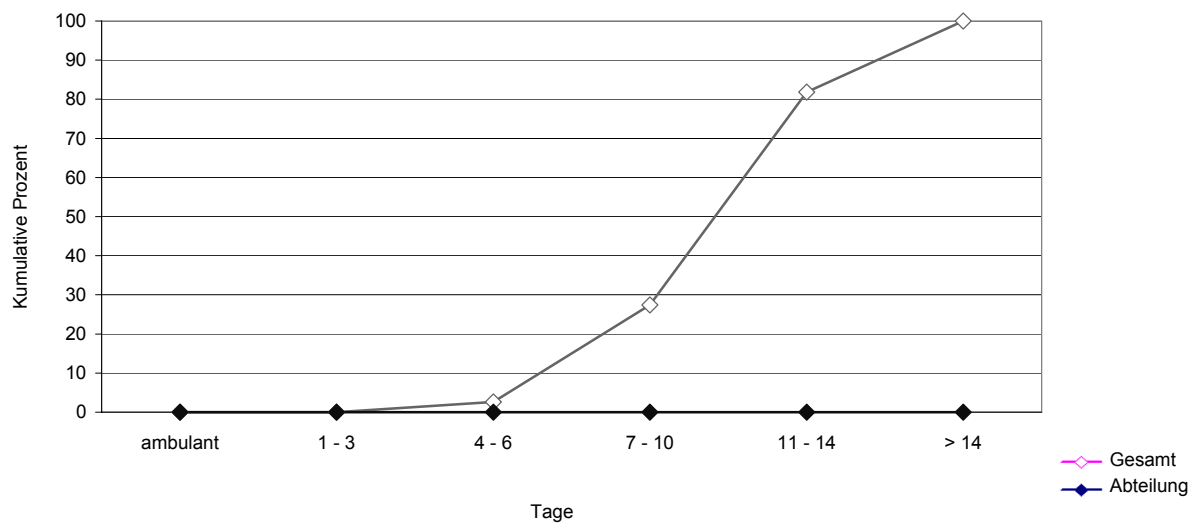


[Organerhaltende Adnex-OP, benigner Befund]

Stationäre Verweildauer (abdominale OP) (Diagramm 4)



Stationäre Verweildauer (abdominale OP) (Diagramm 5)



2. Ablative Adnex-OP, benigner Befund

Eingriffe (laut OPS-301 Version 2.0)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001 Anzahl	%
Gesamtzahl				2.543	82,2
Eingriffe (laut OPS-301 Version 2.0)					
(Mehrfachnennungen möglich)					
Salpingoovarektomie (5-653)				1.872	73,6
Ovarektomie (5-652)				323	12,7
Salpingektomie (5-661)				400	15,7
Totale Salpingektomie bei Extrauterin gravidität (5-744.4)				3	0,12

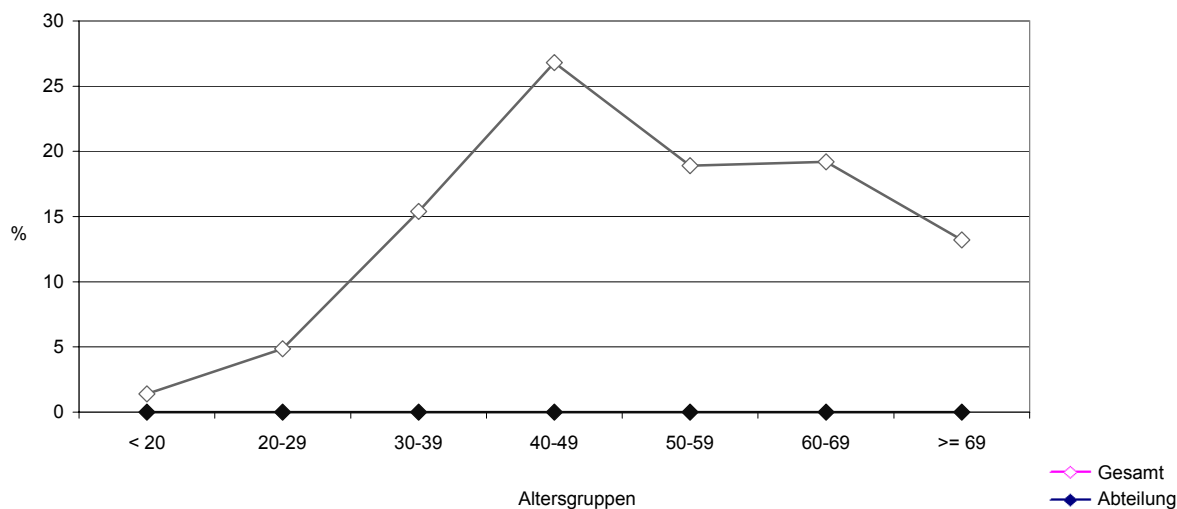
Altersverteilung (in Jahren)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung							
Gesamt	15,0	28,0	41,0	51,5	50,0	63,0	77,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001 Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung</u>					
< 20 Jahre				36	1,41
20-29 Jahre				124	4,87
30-39 Jahre				391	15,4
40-49 Jahre				681	26,8
50-59 Jahre				480	18,9
60-69 Jahre				489	19,2
> 69 Jahre				336	13,2
ohne gültige Altersangabe				8	0,3

[Ablative Adnex-OP, benigner Befund]

Altersverteilung (in Jahren) (Diagramm 6)



Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)*

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Nicht entzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Ligementum latum uteri (N83)				580	22,8
Gutartige Neubildung Ovar (D27)				344	13,5
Bösartige Neubildung (C56).				32	1,26
Schmerzen / Sonstige Symptome (N94, R19).				22	0,86
Endometriose (N80)				57	2,24
Genitalprolaps bei der Frau (N81)				44	1,73
Sterilität der Frau (N97)				7	0,28
Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens (D39, D41, D48).				556	21,9
Salpingitis und Oophoritis (N70), sonstige entzündliche Krankheiten im weiblichen Becken (N73)				143	5,6
Blutungsstörungen (N91, N92, N93, O20)				121	4,75
Fisteln mit Beteiligung des weiblichen Genitaltraktes (N82).				2	0,08

Prophylaxe

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Medikamentöse Thromboseprophylaxe				2.419	95,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe				1.503	59,1

[Ablative Adnex-OP, benigner Befund]

OP-Zugang

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
laparoskopisch (auch Komb. vag/lap)				1.062	41,7
abdominal (auch Komb. vag/abd)				1.378	54,1
andere				105	4,13

Operationsdauer (in Minuten)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
laparoskopisch							
Abteilung							
Gesamt	26,9	30,0	40,0	60,4	55,0	72,2	110,0
abdominal							
Abteilung							
Gesamt	51,7	45,0	68,0	101,0	90,0	120,0	200,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung (laparoskopisch)</u>					
< 30 min				52	4,90
30 - 59 min				530	49,9
60 - 89 min				319	30,0
90 - 119 min				125	11,8
>= 120 min				36	3,39
<u>Gruppenaufteilung (abdominal)</u>					
< 30 min				9	0,65
30 - 59 min				198	14,4
60 - 89 min				460	33,4
90 - 119 min				333	24,2
>= 120 min				378	27,4

[Ablative Adnex-OP, benigner Befund]

OP-Team

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Operateur					
Facharzt				2.277	89,5
Arzt in Weiterbildung				263	10,3
OP ohne Anwesenheit eines Facharztes				5	0,20
OP ohne ärztliche Assistenz				21	0,83

Histologie (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit Adnex-Histologie				2.242	88,1
Cystoma serosum				332	13,0
Cystoma mucinosum				88	3,46
Dermoid				158	6,2
Endometriose				182	7,1
Entzündung				288	11,3
Follikel- oder Luteumzyste				640	25,1
Extrauterin gravidität				122	4,79
ohne histologische Organpathologie				204	8,0
andere Adnex-Histologie				559	22,0

Intraoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen				44	1,73
Organverletzung Blase				10	0,39
Organverletzung Harnleiter				3	0,12
Organverletzung Urethra				0	0,00
Organverletzung Darm				10	0,39
Organverletzung Uterus				0	0,00
Gefäß-/Nervenläsion				3	0,12
andere Organverletzung				2	0,08
Narkosezwischenfall				1	0,04
andere intraoperative Komplikation				15	0,59

[Ablative Adnex-OP, benigner Befund]

Postoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit postoperativen Komplikationen				218	8,6
Pneumonie				4	0,16
Kardiovaskuläre Komplikationen				10	0,39
tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose				2	0,08
Lungenembolie				8	0,31
Infektion der ableitenden Harnwege				66	2,59
Wundinfektion				28	1,10
Weichteilabszess				4	0,16
Abszess, intraabdominal				0	0,00
Serom/Hämatom				38	1,49
OP-pflichtige Nachblutung				20	0,79
Gefäß- bzw. Nervenschaden				2	0,08
Dekubitus				2	0,08
Fieber				5	0,20
Sepsis				1	0,04
Stichkanalsekretion				0	0,00
eitrige Peritonitis, postop.				0	0,00
Wunddehiszenz				17	0,67
Ileus				2	0,08
Lagerungsschäden				1	0,04
sonstige postoperative Komplikationen				44	1,73

Postoperative Diagnostik / Therapie

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Ausschluss Harnstau (Sonographie)				1.661	65,3
Systemische Antibiotikagabe				514	20,2
Physikalische Therapie				1.508	59,2

[Ablative Adnex-OP, benigner Befund]

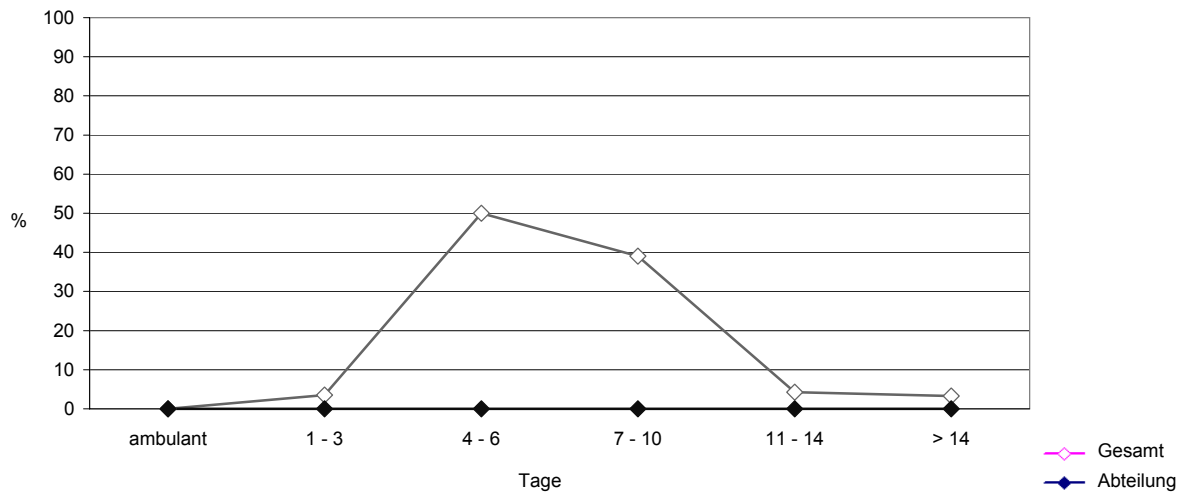
Verweildauer (in Tagen) (nur Verweildauern < 1 Monat berücksichtigt)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
laparoskopisch							
Abteilung							
Gesamt	4,0	4,0	5,0	7,0	6,0	7,0	12,0
abdominal							
Abteilung							
Gesamt	7,5	8,0	10,0	14,0	12,0	15,0	27,0

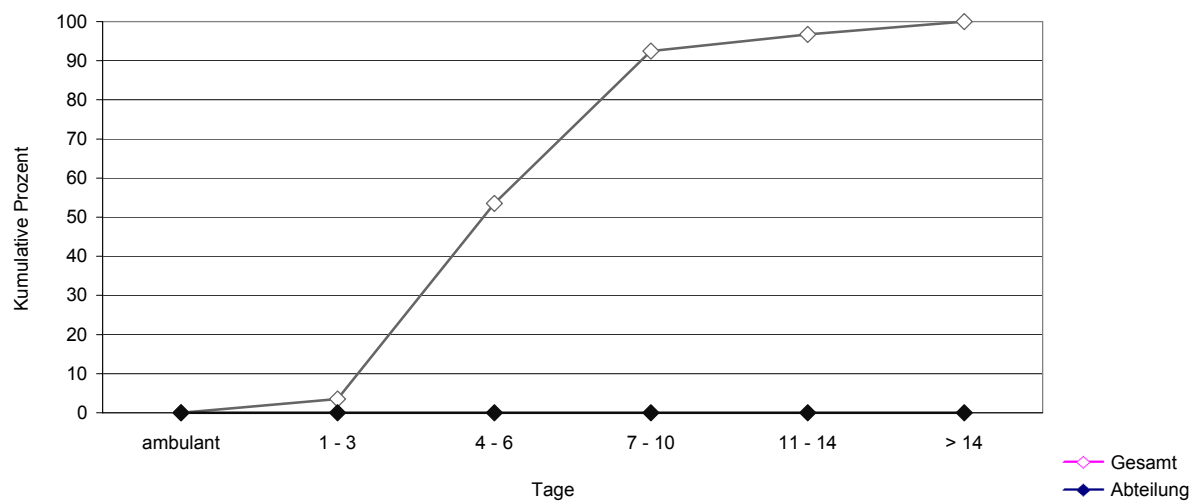
	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung (laparoskopisch)</u>					
ambulant				0	0,00
1 - 3 Tage				37	3,48
4 - 6 Tage				531	50,0
7 - 10 Tage				414	39,0
11 - 14 Tage				45	4,24
> 14 Tage				35	3,30
<u>Gruppenaufteilung (abdominal)</u>					
ambulant				0	0,00
1 - 3 Tage				2	0,15
4 - 6 Tage				23	1,67
7 - 10 Tage				333	24,2
11 - 14 Tage				623	45,2
> 14 Tage				396	28,8

[Ablative Adnex-OP, benigner Befund]

Stationäre Verweildauer (laparoskopische OP) (Diagramm 7)

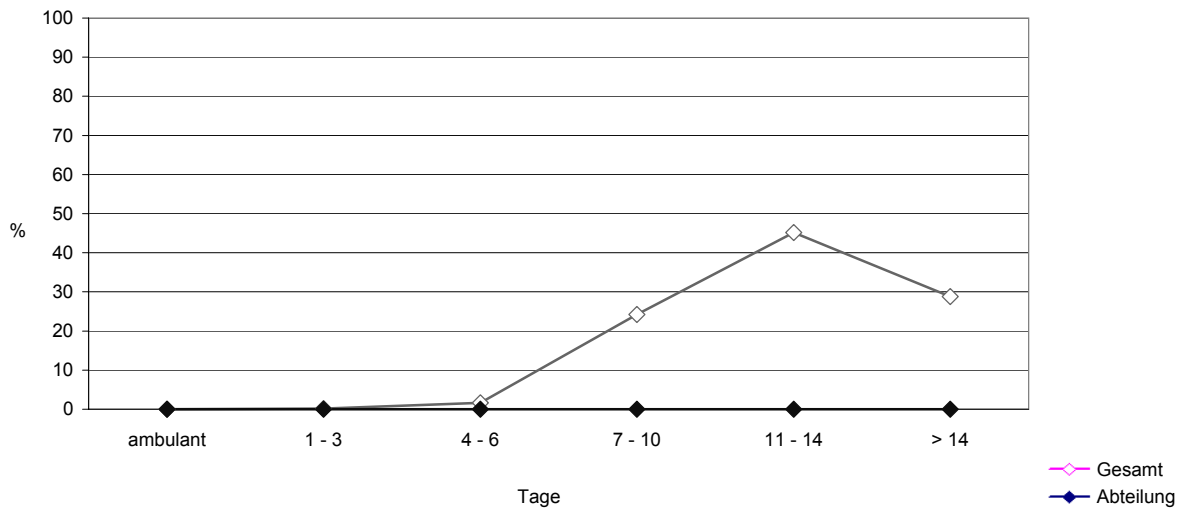


Stationäre Verweildauer (laparoskopische OP) (Diagramm 8)

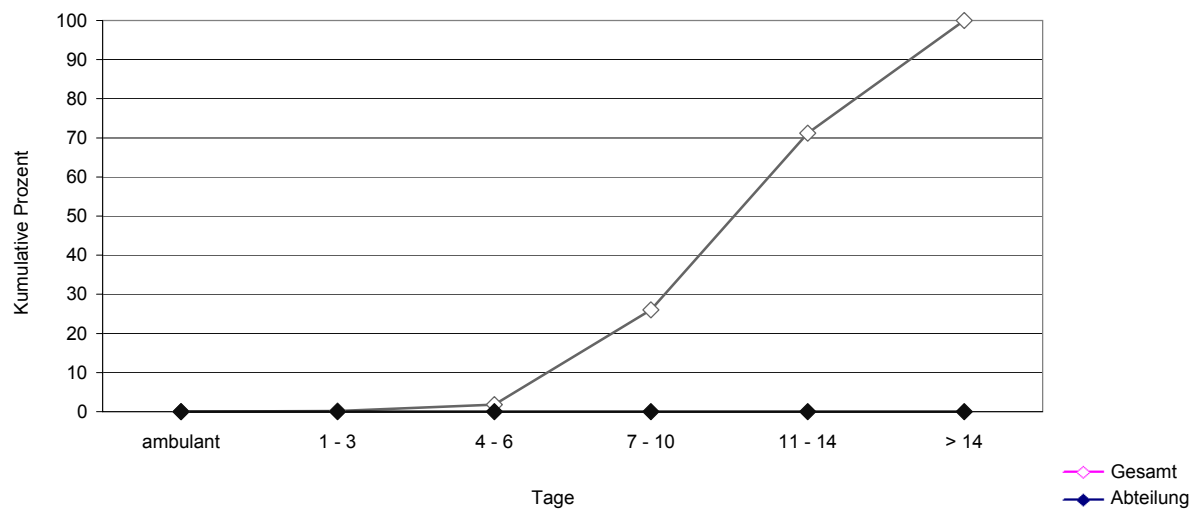


[Ablative Adnex-OP, benigner Befund]

Stationäre Verweildauer (abdominale OP) (Diagramm 9)



Stationäre Verweildauer (abdominale OP) (Diagramm 10)



3. Sterilisation

Eingriffe

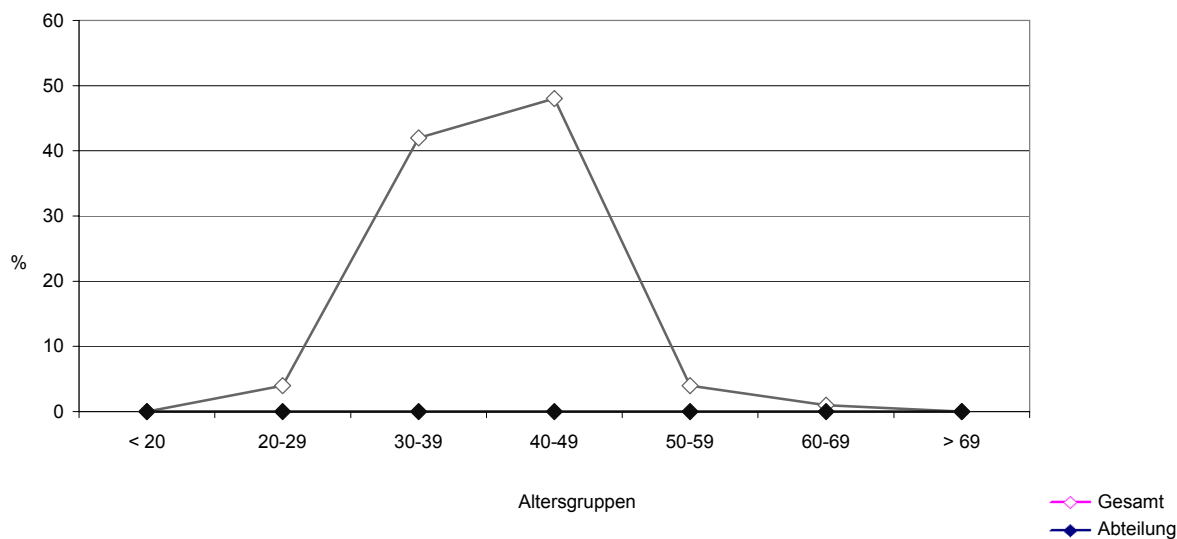
	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gesamtzahl				73	2,36

Altersverteilung (in Jahren)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung Gesamt	6,2	30,4	36,0	40,5	40,0	44,5	50,2

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gruppenaufteilung					
< 20 Jahre				0	0
20-29 Jahre				3	4
30-39 Jahre				31	42
40-49 Jahre				35	48
50-59 Jahre				3	4
60-69 Jahre				1	1
> 69 Jahre				0	0
ohne gültige Altersangabe				0	0,0

Altersverteilung (in Jahren) (Diagramm 11)



[Sterilisation]

Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)*

Mehrfachnennung möglich	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Nicht entzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Ligamentum latum uteri (N83).				29	40
Gutartige Neubildung Ovar (D27).				13	18
Schmerzen / Sonstige Symptome (N94, R19).				1	1
Sterilität der Frau (N97).				0	0
Blutungsstörungen (N91, N92, N93, O20).				4	5
Kontrazeptive Maßnahmen (Z30).				43	59
Ärztlich eingeleiteter Abort (O04).				0	0
Sterilisation bei der Frau (Z30.2), Entbindung (O80, O81, O82), Extrauterin gravidität (O00).				4	5
Nicht entzündliche Krankheiten der Cervix uteri (N86, N87, N88).				0	0
Salpingitis und Oophoritis (N70), Sonstige entzündliche Krankheiten im weiblichen Becken (N73).				5	7
Entzündliche Krankheit der Cervix uteri (N72), Sonstige entzündliche Krankheit der Vagina und Vulva (N76).				0	0
Entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix (N71).				1	1

* ICD-10 war erst ab 2001 gültig

Prophylaxe

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Medikamentöse Thromboseprophylaxe				67	92
Perioperative Antibiotikaprophylaxe				33	45

OP-Zugang

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)				52	71
abdominal (auch Kombination vag/abd)				21	29
andere				0	0

[Sterilisation]

Operationsdauer (in Minuten)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
laparoskopisch							
Abteilung							
Gesamt	24,7	32,8	45,0	61,7	55,0	74,4	114,0
abdominal							
Abteilung							
Gesamt	18,2	40,5	55,0	66,4	65,0	72,0	113,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001 Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung (laparoskopisch)</u>					
< 10 min				0	0
10 - 19 min				0	0
20 - 29 min				1	2
30 - 39 min				3	6
40 - 49 min				14	27
50 - 59 min				11	21
>= 60 min				23	44
<u>Gruppenaufteilung (abdominal)</u>					
< 10 min				0	0
10 - 19 min				0	0
20 - 29 min				0	0
30 - 39 min				0	0
40 - 49 min				2	10
50 - 59 min				6	29
>= 60 min				13	62

OP-Team

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001 Anzahl	%
Operateur					
Facharzt				65	89
Arzt in Weiterbildung				8	11
OP ohne Anwesenheit eines Facharztes				0	0
OP ohne ärztliche Assistenz				1	1

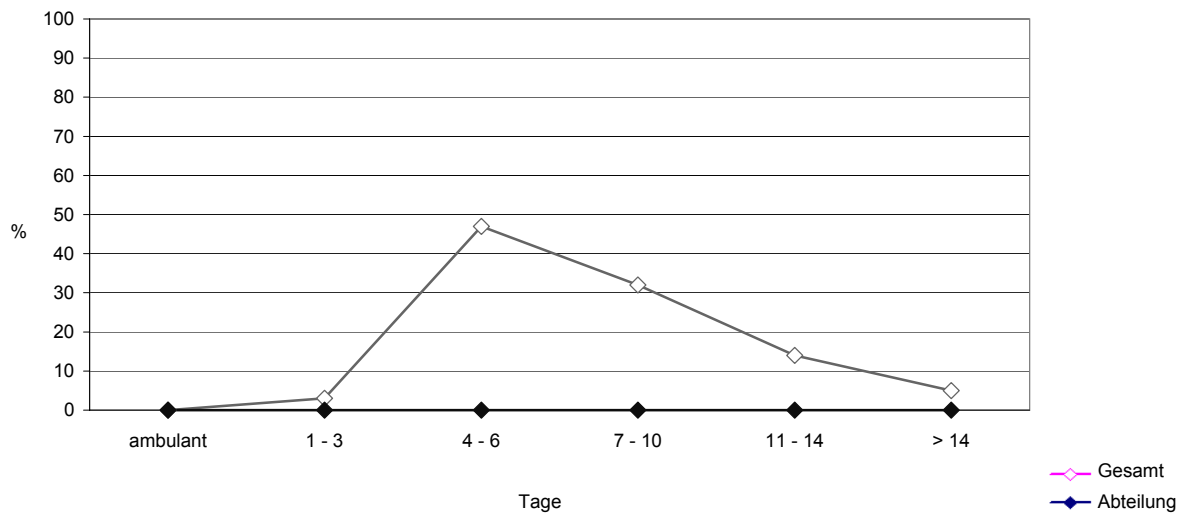
[Sterilisation]

Verweildauer (in Tagen) (nur Verweildauern < 1 Monat berücksichtigt)

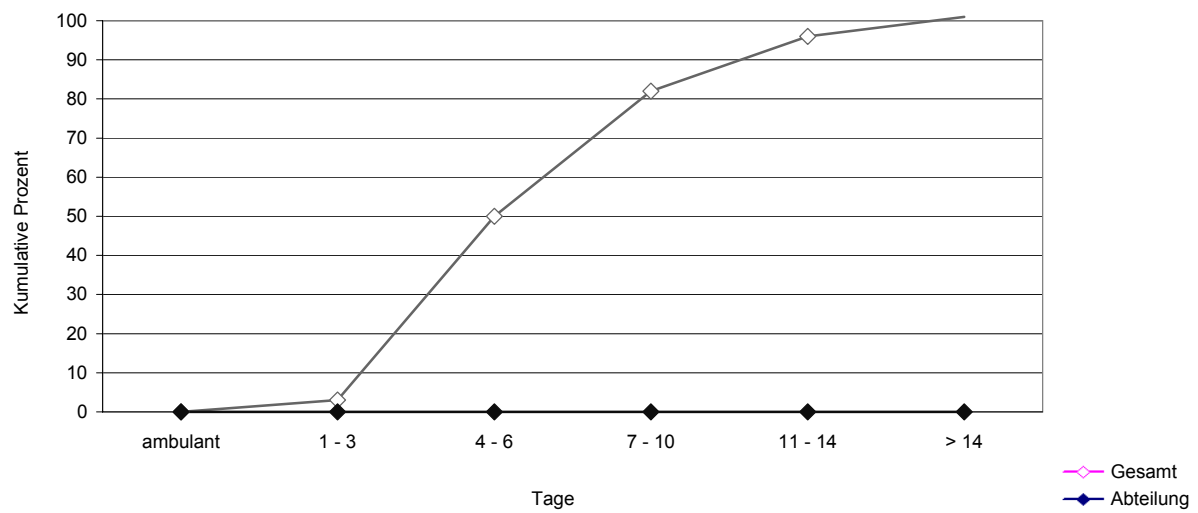
	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung							
Gesamt	4,0	4,0	5,0	7,6	7,0	9,5	16,2

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001 Anzahl	%
Gruppenaufteilung					
ambulant				0	0
1 - 3 Tage				2	3
4 - 6 Tage				34	47
7 - 10 Tage				23	32
11 - 14 Tage				10	14
> 14 Tage				4	5

Stationäre Verweildauer (in Tagen) (Diagramm 12)



Stationäre Verweildauer (in Tagen) (Diagramm 13)



4. Ovarialkarzinom-Operation

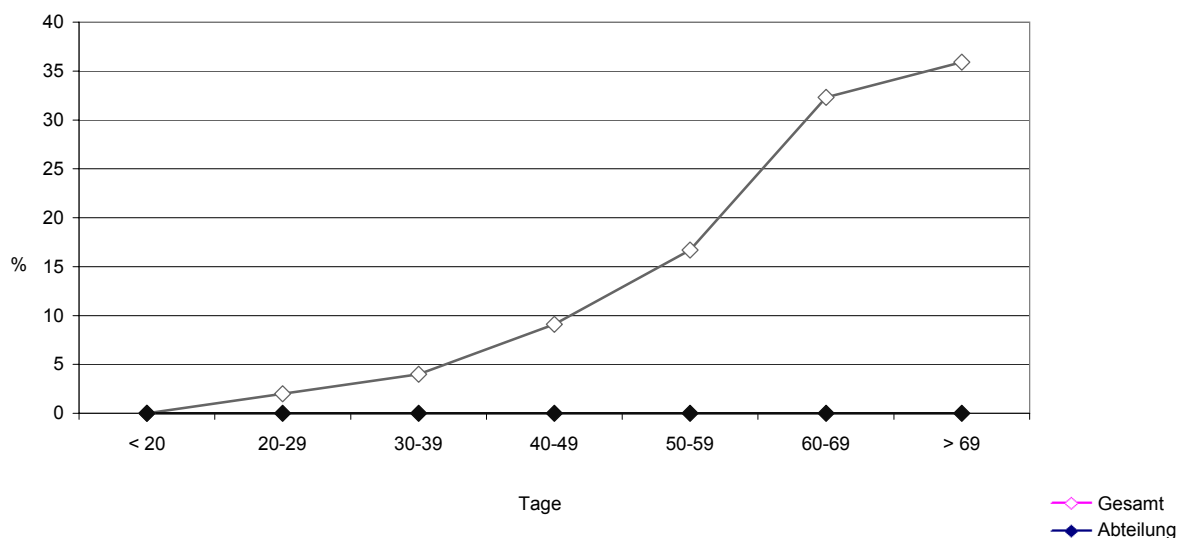
	Abteilung	Gesamt	
	Anzahl	Anzahl	%
Gesamtzahl		198	6,4

Altersverteilung (in Jahren)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung							
Gesamt	0	36,0	54,0	63,5	65,0	74,2	82,0

	Anzahl	%	Gesamt 2001
		(% 2000)	Anzahl
Gruppenaufteilung			
< 20 Jahre			0
20-29 Jahre			4
30-39 Jahre			8
40-49 Jahre			18
50-59 Jahre			33
60-69 Jahre			64
> 69 Jahre			71
ohne gültige Altersangabe			0

Altersverteilung (in Jahren) (Diagramm 14)



[Ovarialkarzinom-Operation]

Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)*

Mehrfachnennungen möglich	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Bösartige Neubildung (C56, C57)				80	40,4
Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens (D39, D41, D48).				67	33,8
Gutartige Neubildung (D25, D26, D27, D28)				15	7,6

* ICD 10 war erst ab 2001 gültig

Zwischendiagnose (ICD 10 Version 2.0)*

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Bösartige Neubildung (C56, C57)				81	40,9
Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens (D39, D41, D48).				26	13,1
Gutartige Neubildung (D25, D26, D27, D28)				7	3,5

* ICD 10 war erst ab 2001 gültig

Prophylaxe

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Medikamentöse Thromboseprophylaxe				195	98,5
Perioperative Antibiotikaprophylaxe				167	84,3

[Ovarialkarzinom-Operation]

Operationsdauer (in Minuten)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung							
Gesamt	0	54,0	84,7	144,2	130,5	181,0	305,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001 Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung</u>					
0 - 60 min				18	9,1
61 - 120 min				73	36,9
121 - 180 min				58	29,3
181 - 240 min				24	12,1
241 - 300 min				15	7,6
> 300 min				10	5,0

Tumorstadium

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001 Anzahl	%
Stadium T I				61	30,8
Stadium T II				19	9,6
Stadium T III / IV				106	53,5
sonstige Angabe				12	6,1
ohne Angabe				0	0,0

[Ovarialkarzinom-Operation]

Intraoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen				6	3,0
Organverletzung Blase				3	1,5
Organverletzung Harnleiter				0	0,0
Organverletzung Urethra				0	0,0
Organverletzung Darm				2	1,0
Organverletzung Uterus				0	0,0
Gefäß-/Nervenläsion				0	0,0
andere Organverletzung				0	0,0
Narkosezwischenfall				0	0,0
andere intraoperative Komplikation				1	0,5

Postoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit postoperativen Komplikationen				39	19,7
Pneumonie				0	0,0
Kardiovaskuläre Komplikationen				4	2,0
tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose				1	0,5
Lungenembolie				1	0,5
Infektion der ableitenden Harnwege				9	4,5
Wundinfektion				3	1,5
Weichteilabszess				2	1,0
Abszess, intraabdominal				0	0,0
Serom / Hämatom				2	1,0
OP-pflichtige Nachblutung				2	1,0
Gefäß- und/oder Nervenschaden				0	0,0
Dekubitus				0	0,0
Fieber > 38°C (ab 3. Tag postoperativ)				0	0,0
Sepsis				0	0,0
Stichkanalsekretion				0	0,0
eitrige Peritonitis, postop.				0	0,0
Wunddehiszenz				7	3,5
Ileus				4	2,0
Lagerungsschaden				0	0,0
sonstige postoperative Komplikationen				12	6,1

[Ovarialkarzinom-Operation]

Postoperative Diagnostik / Therapie

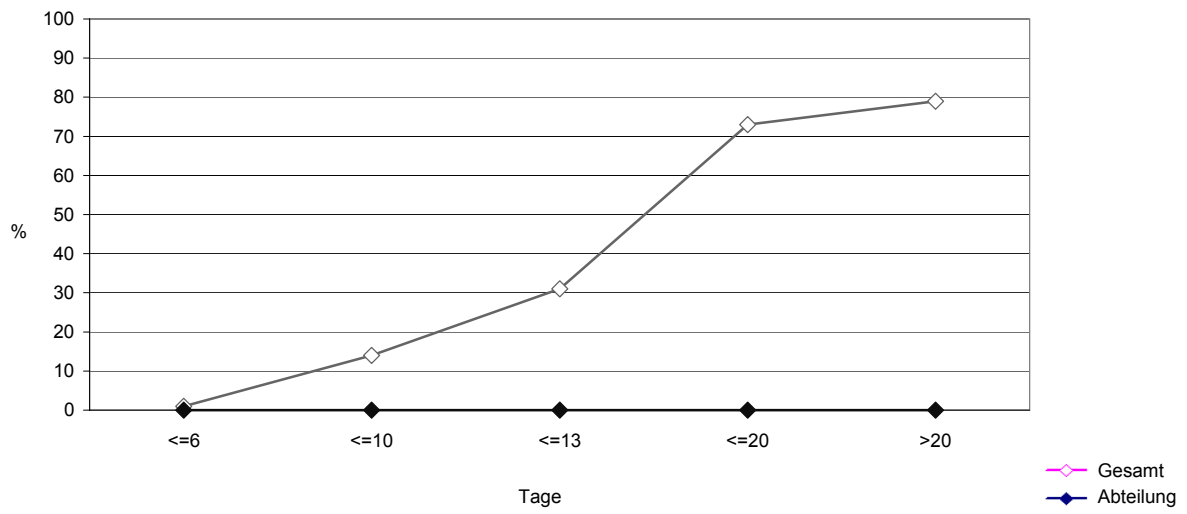
	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Ausschluss Harnstau (Sonographie)				167	84,3
Systemische Antibiotikagabe				105	53,0
Physikalische Therapie				170	85,9
Adjuvante Therapie vereinbart/geplant				137	69,2

Stationäre Verweildauer (in Tagen)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
präoperativ							
Abteilung							
Gesamt	5,7	1,0	1,0	5,8	4,0	8,0	17,0
postoperativ							
Abteilung							
Gesamt	9,8	7,9	11,0	15,4	13,0	16,0	31,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung (präoperative Verweildauer)</u>					
0 - 2 Tage				80	40,4
3 - 4 Tage				22	11,1
5 - 6 Tage				28	14,1
7 - 8 Tage				24	12,1
> 8 Tage				44	22,2
<u>Gruppenaufteilung (postoperative Verweildauer)</u>					
0 - 6 Tage				5	2,5
7 - 10 Tage				38	19,2
11- 13 Tage				63	31,8
14 - 20 Tage				65	32,8
> 20 Tage				27	13,6

Stationäre Verweildauer (in Tagen) (Diagramm 15)



Jahresauswertung 2001
Modul 15/1: Gynäkologie / Brustoperationen

Basisauswertung

Sachsen Gesamt

Teiln. Abteilungen in Sachsen: 72
Auswertungsversion: 08. Dezember 2002
Datensatzversionen: 2001 3.2 / 3.3
Mindestanzahl Datensätze: 20
Datenbankstand: 11. Juli 2002
Druckdatum: 09. Dezember 2002
Nr. Gesamt-621
2001-L41-P1648

Liste der in der Auswertung verwendeten Diagnose- und OP-Kodierungen

Kodierung der Prozeduren nach OPS-301 Version 2.0

1-501	Biopsie der Mamma durch Inzision (Mamma-PE)
5-87	Exzision und Resektion der Mamma
5-870	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe ohne axilläre Lymphadenektomie
5-871	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma mit axillärer Lymphadenektomie
5-872	Mastektomie ohne axilläre Lymphadenektomie
5-873	Mastektomie mit axillärer Lymphadenektomie
5-874	Erweiterte Mastektomie (mit Resektion an den Musculi pectorales major et minor)
5-875	Supraradikale Mastektomie mit Pektoralisresektion und Lymphadenektomie
5-876	Subkutane Mastektomie
5-876.1	Subkutane Mastektomie mit Prothesenimplantation, n.n. bez.
5-876.2	Subkutane Mastektomie mit Prothesenimplantation, subkutan
5-876.3	Subkutane Mastektomie mit Prothesenimplantation, subpektoral
5-88	Andere Operationen an der Mamma
5-882	Operationen an der Brustwarze
5-883	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma
5-884	Mammareduktionsplastik
5-885	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation
5-886	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma

Kodierung der Diagnosen nach ICD-10 Version 2.0

D24	Gutartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)
N60	Gutartige Mammadysplasie (Brustdrüsendysplasie)
C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)
D39	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens der weiblichen Genitalorgane
D05	Carcinoma in situ der Brustdrüse (Mamma)
N62	Hypertrophie der Mamma (Brustdrüse)
N63	Nicht näher bezeichnete Knoten der Mamma (Brustdrüse)
N64	Sonstige Krankheiten der Mamma (Brustdrüse)
R92	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Mamma (Brustdrüse)

Operationsgruppen

Isolierte Mamma-Eingriffe gesamt

(Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Mamma-Eingriffe gesamt				1.882	100,0
1. Mamma-OP bei benignen Befunden				156	8,3
2. Mamma-OP bei malignen Befunden				1.696	90,1
3. Plastische Mammachirurgie				278	14,8

Definition der Eingriffe

(Definitionen laut OP-Schlüssel nach OPS-301 sowie Histologie nach Katalog D des Erhebungsbogens)

1. Mamma-OP bei benignen Befunden

OP-Schlüssel: 1-501 Biopsie der Mamma durch Inzision (Mamma-PE)
 5-87 Exzision und Resektion der Mamma
 5-88 Andere Operationen an der Mamma

Histologie: 40 - 49 benigne Veränderungen
 50 - 59 Veränderungen mit erhöhtem Entartungsrisiko

2. Mamma-OP bei malignen Befunden

OP-Schlüssel: 1 - 501 Mamma-PE
 5 - 87 Operationen an der Mamma
 5 - 88 Andere Operationen an der Mamma

Histologie: 60 - 69 maligne Veränderungen

3. Plastische Mammachirurgie

OP-Schlüssel: 5-876.1- 3 Subkutane Mastektomie mit Prothesenimplantation
 5-883 Plastische OP zur Vergrößerung der Mamma
 5-884 Mammareduktionsplastik
 5-885 Plastische Rekonstruktion der Mamma durch Haut- und Muskeltransplantation
 5-886 Andere plastische Rekonstruktion der Mamma

1. Mamma-OP bei benignen Befunden

Eingriffe (laut OPS-301 Version 2.0)

(OPS-301 Version 2.0 nicht in 2000 gültig)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gesamtzahl				156	8,3
Eingriffe (laut OPS-301 V. 2.0)					
(Mehrfachnennungen möglich)					
<u>Organerhaltend</u>					
Mamma-PE (1-501)				2	1,3
Mamma-Exzision ohne Lymphadenektomie (5-870)				17	10,9
Mamma-Exzision mit Lymphadenektomie (5-871)				11	7,0
OP an der Brustwarze (5-882)				1	0,6
andere				133	85,3
<u>Ablativ</u>					
Mastektomie ohne Lymphadenektomie (5-872)				0	0,0
Mastektomie mit Lymphadenektomie (5-873 bis 5-876)				11	7,0

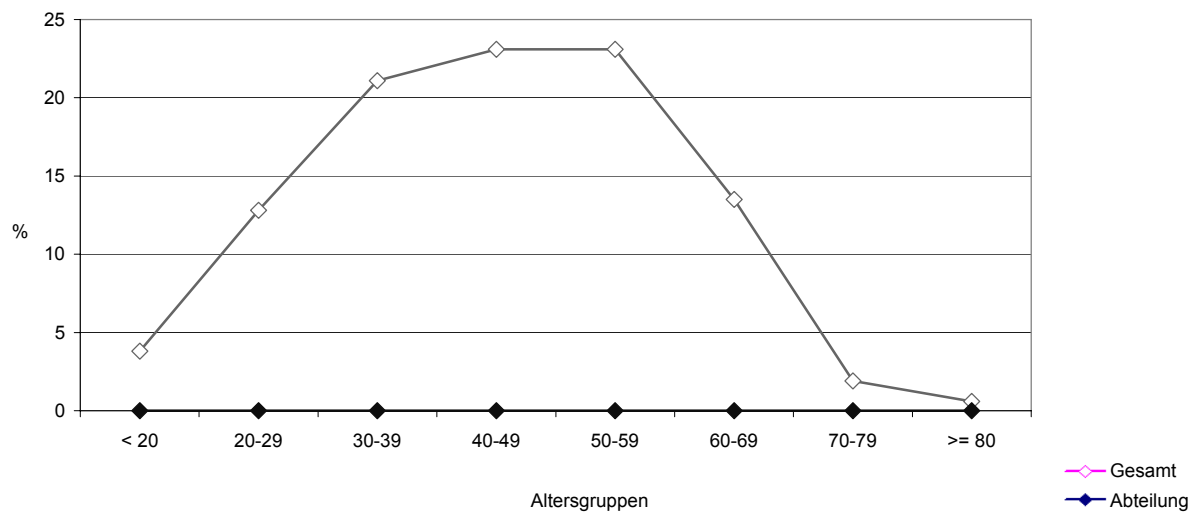
Altersverteilung (in Jahren)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung							
Gesamt	14,1	20,0	33,0	44,2	44,0	56,0	65,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung</u>					
< 20 Jahre				6	3,8
20-29 Jahre				20	12,8
30-39 Jahre				33	21,1
40-49 Jahre				36	23,1
50-59 Jahre				36	23,1
60-69 Jahre				21	13,5
70-79 Jahre				3	1,9
>= 80 Jahre				1	0,6
ohne gültige Altersangabe				0	0,0

[Mamma-OP bei benignen Befunden]

Altersverteilung (in Jahren) (Diagramm 1)



Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)*

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gutartige Neubildung (D24)				5	3,2
Gutartige Dysplasie (N60)				1	0,6
Bösartige Neubildung (C50)				10	6,4
Neubildung unsicheren Verh. (D39)				0	0,0
Carcinoma in situ (D05)				0	0,0
Sonstige Krankheiten Mamma (N62, N63, N64)				125	80,1
Unspez. Röntgenbefund (R92)				0	0,0

* ICD 10 war erst ab 2001 gültig

Diagnosestellung

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit benigner Histologie				142	91,0
Aufnahmediagnose: maligne				2	1,4
Entlassungsdiagnose: maligne				4	2,8

Spezielle Diagnostik

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Hormonrezeptoren bestimmt				27	17,3
Präoperative Röntgenlokalisierung				34	21,8
Präparatröntgen durchgeführt				11	7,0

[Mamma-OP bei benignen Befunden]

Prophylaxe

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Perioperative Antibiotikaprophylaxe				140	89,7

Operationsdauer (in Minuten)

Abteilung	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Gesamt	64,3	59,0	145,0	182,9	185,0	220,0	295,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gruppenaufteilung					
< 15 min				0	0,0
15 - 29 min				1	0,6
30 - 44 min				2	1,3
45 - 59 min				4	2,6
>= 60 min				149	95,5

Histologie (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit benignen Veränderungen				152	97,4
Mastopathie I / II				47	30,1
Fibroadenom				12	7,7
Adenose / Skleradenose				4	2,6
radiäre Narbe				0	0,0
duktales Papillom				1	0,6
Entzündung / Abszess				2	1,3
ohne histologische Organpathologie				51	32,7
andere				37	23,7
Patientinnen mit suspekten Veränderungen (erhöhtes Entartungsrisiko)				5	3,2
atypische duktales Hyperplasie				2	1,3
atypische lobuläre Hyperplasie				1	0,6
andere				2	1,3

[Mamma-OP bei benignen Befunden]

Intraoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen				0,0	0,0
Gefäß-/Nervenläsion				0	0,0
andere Organverletzung				0	0,0
Narkosezwischenfall				0	0,0
sonstige intraoperative Komplikationen				0	0,0

Postoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit postoperativen Komplikationen				16	10,3
Wundinfektion				3	1,9
Serom/Hämatom				4	2,6
OP-pflichtige Nachblutung				1	0,6
Fieber > 38°C (ab 3. Tag postop.)				1	0,6
Sepsis				0	0,0
Wunddehiszenz				1	0,6
sonstige postoperative Komplikationen				6	3,8

Postoperative Diagnostik / Therapie

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Systemische Antibiotikagabe				72	46,1
Physikalische Therapie				83	53,2

[Mamma-OP bei benignen Befunden]

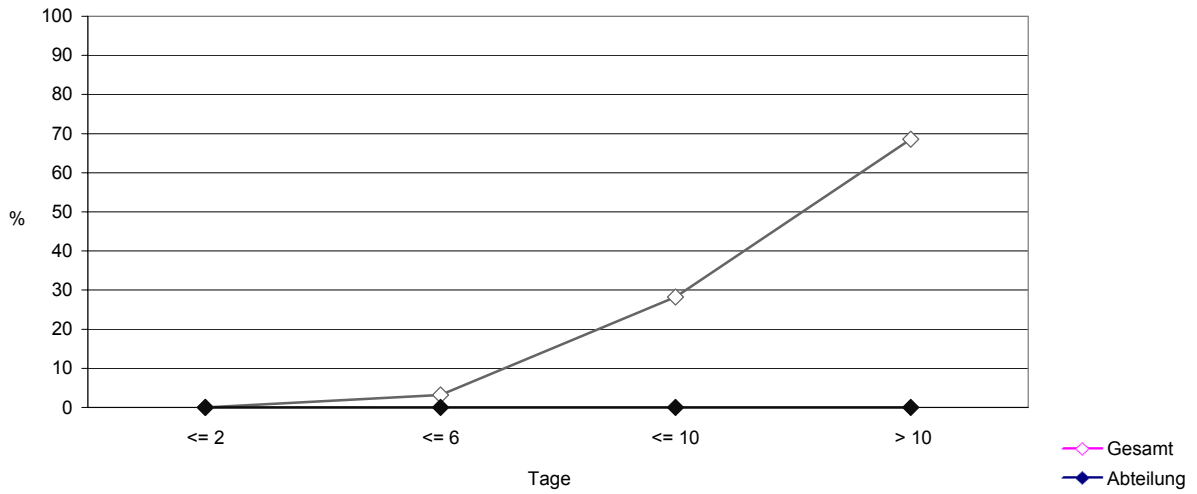
Stationäre Verweildauer (in Tagen)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
präoperativ							
Abteilung							
Gesamt	1,9	1,0	1,0	1,7	1,0	1,0	6,0
postoperativ							
Abteilung							
Gesamt	2,9	7,0	9,0	10,8	10,0	12,0	17,0

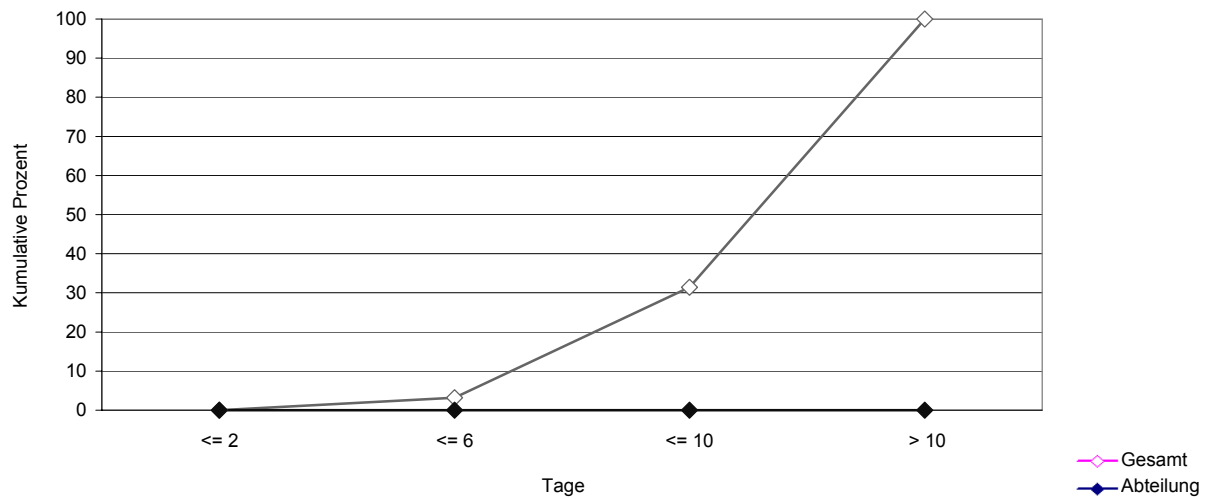
	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung (präoperative Verweildauer)</u>					
0 Tage				2	1,3
1 Tag				117	75,0
2 Tage				13	8,3
3 Tage				9	5,8
> 3 Tage				15	9,6
<u>Gruppenaufteilung (postoperative Verweildauer)</u>					
0 - 2 Tage				0	0,0
3 - 6 Tage				6	3,8
7 - 10 Tage				77	49,4
> 10 Tage				73	46,8

[Mamma-OP bei benignen Befunden]

Stationäre Verweildauer (Diagramm 2)



Stationäre Verweildauer (Diagramm 3)



2. Mamma-OP bei malignen Befunden

Eingriffe (laut OPS-301 Version 2.0)

(OPS-301 Version 2.0 nicht in 2000 gültig)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gesamtzahl				1.696	90,1
Eingriffe (laut OPS-301 Version 2.0)					
(Mehrfachnennungen möglich)					
<u>Organerhaltend</u>					
Mamma-PE (1-501)				32	1,89
Mamma-Exzision ohne Lymphadenektomie (5-870)				214	12,6
Mamma-Exzision mit Lymphadenektomie (5-871)				815	48,0
OP an der Brustwarze (5-882)				5	0,29
andere				260	15,3
<u>Ablativ</u>					
Mastektomie ohne Lymphadenektomie (5-872)				26	1,53
Mastektomie mit Lymphadenektomie (5-873 - 5-876)				837	49,3

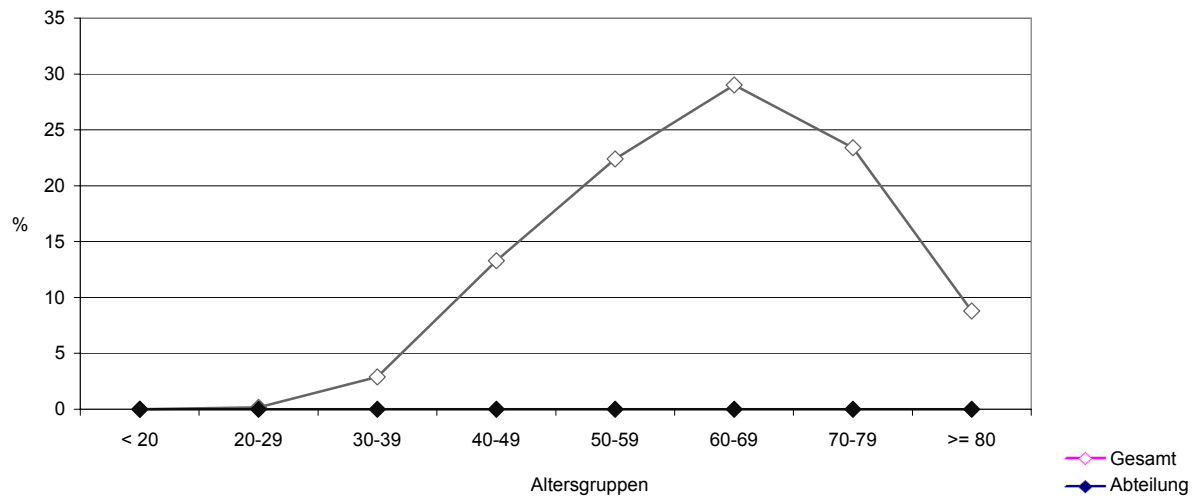
Altersverteilung (in Jahren)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung							
Gesamt	12,6	41,0	53,0	62,6	63,0	72,2	82,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung</u>					
< 20 Jahre				0	0,00
20-29 Jahre				3	0,18
30-39 Jahre				49	2,89
40-49 Jahre				225	13,3
50-59 Jahre				379	22,4
60-69 Jahre				492	29,0
70-79 Jahre				397	23,4
>= 80 Jahre				149	8,8
ohne gültige Altersangabe				2	0,12

Altersverteilung (in Jahren) (Diagramm 4)

[Mamma-OP bei malignen Befunden]



Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)*

Mehrfachnennungen möglich	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Bösartige Neubildung (C50)				927	54,7
Neubildung unsicheren Verh. (D39)				8	0,47
Gutartige Neubildung (D24)				18	1,06
Gutartige Dysplasie (N60)				3	0,18
Carcinoma in situ (D05)				5	0,29
Sonstige Krankheiten (N62, N63, N64)				24	1,42

* ICD 10 war erst ab 2001 gültig

Diagnosestellung

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit maligner Histologie				1.696	100,0
Aufnahmediagnose: benigne				41	2,42
Entlassungsdiagnose: benigne				1	0,06

Spezielle Diagnostik

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Hormonrezeptoren bestimmt				1.652	97,4
Präoperative Röntgenlokalisierung				1.276	75,2
Präparatröntgen durchgeführt				368	21,7

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

Prophylaxe

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Perioperative Antibiotikaprophylaxe				989	58,3

Operationsdauer (in Minuten)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
<u>ohne Lymphadenektomie</u> organerhaltende OP							
Abteilung							
Gesamt	53,2	25,0	60,7	102,9	95,0	139,2	208,6
<u>ablative OP</u>							
Abteilung							
Gesamt	67,8	16,2	48,5	98,2	70,0	141,6	259,0
<u>mit Lymphadenektomie</u> organerhaltende OP							
Abteilung							
Gesamt	53,4	40,0	65,0	103,9	91,0	130,0	205,2
<u>ablative OP</u>							
Abteilung							
Gesamt	52,6	40,0	66,0	101,4	90,0	125,0	200,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung</u> <u>(ohne Lymphadenektomie, organerhaltende OP)</u>					
Gesamtzahl				214	12,6
< 30 min				12	5,6
30 - 59 min				31	14,5
60 - 89 min				53	24,8
90 - 119 min				45	21,0
>= 120 min				73	34,1
<u>Gruppenaufteilung</u> <u>(ohne Lymphadenektomie, ablative OP)</u>					
Gesamtzahl				26	1,53
< 30 min				2	8
30 - 59 min				7	27
60 - 89 min				6	23
90 - 119 min				1	4
>= 120 min				10	38

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gruppenaufteilung (mit Lymphadenektomie, organerhaltende OP)					
Gesamtzahl				815	48,0
< 30 min				11	1,35
30 - 59 min				128	15,7
60 - 89 min				245	30,1
90 - 119 min				165	20,2
>= 120 min				266	32,6
Gruppenaufteilung (mit Lymphadenektomie, ablative OP)					
Gesamtzahl				837	49,3
< 30 min				12	1,43
30 - 59 min				116	13,9
60 - 89 min				259	30,9
90 - 119 min				216	25,8
>= 120 min				234	28,0

OP-Verfahren bei malignen Tumoren

nur intraduktales (60), invasiv duktales (62) oder invasiv lobuläres Karzinom (63)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
bei maligner Histologie (60, 62, 63)					
pT-Schlüssel T 1				722	49,7
N 0				526	36,2
G 1				65	4,47
organerhaltend				47	7,2
ablative				18	2,8
G 2 - 3				456	31,4
organerhaltend				317	69,5
ablative				139	30,5
N > 0				174	12,0
G 1				9	0,62
organerhaltend				6	6,7
ablative				3	3,3
G 2 - 3				163	11,2
organerhaltend				98	60,1
ablative				65	39,9

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
pT-Schlüssel T 2				563	38,7
N 0				273	18,8
G 1				9	0,62
organerhaltend				4	44
ablativ				5	56
G 2 - 3				264	18,2
organerhaltend				122	46,2
ablativ				142	53,8
N > 0				268	18,4
G 1				10	0,69
organerhaltend				5	50
ablativ				5	50
G 2 - 3				256	17,6
organerhaltend				88	34,4
ablativ				168	65,6
pT-Schlüssel T 3 - 4				148	10,2
N 0				30	2,06
G 1				0	0,00
organerhaltend				0	
ablativ				0	
G 2 - 3				30	2,06
organerhaltend				2	7
ablativ				28	93
N > 0				110	7,6
G 1				0	0,00
organerhaltend				0	
ablativ				0	
G 2 - 3				106	7,3
organerhaltend				7	6,6
ablativ				99	93,4

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

Adjuvante Therapie bei malignen Tumoren

nur intraduktales (60), invasiv duktales (62) oder invasiv lobuläres Karzinom (63)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Organerhaltende OP					
bei maligner Histologie (60, 62, 63)					
pT-Schlüssel T 1					
N 0					
G 1					
adjuvante Therapie	43	91		43	91
keine adjuvante Therapie	4	9		4	9
G 2 - 3					
adjuvante Therapie	293	92,4		293	92,4
keine adjuvante Therapie	24	7,6		24	7,6
N > 0					
G 1					
adjuvante Therapie	6	0,82		6	100
keine adjuvante Therapie	0	0		0	0
G 2 - 3					
adjuvante Therapie	95	97		95	97
keine adjuvante Therapie	3	3		3	3
pT-Schlüssel T 2					
N 0					
G 1					
adjuvante Therapie	4	0,55		4	100
keine adjuvante Therapie	0	0		0	0
G 2 - 3					
adjuvante Therapie	119	97,5		119	97,5
keine adjuvante Therapie	3	2,5		3	2,5
N > 0					
G 1					
adjuvante Therapie	5	0,68		5	100
keine adjuvante Therapie	0	0		0	0
G 2 - 3					
adjuvante Therapie	84	95		84	95
keine adjuvante Therapie	4	5		4	5

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
pT-Schlüssel T 3 - 4				10	1,37
N 0				2	0,27
G 1				0	0,00
adjuvante Therapie				0	
keine adjuvante Therapie				0	
G 2 - 3				2	0,27
adjuvante Therapie				1	50
keine adjuvante Therapie				1	50
N > 0				7	0,96
G 1				0	0,00
adjuvante Therapie				0	
keine adjuvante Therapie				0	
G 2 - 3				7	0,96
adjuvante Therapie				7	100
keine adjuvante Therapie				0	0

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Ablative OP bei maligner Histologie (60, 62, 63)					
pT-Schlüssel T 1					
N 0					
G 1					
adjuvante Therapie	14	78		14	78
keine adjuvante Therapie	4	22		4	22
G 2 - 3					
adjuvante Therapie	114	82,0		114	82,0
keine adjuvante Therapie	25	18,0		25	18,0
N > 0					
G 1					
adjuvante Therapie	3	100		3	100
keine adjuvante Therapie	0	0		0	0
G 2 - 3					
adjuvante Therapie	59	91		59	91
keine adjuvante Therapie	6	9		6	9
pT-Schlüssel T 2					
N 0					
G 1					
adjuvante Therapie	5	100		5	100
keine adjuvante Therapie	0	0		0	0
G 2 - 3					
adjuvante Therapie	126	88,7		126	88,7
keine adjuvante Therapie	16	11,3		16	11,3
N > 0					
G 1					
adjuvante Therapie	5	100		5	100
keine adjuvante Therapie	0	0		0	0
G 2 - 3					
adjuvante Therapie	152	90,5		152	90,5
keine adjuvante Therapie	16	9,5		16	9,5

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
pT-Schlüssel T 3 - 4				138	19,1
N 0				28	3,88
G 1				0	0,00
adjuvante Therapie				0	
keine adjuvante Therapie				0	
G 2 - 3				28	3,88
adjuvante Therapie				25	89
keine adjuvante Therapie				3	11
N > 0				103	14,3
G 1				0	0,00
adjuvante Therapie				0	
keine adjuvante Therapie				0	
G 2 - 3				99	13,7
adjuvante Therapie				86	87
keine adjuvante Therapie				13	13

Histologie (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Patientinnen mit malignen Veränderungen</u>				1.696	100,0
intraduktales Karzinom				90	5,3
Carcinoma in situ lobulare				31	1,83
invasiv duktales Karzinom				1.160	68,4
invasiv lobuläres Karzinom				240	14,1
invasiv duktales Karzinom (> 25%)				95	5,6
kutane Lymphangiosis				12	0,71
duktal / lobulär nicht sicher klassifizierbar				37	2,18
seltene Formen				50	2,95
andere				59	3,48

Intraoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen				1	0,06
Gefäß-/Nervenläsion				0	0,00
andere Organverletzung				0	0,00
Narkosezwischenfall				0	0,00
Sonstige intraoperative Komplikationen				1	0,06

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

Postoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit postoperativen Komplikationen				164	9,7
Wundinfektion				40	2,36
Serom/Hämatom				83	4,89
OP-pflichtige Nachblutung				17	1,00
Fieber > 38°C (ab 3. Tag postop.)				5	0,29
Sepsis				0	0,00
Wunddehiszenz				4	0,24
sonstige postoperative Komplikationen				34	2,00

Postoperative Diagnostik / Therapie

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Systemische Antibiotikagabe				383	22,6
Physikalische Therapie				1.417	83,5

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

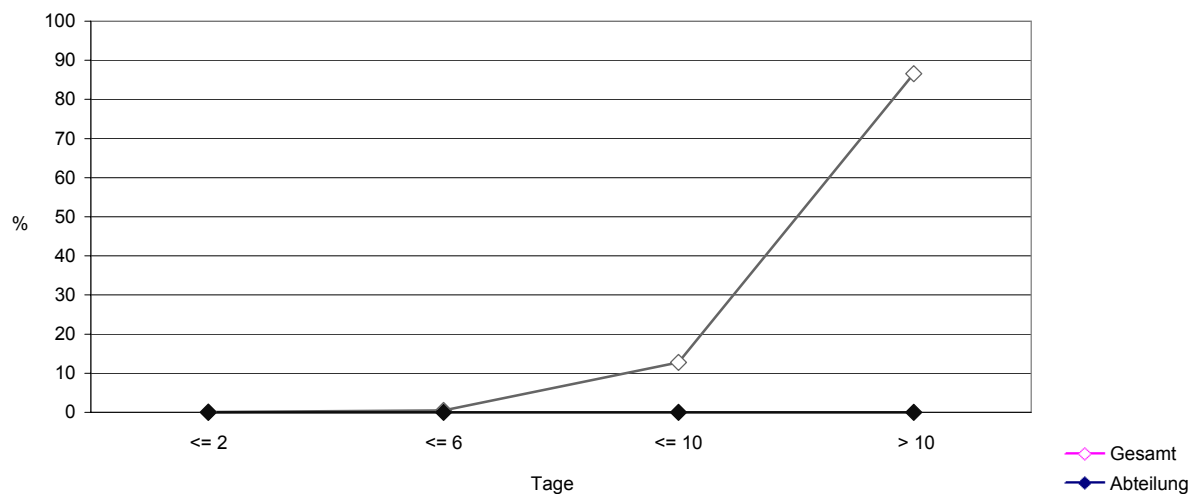
Stationäre Verweildauer (in Tagen)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
präoperativ							
Abteilung							
Gesamt	4,4	1,0	1,0	3,2	1,0	4,0	10,0
postoperativ							
Abteilung							
Gesamt	4,8	8,0	10,0	12,3	11,0	14,0	20,0

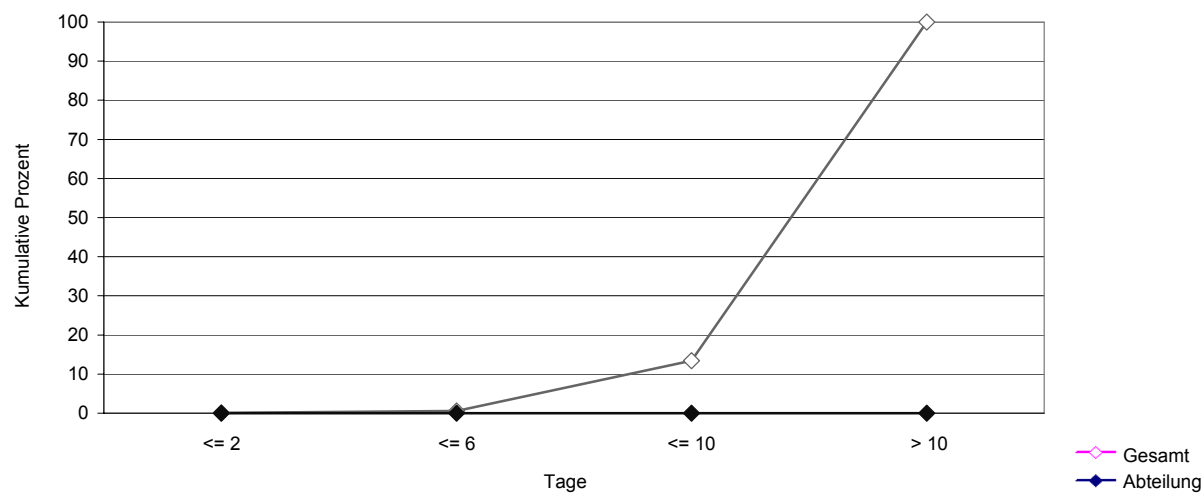
	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001 Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung (präoperative Verweildauer)</u>					
0 Tage				11	0,65
1 Tag				877	51,8
2 Tage				167	9,9
3 Tage				139	8,2
> 3 Tage				498	29,4
<u>Gruppenaufteilung (postoperative Verweildauer)</u>					
0 - 2 Tage				7	0,41
3 - 6 Tage				28	1,65
7 - 10 Tage				601	35,5
> 10 Tage				1.059	62,5

[Mamma-OP bei malignen Befunden]

Stationäre Verweildauer (Diagramm 5)



Stationäre Verweildauer (Diagramm 6)



3. Plastische Mammachirurgie

Eingriffe (laut OPS-301 Version 2.0)

(OPS-301 Version 2.0 nicht in 2000 gültig)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gesamtzahl				278	14,8
davon in Verbindung mit Karzinom-OP				132	47,5
Eingriffe (laut OPS-301 Version 2.0)					
(Mehrfachnennungen möglich)					
Subkutane Mastektomie					
mit Prothesenimplantation (5-876 ohne .0)				4	1,4
Mammareduktionsplastik (5-884)				193	69,4
Plastische OP zur Vergrößerung der Mamma (5-883)				6	2,2
Plastische Rekonstruktion der Mamma (5-885/6)				79	28,4
andere				45	16,2

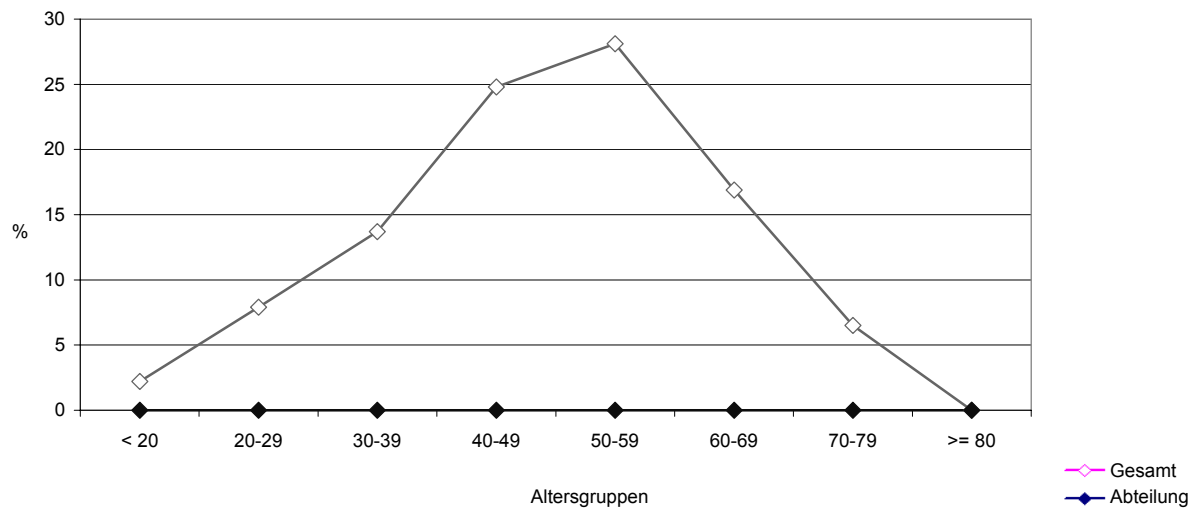
Altersverteilung (in Jahren)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung							
Gesamt	13,9	22,0	40,0	48,8	50,0	59,0	72,0

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Gruppenaufteilung					
< 20 Jahre				6	2,2
20-29 Jahre				22	7,9
30-39 Jahre				38	13,7
40-49 Jahre				69	24,8
50-59 Jahre				78	28,1
60-69 Jahre				47	16,9
70-79 Jahre				18	6,5
>= 80 Jahre				0	0,0
ohne gültige Altersangabe				0	0,0

[Plastische Mammachirurgie]

Altersverteilung (in Jahren) (Diagramm 7)



Aufnahmediagnose (ICD 10 Version 2.0)*

Mehrfachnennungen möglich	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Sonstige Krankheiten (z.B. Hypertrophie) (N62, N63, N64)				147	52,9
Gutartige Dysplasie (N60)				0	0,0
Bösartige Neubildung (C50)				88	31,6
Neubildung unsicheren Verh. (D39)				0	0,0

* ICD 10 war erst ab 2001 gültig

Operationsdauer (in Minuten) (ohne gleichzeitige Karzinom-OP)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Abteilung							
Gesamt	54,6	120,0	165,0	196,2	195,0	220,0	298,0

Gruppenaufteilung	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
< 30 min				0	0,0
30 - 59 min				2	1,4
60 - 89 min				0	0,0
90 - 119 min				4	2,7
120 - 179 min				41	28,1
180 - 239 min				76	52,0
>= 240 min				23	15,7

[Plastische Mammachirurgie]

OP-Präparat (in g) (nur Mammareduktionsplastik)

	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
rechts							
Abteilung							
Gesamt	761,7	125,4	382,0	785,2	682,0	965,0	1666,4
links							
Abteilung							
Gesamt	755,0	127,0	432,0	784,9	662,0	950,0	1659,0

Intraoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen				0	0,0
Gefäß-/Nervenläsion				0	0,0
andere Organverletzung				0	0,0
Narkosezwischenfall				0	0,0
Sonstige intraoperative Komplikationen				0	0,0

Postoperative Komplikationen (Mehrfachnennungen möglich)

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Patientinnen mit postoperativen Komplikationen				32	11,5
Wundinfektion				7	2,5
Serom/Hämatom				13	4,7
OP-pflichtige Nachblutung				2	0,7
Fieber > 38°C (ab 3. Tag postop.)				1	0,4
Sepsis				0	0,0
Wunddehiszenz				2	0,7
sonstige postoperative Komplikationen				7	2,5

Postoperative Diagnostik / Therapie

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Systemische Antibiotikagabe				121	43,5
Physikalische Therapie				191	68,7

[Plastische Mammachirurgie]

Gesamtzahl benigne / maligne Befunde

	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Benigne Befunde				129	46,4
Maligne Befunde				132	47,5

Stationäre Verweildauer (in Tagen)

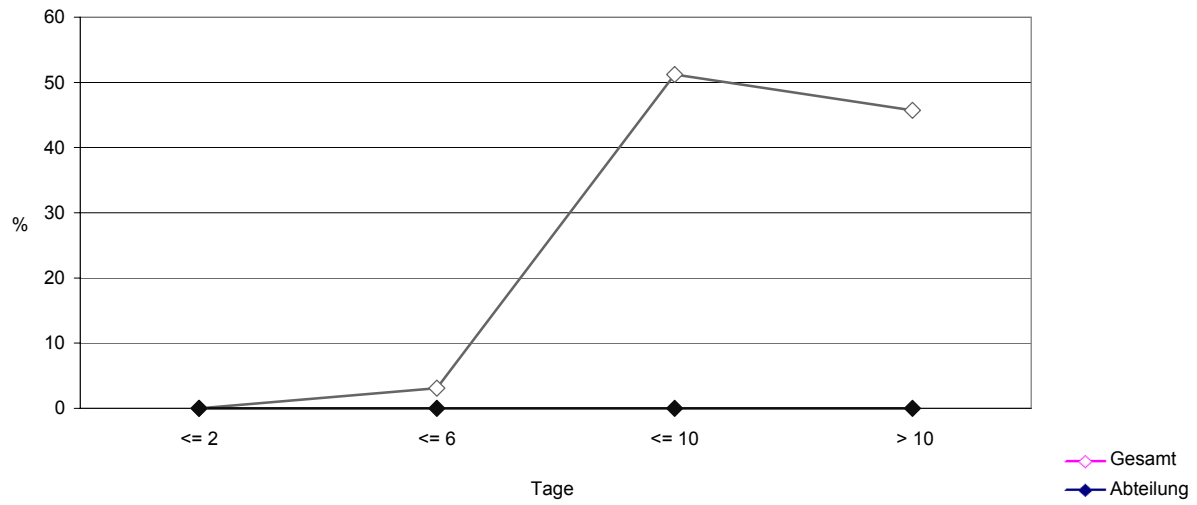
	StandAbw.	5%	25%	Mittelwert	Median	75%	95%
Benigne Befunde							
präoperativ							
Abteilung							
Gesamt	1,4	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	4,0
postoperativ							
Abteilung							
Gesamt	2,7	7,0	9,0	10,6	10,0	12,0	15,0
Maligne Befunde							
präoperativ							
Abteilung							
Gesamt	3,4	1,0	1,0	3,9	2,5	7,0	10,0
postoperativ							
Abteilung							
Gesamt	4,3	8,0	10,0	13,0	12,0	14,0	22,6

[Plastische Mammachirurgie]

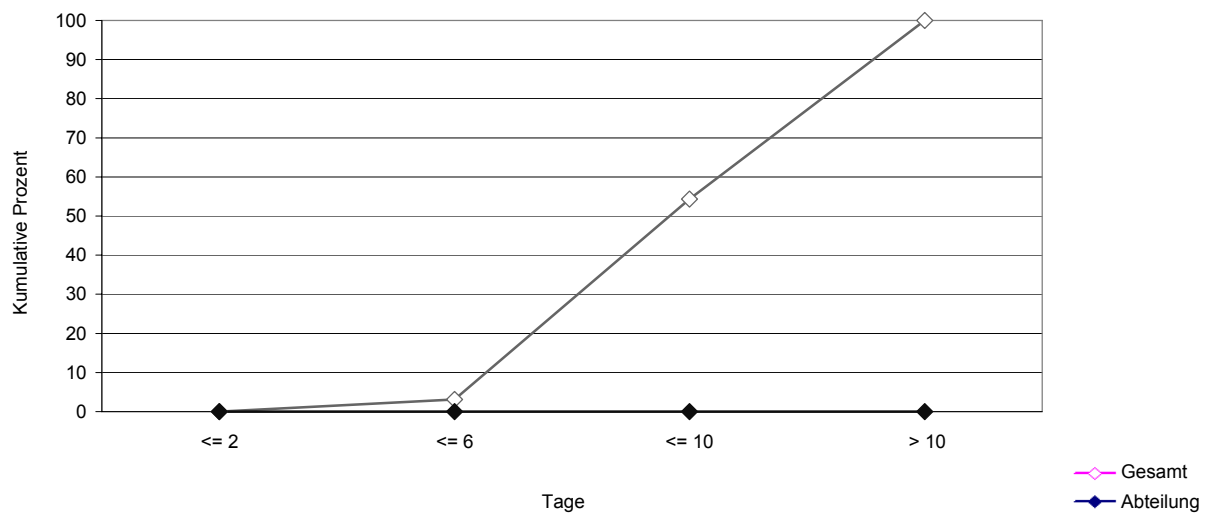
	Anzahl	%	(% 2000)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
<u>Gruppenaufteilung</u>					
<u>(präoperative Verweildauer, benigne Befunde)</u>					
0 Tage				1	0,8
1 Tag				102	79,1
2 Tage				10	7,7
3 Tage				9	7,0
> 3 Tage				7	5,4
<u>Gruppenaufteilung</u>					
<u>(postoperative Verweildauer, benigne Befunde)</u>					
0 - 2 Tage				0	0,0
3 - 6 Tage				4	3,1
7 - 10 Tage				66	51,2
> 10 Tage				59	45,7
<u>Gruppenaufteilung</u>					
<u>(präoperative Verweildauer, maligne Befunde)</u>					
0 Tage				0	0,0
1 Tag				57	43,2
2 Tage				9	6,8
3 Tage				9	6,8
> 3 Tage				57	43,2
<u>Gruppenaufteilung</u>					
<u>(postoperative Verweildauer, maligne Befunde)</u>					
0 - 2 Tage				1	0,8
3 - 6 Tage				0	0,0
7 - 10 Tage				33	25,0
> 10 Tage				98	74,2

[Plastische Mammachirurgie]

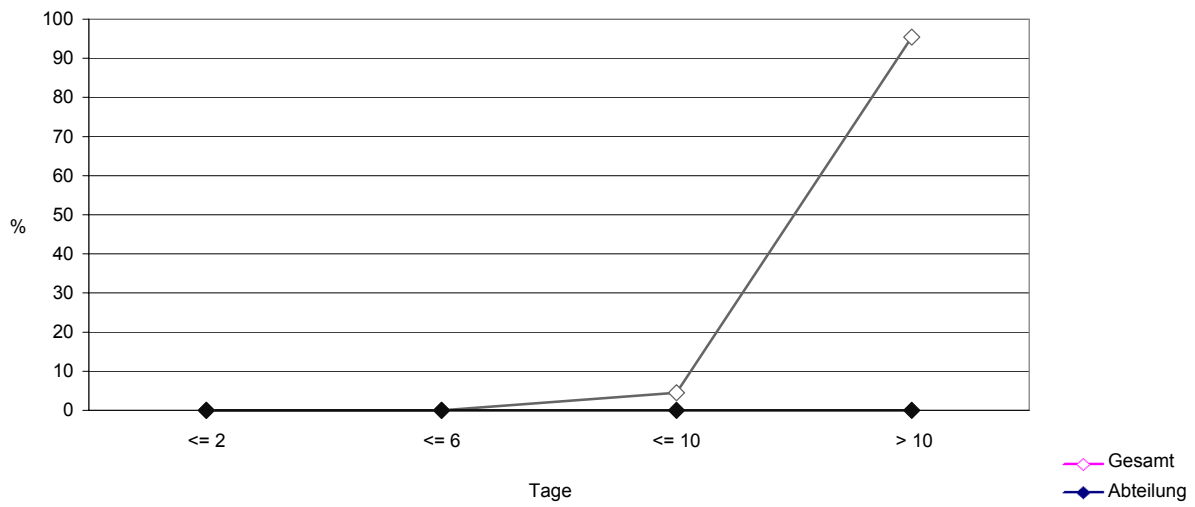
Stationäre Verweildauer (benigne Befunde) (Diagramm 8)



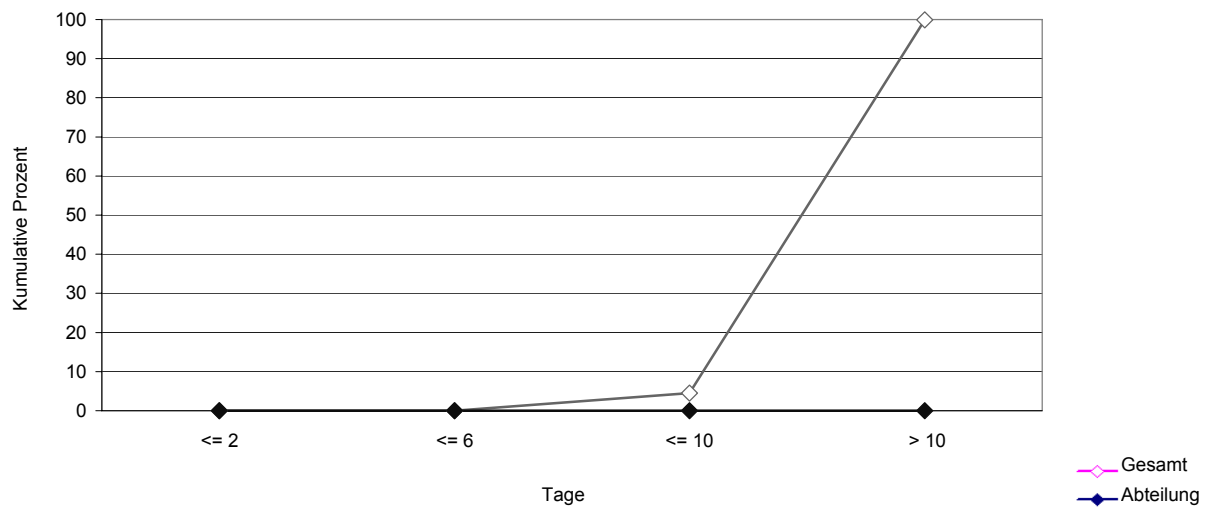
Stationäre Verweildauer (benigne Befunde) (Diagramm 9)



Stationäre Verweildauer (maligne Befunde) (Diagramm 10)



Stationäre Verweildauer (maligne Befunde) (Diagramm 11)



Jahresauswertung 2001
Modul 15/1: Gynäkologie

Qualitätsmerkmale

Sachsen Gesamt

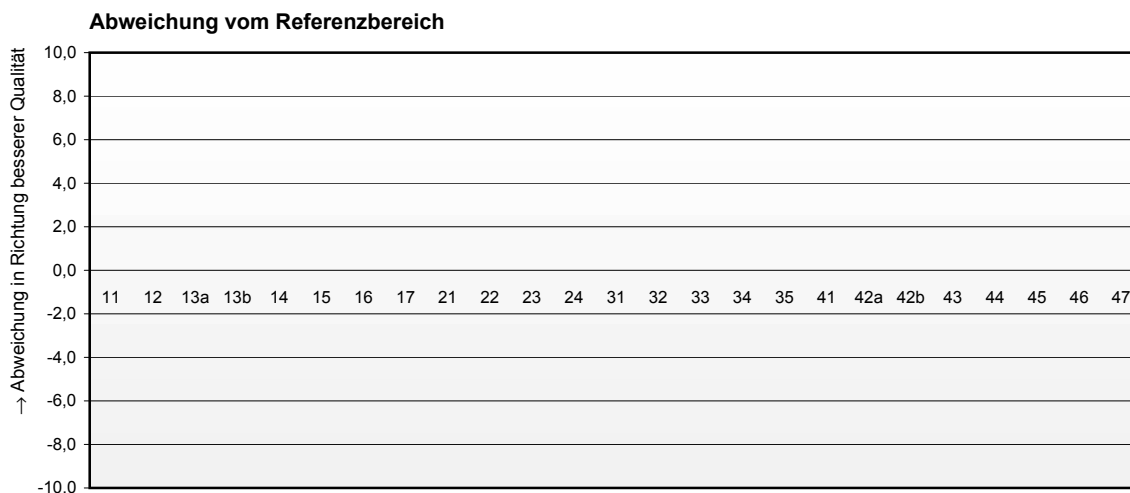
Teiln. Abteilungen in Sachsen: 72
Auswertungsversion: 08. Dezember 2002
Datensatzversionen: 2001 3.2 / 3.3
Mindestanzahl Datensätze: 20
Datenbankstand: 11. Juli 2002
Druckdatum: 09. Dezember 2002
Nr. Gesamt-621
2001-L41-P1648

Übersicht Qualitätsmerkmale Relative Abweichung der Abteilungsergebnisse vom Referenzwert

bezogen auf die Standardabweichung der Abteilungsergebnisse

Qualitätsmerkmal	Fälle Abteilung	Ergebnis Abteilung	Ergebnis Gesamt	Referenz-Bereich	Abweich. Referenz.*	Seite
QI 11: Obduktion			18	-		1.1
QI 12: Meist Operationen ohne Revision			31	1		1.3
QI 13a: Organverletzung unter allen Fällen			0,94	0,0		1.4
QI 13b: Organverletzung unter allen lap. Ops			0,18	0,0		1.5
QI 14: Postoperativer Harnwegsinfekt			3,27	0,0		1.6
QI 15: Infektion bei fehlender Antibiotikagabe			6,3	1,5		1.7
QI 16: Fieber unter Antibiotikaphylaxe			0,26	0,0		1.8
QI 17: Infektiöse Besonderheiten unter allen Fällen			4,99	1,0		1.9
QI 21: Fehlende Organpathologie bei Ovaeingriffen			73,1	62,3		1.11
QI 22: Organerhaltend operierte Fälle bei Dermoid			11			1.14
QI 23: Infektion bei Adnexeingriffen ohne Antibiose			6,3	0,0		1.15
QI 24: Postoperatives Fieber bei isolierten Adnex-Ops			0,40	0,0		1.16
QI 31: Hormonrezeptoranalyse bei Mamma-CA			97,4	100,0		1.18
QI 32: Präparatröntgen bei Mamma-OP			27,9	100,0		1.19
QI 33: Adjuvante Therapie bei Mamma-Ca			89,8	97,1		1.20
QI 34: Infektiöse Komplikationen bei Mamma-Ops			4,32	0,0		1.21
QI 35: Postoperatives Fieber bei Mamma-OP			0,27	0,0		1.22
QI 41: Histologie Ektopie/ohne Pathologie bei Konisation						1.24
QI 42a: Organverletzungen bei Uterus-Eingriffen			0,52	0,0		1.25
QI 42b: Organverletzung bei vaginalen Uterus-Eingriffen			0,8			1.27
QI 43: Infektion bei Hysterektomie ohne Antibiotikagabe			6,8	0,0		1.31
QI 44: Postop. Fieber bei Hysterektomie			0,47	0,0		1.36
QI 45: Fälle < 35 Jahre bei Hysterektomie			3,28	1,6		1.38
QI 46: Heparinprophylaxe bei Becken-CA			99,0	100,0		1.42
QI 47: Blutübertragung bei Hysterektomie			3,38	0,6		1.43

* Abweichung des Abteilungswertes vom Referenzbereich



Qualitätsmerkmale (nach Nummern)

Bis zur Definition der Referenzwerte wird die 25- bzw. 75-Perzentile verwendet. Damit liegen aber bis zu 75% der Abteilungen im verbesserungsfähigen Bereich. Die nach unten abweichenden Säulen zeigen somit zwar Verbesserungspotential, nicht jedoch unbedingt schlechte Qualität an. Unberücksichtigt bleibt derzeit der Case-Mix der Abteilungen.

Säule in der oberen Hälfte der Grafik: Ergebnis der Abteilung liegt im Bereich von 25% der besten Ergebnisse.

Säule in der unteren Hälfte der Grafik: Ergebnis der Abteilung liegt im Bereich von 75% der vermutlich verbesserbaren Ergebnisse.

Allgemeine Qualitätsmerkmale

QM 11	Obduktion
QM 12	Revisions-Operationen
QM 13a	Organverletzungen (alle Fälle)
QM 13b	Organverletzungen (laparoskopische Operationen)
QM 14	Postoperative Harnwegsinfektion
QM 15	Infektiöse Besonderheiten unter allen Fällen ohne Antibiotikaprophylaxe
QM 16	Fieber unter allen Fällen mit Antibiotikaprophylaxe
QM 17	Infektiöse Besonderheiten unter allen Fällen

QM 11: Obduktion

Qualitätsziel: Obduktion bei einem möglichst großen Anteil Verstorbenen

Grundgesamtheit: Alle Verstorbenen

Selektiertes Merkmal: Sektion erfolgt = ja

Referenzbereich: unbestimmt

Ergebnisse:	Gesamt 2001				
	Anzahl	%	(%)	Anzahl	%
Fälle mit Obduktion			25	4 / 22	18

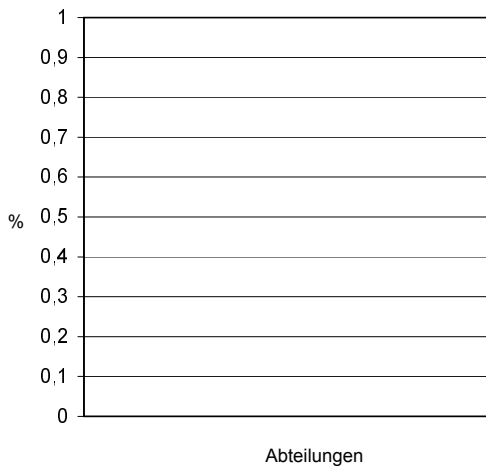
Abweichung v. Referenzbereich: entfällt

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse						

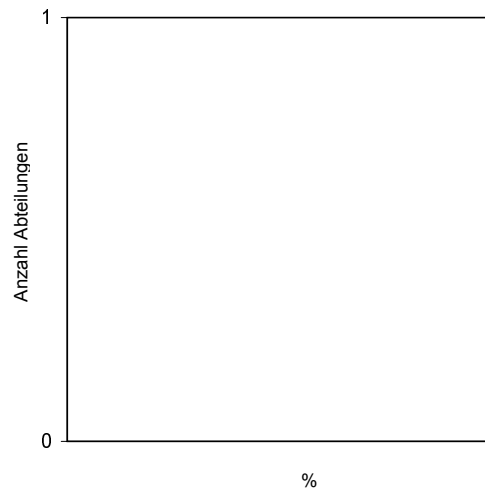
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 1]



Ergebnisverteilung:



0 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 12: Revisions-Operationen

Qualitätsziel: Möglichst selten Revisions-Operationen bezogen auf alle Ersteingriffe

Grundgesamtheit: Alle Fälle mit einer OP und Revisions-Operation = ja, sowie bei den Fällen mit mehreren OPs diejenigen mit dem Kode 5-983 nach OPS-301 Version 2.0

Selektiertes Merkmal: Revisions-Operation = ja

Referenzbereich: 1% (fixer Wert)

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Patienten mit Revisions-Operation			37	24 / 78
Vertrauensbereich				20,8% - 42,3%

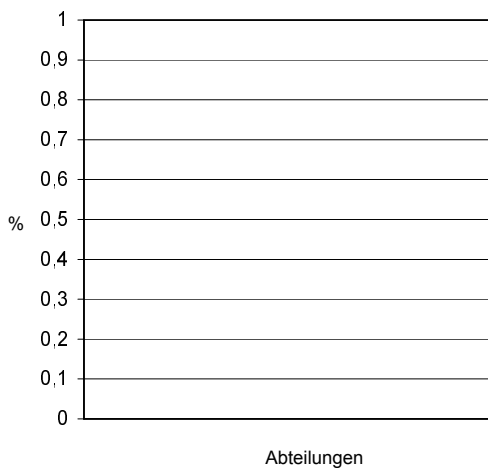
Abweichung v. Referenzbereich: 30%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse						

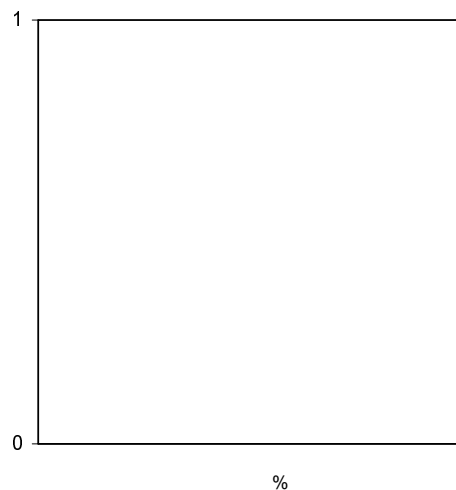
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 2]



Ergebnisverteilung:



0 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 13a: Organverletzung unter allen Fällen

Qualitätsziel:	Möglichst wenige Fälle mit Organverletzungen
Grundgesamtheit:	Alle Fälle
Selektiertes Merkmal:	Angabe mindestens einer Organverletzung (Blase, Harnleiter, Urethra, Darm, Uterus, Gefäß/Nervenläsion, andere Organverletzungen)
Referenzbereich:	0,0 (25 Perzentile)

Ergebnisse:	Gesamt 2001	
	Anzahl	%
Patienten mit Organverletzung	1,03	121 / 12.860
Vertrauensbereich	0,8% - 1,1%	

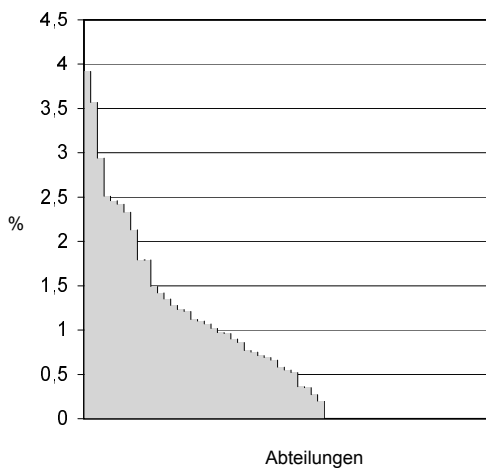
Abweichung v. Referenzbereich: 0,94%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,8	0,6	1,2	3,9

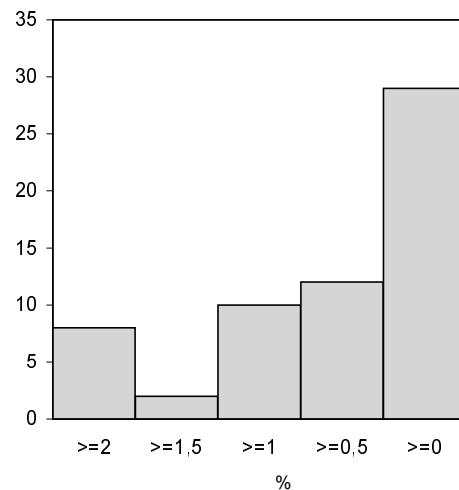
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 3]



Ergebnisverteilung:



61 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 13b: Organverletzung unter allen laparoskopischen Operationen

Qualitätsziel: Möglichst wenige Fälle mit Organverletzungen

Grundgesamtheit: Alle laparoskopischen Operationen

Selektiertes Merkmal: Angabe mindestens einer Organverletzung (Blase, Harnleiter, Urethra, Darm, Uterus, Gefäß/Nervenläsion, andere Organverletzungen)

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

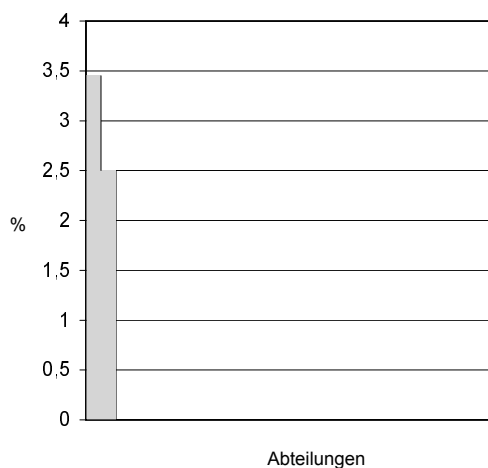
Ergebnisse:			Gesamt 2001		
	Anzahl	%	(%)	Anzahl	%
Organverletzung bei laparoskopischen Operationen			0,0	2 / 1.108	0,18
Vertrauensbereich					0,0% - 0,7%

Abweichung v. Referenzbereich: 0,18%

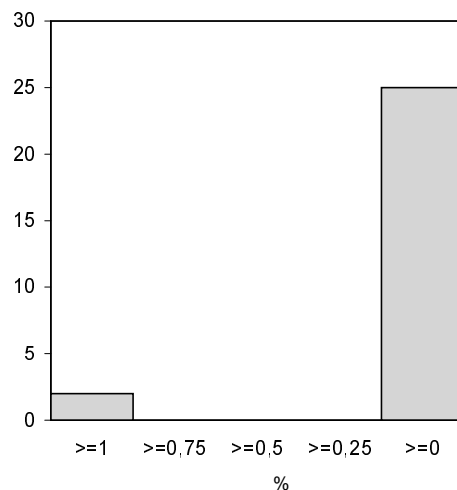
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	3,4

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 4]



Ergebnisverteilung:



27 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 14: Postoperative Harnwegsinfektion

Qualitätsziel:	Möglichst wenige Fälle mit Harnwegsinfektion
Grundgesamtheit:	Alle Fälle
Selektiertes Merkmal:	Harnwegsinfektion
Referenzbereich:	0,0 (25 Perzentile)

Ergebnisse:	Gesamt 2001	
	Anzahl	%
Postoperative Harnwegsinfekte	420 / 12.860	3,27
Vertrauensbereich	3,0% - 3,6%	

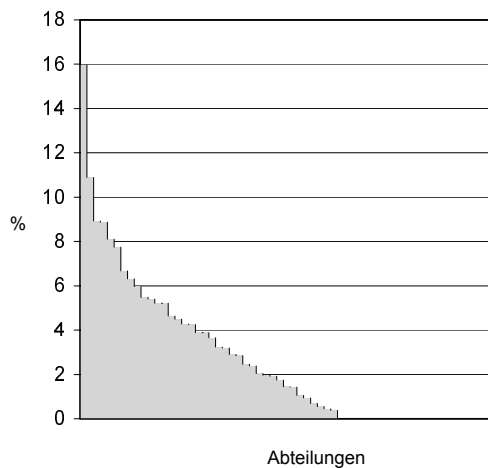
Abweichung v. Referenzbereich: 3,27%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	2,6	1,4	8,9	16,0

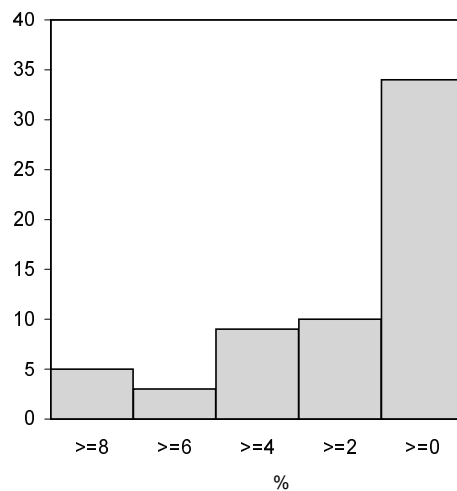
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 5]



Ergebnisverteilung:



61 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 15: Infektiöse Besonderheiten unter allen Fällen ohne Antibiotikaphylaxe

Qualitätsziel: Möglichst wenige Fälle mit infektiösen Besonderheiten

Grundgesamtheit: Alle Fälle ohne Antibiotikaphylaxe

Selektiertes Merkmal: Infektiöse Besonderheit (Pneumonie, Harnwegsinfektion, Wundinfektion, Weichteilabszeß, intraabdominaler Abszeß, Fieber, Sepsis, eitrige Peritonitis)

Referenzbereich: 1,5 (25 Perzentile)

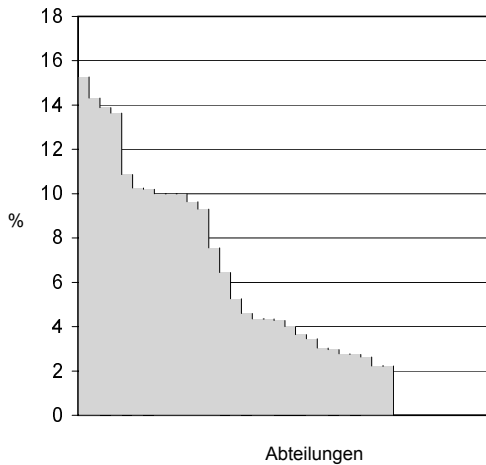
Ergebnisse:				Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl	%
Fälle mit infektiösen Besonderheiten			9,7	213 / 3.389	6,3
Vertrauensbereich					5,5% - 7,2%

Abweichung v. Referenzbereich: 4,8%

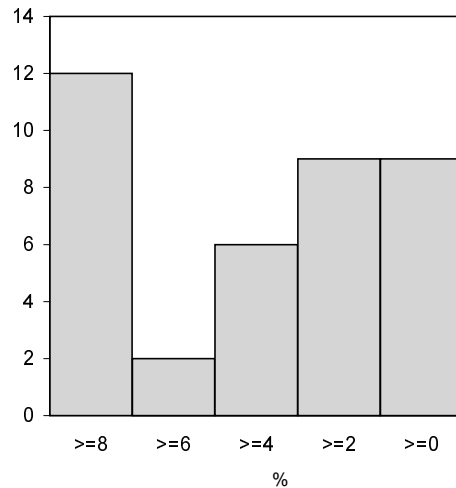
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	1,5	5,3	4,1	10,0	15,3

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 6]



Ergebnisverteilung:



38 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 16: Fieber unter allen Fällen mit Antibiotikaprophylaxe

Qualitätsziel:	Möglichst wenige Fälle mit Fieber
Grundgesamtheit:	Alle Fälle mit Antibiotikaprophylaxe
Selektiertes Merkmal:	Infektiöse Besonderheit (Pneumonie, Harnwegsinfektion, Wundinfektion, Weichteilabszeß, intraabdominaler Abszeß, Fieber, Sepsis, eitrige Peritonitis)
Referenzbereich:	0,0 (25 Perzentile)

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit Fieber			0,36	25 / 9.471
Vertrauensbereich				0,2% - 0,4%

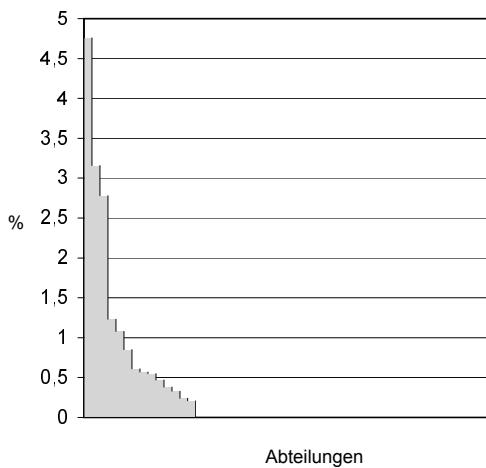
Abweichung v. Referenzbereich: 0,26%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2	4,8

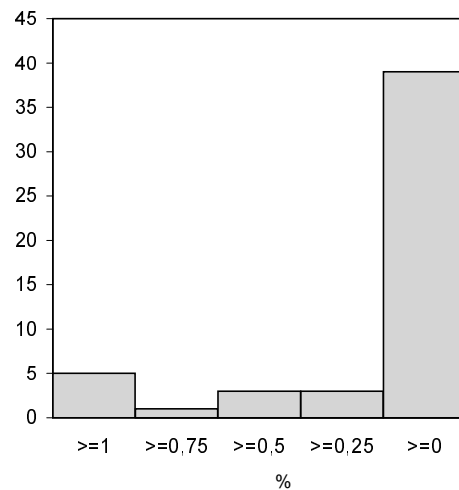
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 7]



Ergebnisverteilung:



51 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 17: Infektiöse Besonderheiten unter allen Fällen

Qualitätsziel:	Möglichst wenige Fälle mit infektiösen Besonderheiten
Grundgesamtheit:	Alle Fälle
Selektiertes Merkmal:	Infektiöse Besonderheit (Pneumonie, Harnwegsinfektion, Wundinfektion, Weichteilabszeß, intraabdominaler Abszeß, Fieber, Sepsis, eitrige Peritonitis)
Referenzbereich:	1,0 (25 Perzentile)

Ergebnisse:			Gesamt 2001		
	Anzahl	%	(%)	Anzahl	%
Fälle mit infektiösen Besonderheiten			7,2	642 / 12.860	4,99
Vertrauensbereich					4,6% - 5,4%

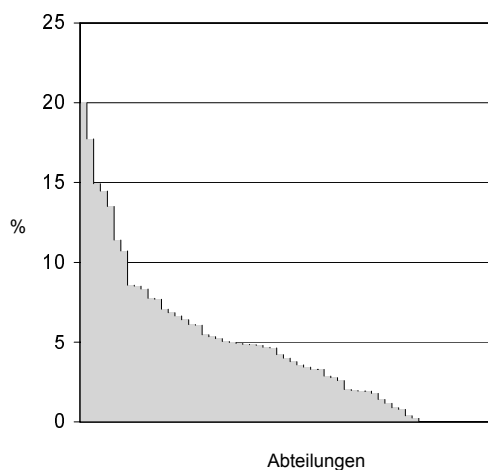
Abweichung v. Referenzbereich: 3,99%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	1,0	4,7	4,0	6,5	20,0

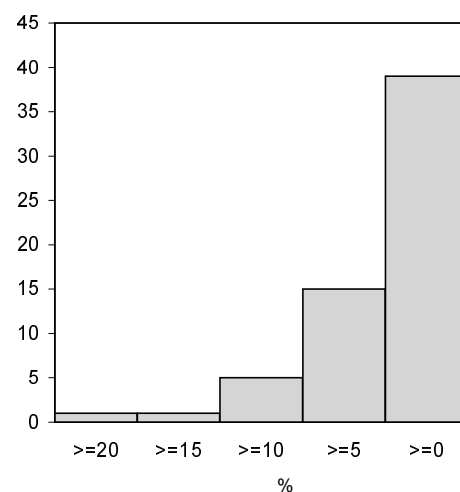
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 8]



Ergebnisverteilung:



61 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

Qualitätsmerkmale bei Eingriffen an den Adnexen

QM 21	Fehlende histol. Organpathologie unter isolierten Ovareingriffen
QM 21a	entsprechend 1 unter abdominalen oder abdominal/vaginalen Eingriffen
QM 21b	entsprechend 1 unter laparoskopischen oder laparoskopisch/vaginalen Eingriffen
QM 22	Organerhaltend operierte Fälle <40 Jahre mit Histologie Dermoid
QM 23	Postop. infektiöse Besonderheiten unter isol. Adnexeingriffen ohne Antibiotikagabe
QM 24	Postoperatives Fieber unter allen isolierten Adnexeingriffen

OPS-Angaben, die auf den folgenden Seiten mit einem * enden, umfassen alle OP-Kodierungen, die in den ersten Stellen mit dem angegebenen Schlüssel übereinstimmen.

QM 21: Fehlende histol. Organpathologie unter isolierten Ovaryeingriffen

Qualitätsziel: Möglichst wenige Fälle mit fehlender histologischer Organpathologie unter isolierten Ovaryeingriffen

Grundgesamtheit: Isolierte Ovaryeingriffe: OPS-301 Version 2.0:
 5-65* 9-271.1 9-271.3
 (Folgende OPS-301 Version 2.0 sind zusätzlich erlaubt: 1*, 5-540, 5-541.0-3, 5-542, 5-85*, 5-87*, 5-88*, 5-89*, 5-9*) mit histologischer Untersuchung

Selektiertes Merkmal: Fehlende Organpathologie (Histologie nur 15 oder 18, Histologien > 19 sind erlaubt)

Referenzbereich: 62,3 (25 Perzentile)

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit fehlender histologischer Organpathologie unter isolierten Ovaryeingriffen			63,2	847 / 1.159
Vertrauensbereich				70,4% - 75,6%
Fälle ohne histol. Untersuchung				1 / 383
				0,3

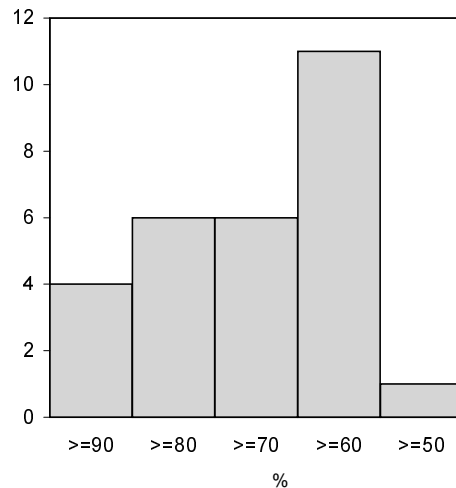
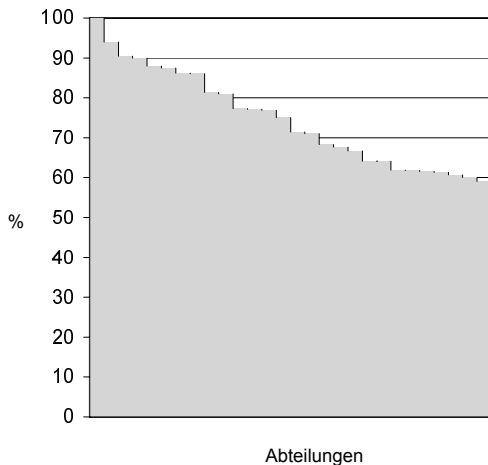
Abweichung v. Referenzbereich: 10,8%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	59,1	62,3	74,7	73,2	86,2	100,0

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 9]

Ergebnisverteilung:



28 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 21a: Fehlende Organpathologie unter abdominalen oder abdominal/vaginalen Ovarieingriffen (entsprechend Q21)

Qualitätsziel:	Möglichst wenige Fälle mit fehlender histologischer Organpathologie unter laparoskopischen oder laparoskopisch/vaginalen Ovarieingriffen
Grundgesamtheit:	Isolierte abdominale oder abdominal/vaginale Ovarieingriffe: OPS-301 Version 2.0: 5-65* 9-271.1 9-271.3 (Folgende OPS-301 Version 2.0 sind zusätzlich erlaubt: 1*, 5-540, 5-541.0-3, 5-542, 5-85*, 5-87*, 5-88*, 5-89*, 5-9*) mit histologischer Untersuchung
Selektiertes Merkmal:	Fehlende Organpathologie (Histologie nur 15 oder 18, Histologien > 19 sind erlaubt)
Referenzbereich:	6,5 (25 Perzentile)

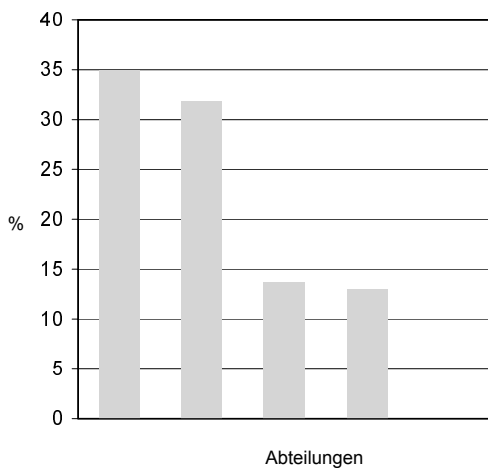
Ergebnisse:	Gesamt 2001	
	Anzahl	%
Fälle mit fehlender histologischer Organpathologie	49	17,5
Vertrauensbereich	13,8% - 21,7%	
Fälle ohne histol. Untersuchung	1 / 383	0,3

Abweichung v. Referenzbereich: 11%

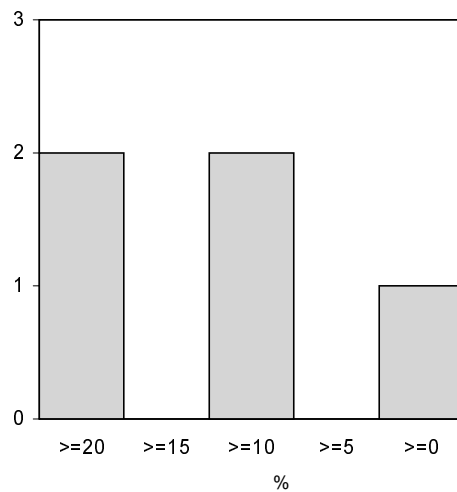
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	6,5	18,7	13,6	33,4	35,0

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 10]



Ergebnisverteilung:



5 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 21b: Fehlende Organpathologie unter laparoskopischen oder laparoskopisch/vaginalen Ovareingriffen (entsprechend Q21)

Qualitätsziel: Möglichst wenige Fälle mit fehlender histologischer Organpathologie

Grundgesamtheit: Isolierte laparoskopische od. laparoskop./vaginale Ovarieingriffe: OPS-301 Version 2.0: 5-65* 9-271.1 9-271.3
 (Folgende OPS-301 Version 2.0 sind zusätzlich erlaubt: 1*, 5-540, 5-541.0-3, 5-542, 5-85*, 5-87*, 5-88*, 5-89*, 5-9*) mit histologischer Untersuchung

Selektiertes Merkmal: Fehlende Organpathologie (Histologie 15 oder 18, Histologien > 19 sind erlaubt)

Referenzbereich: 16,5 (25 Perzentile)

Ergebnisse:				Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl	%
Fälle mit fehlender histologischer Organpathologie			28	218 / 685	31,8
Vertrauensbereich					28,3% - 35,5%
Fälle ohne histol. Untersuchung				3 / 685	0,44

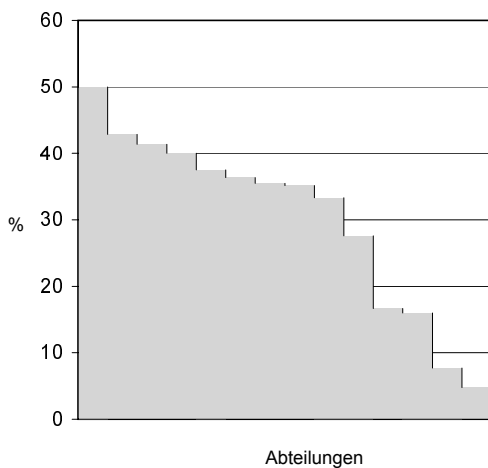
Abweichung v. Referenzbereich: 15,3%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	4,8	16,5	30,3	35,3	40,3	50,0

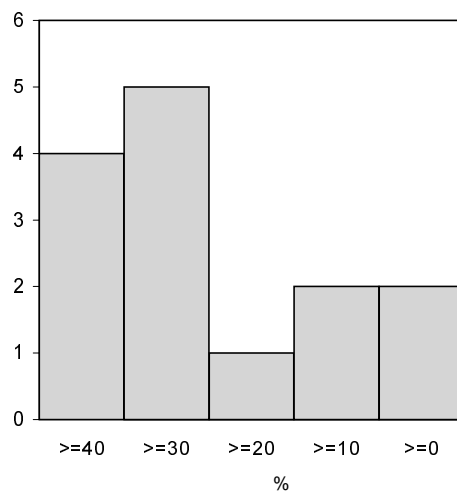
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 11]



Ergebnisverteilung:



14 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 22: Organerhaltend operierte Fälle < 40 Jahre mit Histologie Dermoid

Qualitätsziel: Möglichst viele organerhaltend operierte Fälle

Grundgesamtheit: Alle Fälle < 40 Jahre und Histologie (Schlüssel 7) nur Dermoid (12) oder Dermoid ohne weitere histologische Organpathologie (12 und 18)

Selektiertes Merkmal: OPS-301 Version 2.0 5-651 [fakultative und obligate Zusatzinformationen (OPS-301 Version 2.0) sind erlaubt]

Referenzbereich: (75 Perzentile)

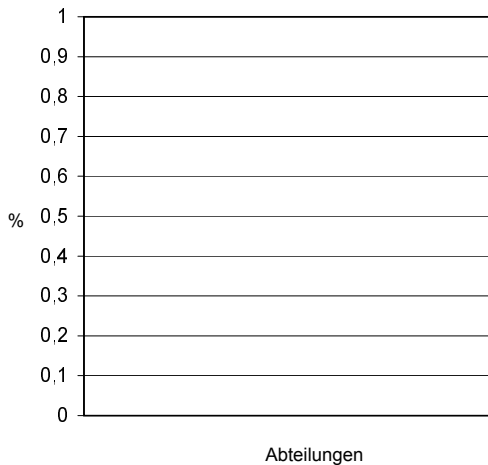
Ergebnisse:				Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl	%
Organerhaltend operierte Fälle			0	8 / 72	11
Vertrauensbereich				4,9% - 20,8%	

Abweichung v. Referenzbereich: %

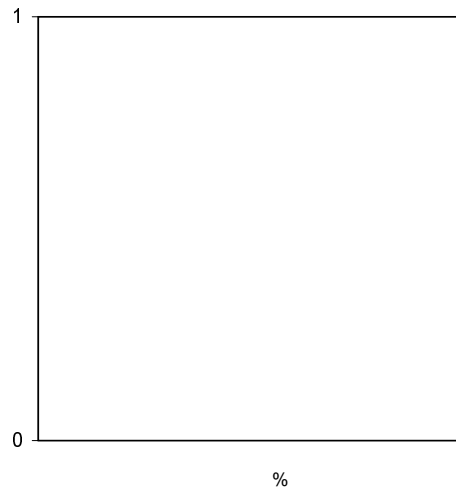
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse						

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 12]



Ergebnisverteilung:



0 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 23: Infektiöse postoperative Besonderheiten unter allen Fällen mit isolierten Adnexeingriffen ohne Antibiotikaprophylaxe (außer Sterilisation)

Qualitätsziel: Geringe Anzahl Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten unter isolierten Adnexeingriffen (außer Sterilisation)

Grundgesamtheit: Alle Fälle ohne perioperative Antibiotikaprophylaxe und OPS-301 Version 2.0:
 5-65* 5-87* 9-271.1
 5-66* außer 5-663* 5-88* 9-271.3
 5-67* bis 5-75* außer 5-744
 [fakultative und obligate Zusatzinformationen (OPS-301 Version 2.0) sind erlaubt]

Selektiertes Merkmal: Pneumonie, Infektion d. ableit. Harnwege, Wundinfektion, Weichteilabszeß intraabdominaler Abszeß, Fieber > 38°C, Sepsis, eitrige Peritonitis postoperativ

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten			9,6	163 / 2.571
Vertrauensbereich				5,4% - 7,4%

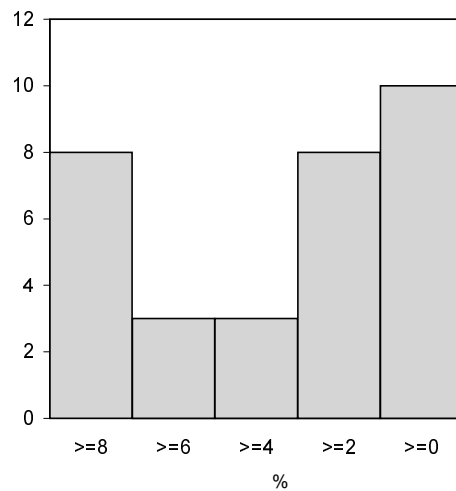
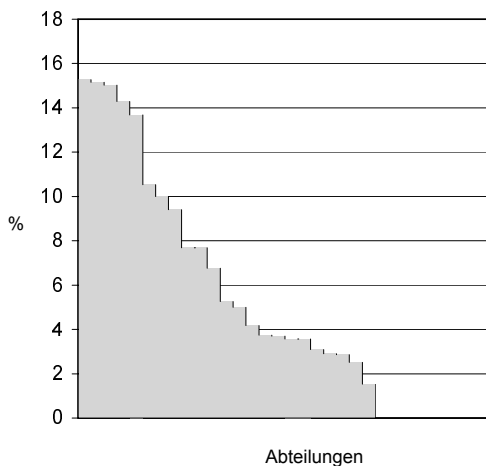
Abweichung v. Referenzbereich: 6,3%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	5,2	3,6	8,9	15,3

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 13]

Ergebnisverteilung:



32 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QM 24: Postoperatives Fieber

Qualitätsziel: Geringe Anzahl Fälle mit postoperativem Fieber unter isolierten Adnexeingriffen (außer Sterilisation)

Grundgesamtheit: 5-65* 5-87* 9-271.1
 5-66* außer 5-663* 5-88* 9-271.3
 5-67* bis 5-75* außer 5-744
 [fakultative und obligate Zusatzinformationen (OPS-301 Version 2.0) sind erlaubt]

Selektiertes Merkmal: Fieber > 38°C (ab 3. postop. Tag > 48h)

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

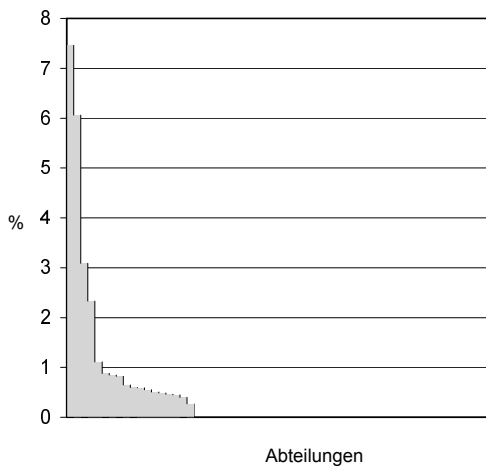
Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit postoperativem Fieber			0,66	40 / 10.092
Vertrauensbereich				0,3% - 0,5%

Abweichung v. Referenzbereich: 0,4%

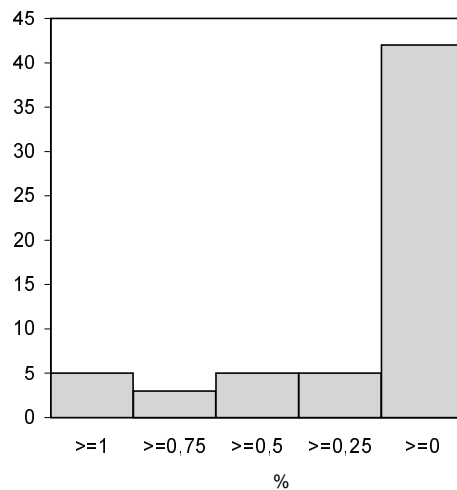
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,4	0,0	0,5	7,5

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 14]



Ergebnisverteilung:



60 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

Qualitätsmerkmale bei Mammaeingriffen

- QI 31 Hormonrezeptoranalyse unter allen Fällen mit Mamma-Karzinom
- QI 32 Präparatröntgen unter allen Fällen mit präoperativer Röntgenlokalisation
- QI 33 Geplante adjuvante Therapie unter allen Mamma-Karzinom-Fällen mit positiven Lymphknoten (Lnn.) oder T3/T4, N0
- QI 34 Infektöse postop. Besonderheiten unter allen Fällen mit Mamma-Eingriffen ohne Antibiotikaprophylaxe
- QI 35 Postoperatives Fieber unter allen Fällen mit Mamma-Eingriffen

Q31: Hormonrezeptoranalyse unter allen Fällen mit Mamma-Karzinom

Qualitätsziel:	Möglichst viele Fälle mit Hormonrezeptoranalyse bei Mamma-Karzinom
Grundgesamtheit:	Alle Fälle mit malignen Veränderungen (Schlüssel 7: 60-69)
Selektiertes Merkmal:	Hormonrezeptoranalyse durchgeführt
Referenzbereich:	100,0 (75 Perzentile)

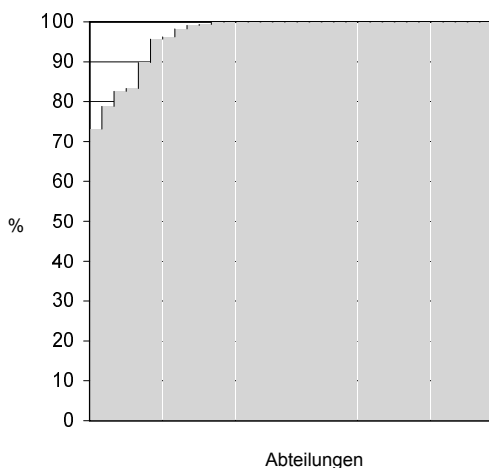
Ergebnisse:	Gesamt 2001	
	Anzahl	%
Fälle mit Hormonrezeptoranalyse	98	97,4
Vertrauensbereich	96,5% - 98,1%	

Abweichung v. Referenzbereich: 2,6%

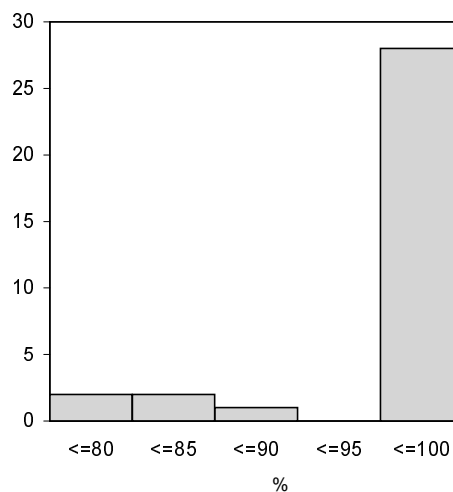
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	73,1	98,7	96,8	100,0	100,0	100,0

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 15]



Ergebnisverteilung:



33 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 32: Anteil Fälle mit Präparatröntgen bei präop. Röntgenlokalisierung

Qualitätsziel:	Möglichst viele Fälle mit Präparatröntgen bei präoperativer Röntgenlokalisierung.
Grundgesamtheit:	Alle Fälle mit präoperativer Röntgenlokalisierung
Selektiertes Merkmal:	Präparatröntgen = ja
Referenzbereich:	100% (fixer Wert)

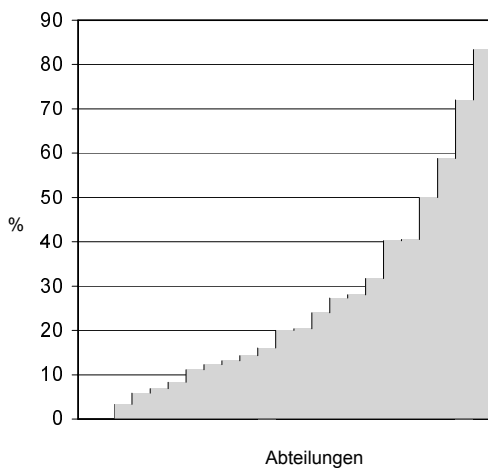
Ergebnisse:	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Röntgenlokalisierung.			50	368 / 1.321	27,9
Vertrauensbereich					25,5% - 30,4%

Abweichung v. Referenzbereich: 72,1%

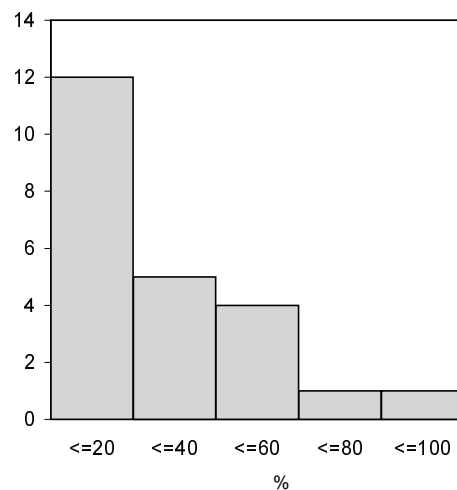
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	8,3	25,5	20,0	40,2	83,3

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 16]



Ergebnisverteilung:



23 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

**QI 33: Anteil Fälle mit geplanter adjuvanter Therapie unter allen
 Mamma-Karzinom-Fällen mit positiven Lnn. oder T3/T4, N0**

Qualitätsziel: Möglichst viele Fälle mit geplanter adjuvanter Therapie

Grundgesamtheit: Alle Fälle mit malignen Veränderungen (Schlüssel 7: 60-69) und pN>0 oder pT>3

Selektiertes Merkmal: Adjuvante Therapie

Referenzbereich: 97,1 (75 Perzentile)

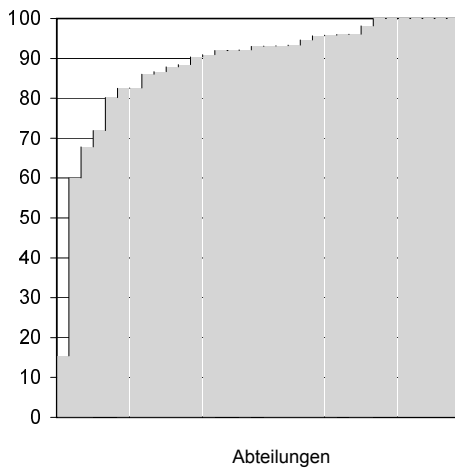
Ergebnisse:	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Fälle mit geplanter adjuvanter Therapie			38	1.542 / 1.718	89,8
Vertrauensbereich					88,2% - 91,1%

Abweichung v. Referenzbereich: 7,3%

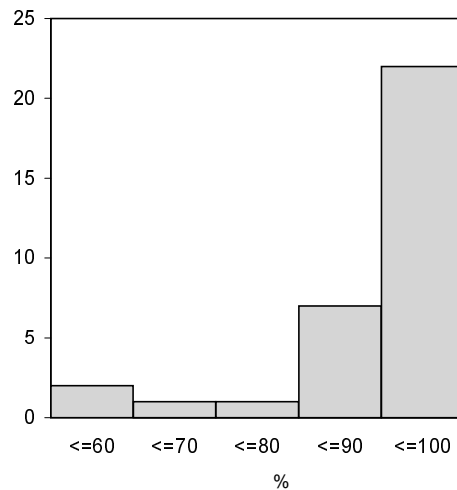
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	15,4	86,4	88,3	93,0	97,1	100,0

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 17]



Ergebnisverteilung:



33 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 34: Anteil Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten unter allen Fällen mit Mamma-Eingriffen ohne Antibiotikaphylaxe

Qualitätsziel: Möglichst wenig Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten

Grundgesamtheit: Alle Fälle mit den Codes 5-87... bis 5-88... nach OPS-301 Version 2.0 ohne perioperative Antibiotikaphylaxe [fakultative u. obligate Zusatzinformationen (OPS-301 Version 2.0) sind erlaubt: 1-*, 5-40*, 5-780*, 5-85*, 5-89*, 5-9*]

Selektiertes Merkmal: Pneumonie, Infektion d. ableitenden Harnwege (s. QI 14), Wundinfektion, Weichteilabszeß, intraabdominaler Abszeß, Fieber > 38°C, Sepsis, eitrige Peritonitis postoperativ

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

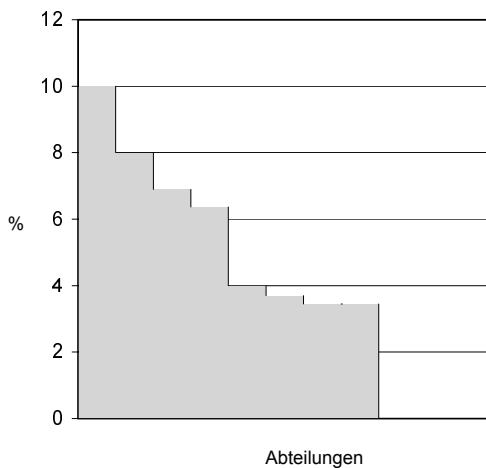
Ergebnisse:	Anzahl	%	Gesamt 2001		
			(%)	Anzahl	%
Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten			0	31 / 717	4,32
Vertrauensbereich					3,0% - 6,1%

Abweichung v. Referenzbereich: 4,32%

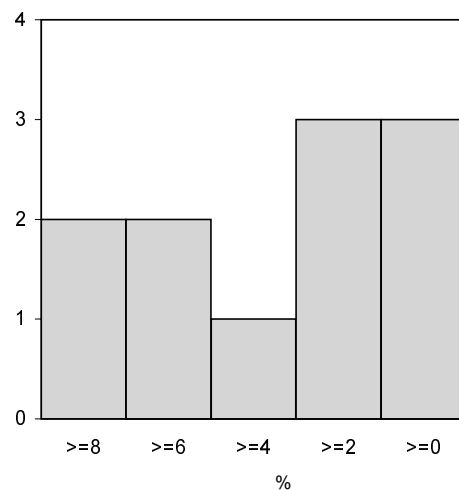
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	4,2	3,7	6,9	10,0

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 18]



Ergebnisverteilung:



11 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 35: Anteil Fälle mit postoperativem Fieber unter allen Fällen mit Mamma-Eingriffen

- Qualitätsziel:** Möglichst wenig Fälle mit postoperativem Fieber
- Grundgesamtheit:** Alle Fälle mit den Codes 5-87* bis 5-88* nach OPS-301 Version 2.0
 [fakultative u. obligate Zusatzinformationen (OPS-301 Version 2.0) sind erlaubt: 1-*, 5-40*, 5-780*, 5-85*, 5-89*, 5-9*]
- Selektiertes Merkmal:** Fieber > 38°C (ab 3. postop. Tag > 48h)
- Referenzbereich:** 0,0 (25 Perzentile)

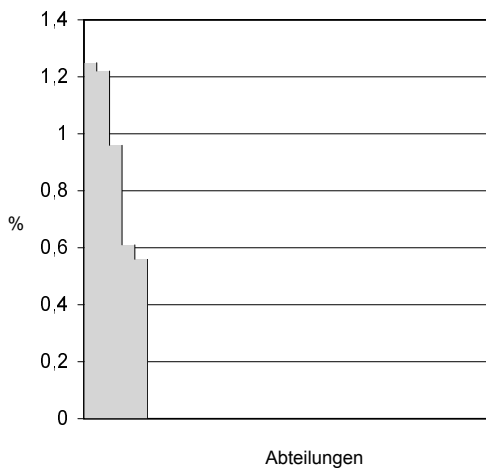
Ergebnisse:	Gesamt 2001				
	Anzahl	%	(%)	Anzahl	%
Fälle mit postoperativem Fieber			0	5 / 1.829	0,27
Vertrauensbereich					0,1% - 0,6%

Abweichung v. Referenzbereich: 0,27%

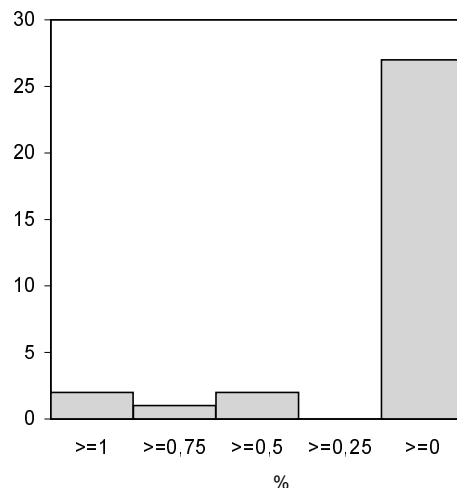
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	1,2

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 19]



Ergebnisverteilung:



32 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

Qualitätsmerkmale bei Uterus-Eingriffen

QI 41	Histologie Ektopie/ohne histol. Organpathologie unter allen Fällen mit Konisation
QI 42a	Organverletzungen unter allen Fällen mit Uterus-Eingriffen
QI 42a-H	Organverletzungen unter allen Fällen mit Hysterektomien
QI 42b	Organverletzungen unter allen Fällen mit vaginalen Uterus-Eingriffen
QI 42b-H	Organverletzungen unter allen Fällen mit Hysterektomien
QI 43	Infektiöse postop. Besonderheiten unter allen Fällen mit Hysterektomie ohne Antibiotikaprophylaxe
QI 44	Postoperatives Fieber unter allen Fällen mit Hysterektomie
QI 45	Fälle unter 35 Jahre mit Hysterektomie (benigne Erkrankung)
QI 46	Heparinprophylaxe unter allen Fällen mit Becken-Karzinom-OP
QI 47	Blutübertragung unter allen Fällen mit Hysterektomie (benigne Erkrankung)

QI 41: Anteil Fälle mit Histologie Ektopie/ohne histolog. Organpathologie unter allen Fällen mit Konisation

- Qualitätsziel:** Möglichst wenig Fälle ohne histologische Organpathologie
- Grundgesamtheit:** Nur Kode 5-671* nach OPS-301 Version 2.0
 [fakultative und obligate Zusatzinformationen (OPS-301 Version 2.0) sind erlaubt:
 1-*, 5-663*, 5-670*, 5-690*, 5-89*, 5-90*, 5-93*, 5-94*, 5-95*, 5-97*, 5-98*, 5-99*]
 mit erfolgter histologischer Untersuchung
- Selektiertes Merkmal:** Ektopie und/oder ohne histologische Organpathologie (Schlüssel 7: 20 und/od. 28)
- Referenzbereich:** (25 Perzentile)

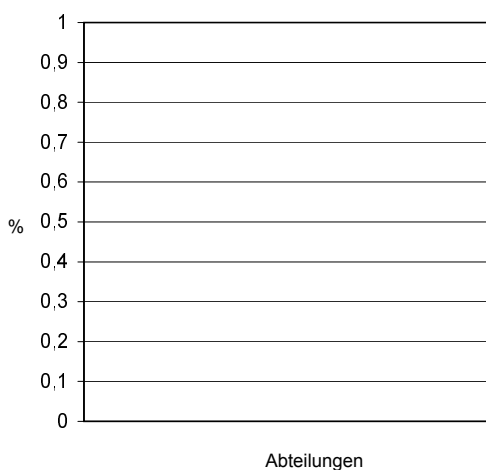
Ergebnisse:	Gesamt 2001	
	Anzahl	%
Fälle ohne histologische Organpathologie	0	0
Vertrauensbereich	0,0% - 100,0%	

Abweichung v. Referenzbereich: %

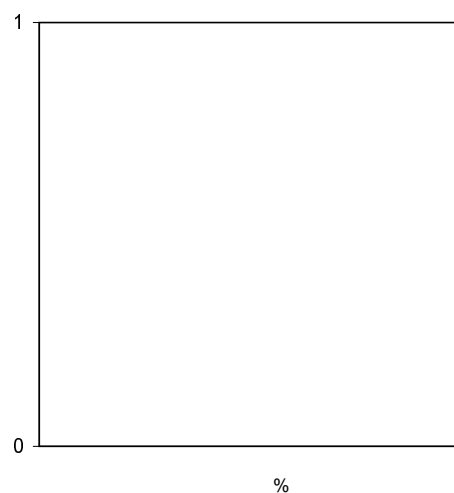
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse						

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 20]



Ergebnisverteilung:



0 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 42a: Anteil Fälle mit Organverletzungen unter allen Fällen mit Uterus-Operationen (mit und ohne Plastik)

Qualitätsziel: Möglichst wenig Fälle mit Organverletzungen

Grundgesamtheit: OPS-301 Version 2.0:
 5-67* bis 5-69* 1-571* 1-672*
 [fakultative und obligatorische Zusatzinformationen (OPS-301 Vers. 2.0) sind erlaubt]

Selektiertes Merkmal: Alle Arten von Organverletzungen (Schlüssel 5: 1-7)

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

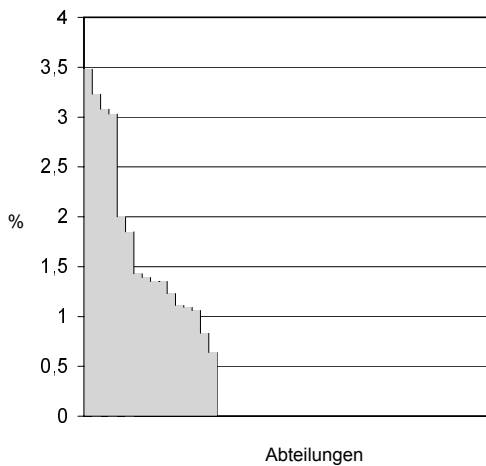
Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit Organverletzungen			0,68	25 / 4.820
Vertrauensbereich				0,3% - 0,8%

Abweichung v. Referenzbereich: 0,52%

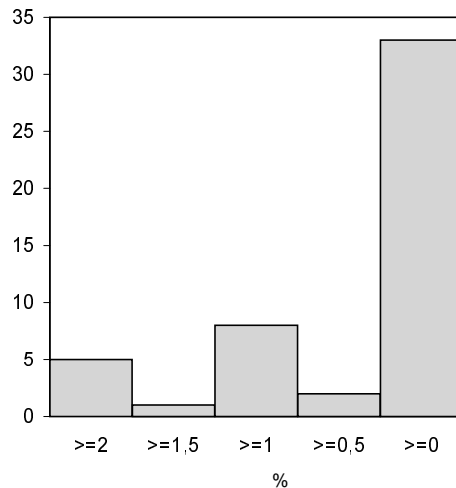
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,6	0,0	1,1	3,5

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 21]



Ergebnisverteilung:



49 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 42a-H: Anteil Fälle mit Organverletzungen unter allen Fällen mit Hysterektomie

Qualitätsziel: Möglichst wenig Fälle mit Organverletzungen

Grundgesamtheit: Hysterektomien: OPS-301 Version 2.0
 5-682*, 5-683*, 5-685*
 [fakultative und obligatorische Zusatzinformationen (OPS-301 Vers. 2.0) sind erlaubt]

Selektiertes Merkmal: Alle Arten von Organverletzungen (Schlüssel 5: 1-7)

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

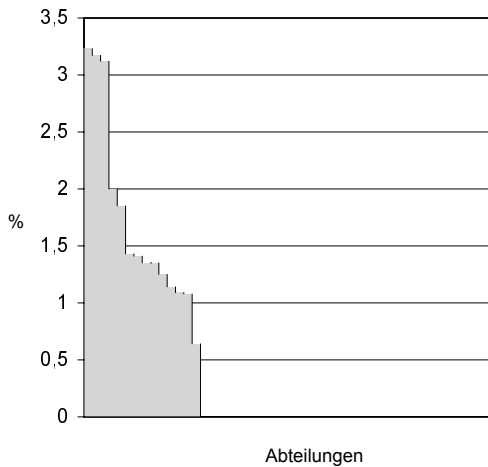
Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit Organverletzungen			0,69	22 / 4.699
Vertrauensbereich				0,3% - 0,7%

Abweichung v. Referenzbereich: 0,47%

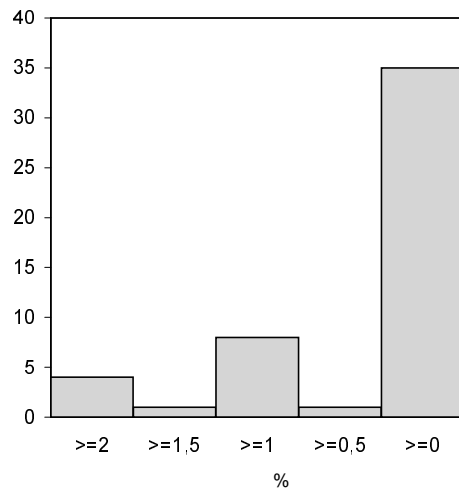
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,5	0,0	1,1	3,2

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 22]



Ergebnisverteilung:



49 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 42b: Anteil Fälle mit Organverletzungen unter allen Fällen mit vaginalen Uterus-Operationen (mit und ohne Plastik)

Qualitätsziel: Möglichst wenig Fälle mit Organverletzungen

Grundgesamtheit: OPS-301 Version 2.0 nur:
 1-672* 5-684.1
 5-690* 5-683.1
 5-691* 5-670* bis 5-675*
 vag. Zugang, [fakultative u. obligate Zusatzinformationen (OPS-301 Version 2.0) sind erlaubt]

Selektiertes Merkmal: Alle Arten von Organverletzungen (Schlüssel 5: 1-7)

Referenzbereich: (25 Perzentile)

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit Organverletzungen			0,40	2 / 240
Vertrauensbereich				0,1% - 3,0%

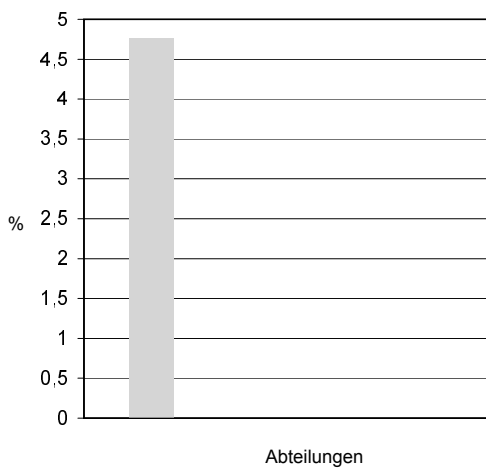
Abweichung v. Referenzbereich: %

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0		1,6	0,0		4,8

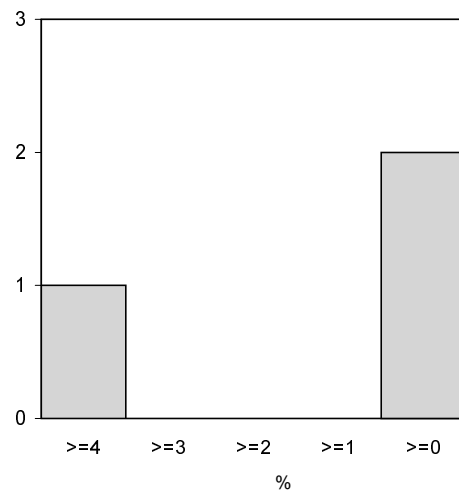
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 23]



Ergebnisverteilung:



3 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 42b-H: Anteil Fälle mit Organverletzungen unter allen Fällen mit Hysterektomie

Qualitätsziel: Möglichst wenig Fälle mit Organverletzungen

Grundgesamtheit 1: abdominale Hysterektomien: OPS-301 Version 2.0:
 5-683* und Zugang = 2
 5-685* und Zugang = 2

Grundgesamtheit 2: vaginale Hysterektomien: OPS-301 Version 2.0:
 5-683* und Zugang = 1
 5-685* und Zugang = 1

Grundgesamtheit 3: laparoskopische Hysterektomien: OPS-301 Version 2.0:
 5-683* und Zugang = 3

Als Zusatzinformationen und -schlüssel sind bei allen drei Grundgesamtheiten erlaubt: 1-*, 5-469*, 5-540*, 5-543*, 5-467.0, 5-572*, 5-65*, 5-66*, 5-670*, 5-672*, 5-690*, 5-89*, 5-9*, 8-176*,

Selektiertes Merkmal: Alle Arten von Organverletzungen (Schlüssel 5: 1-7)

Ergebnisse:

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 1: abdominale Hysterektomien

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Fälle mit Organverletzungen		1,04	19 / 3.166	0,60
Vertrauensbereich				0,4% - 0,9%

Abweichung v. Referenzbereich:

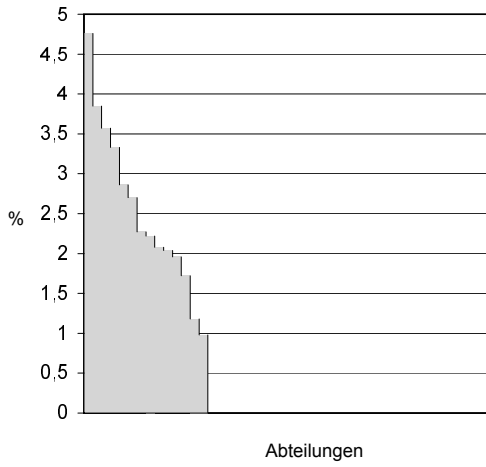
0,6%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,8	0,0	1,8	4,8

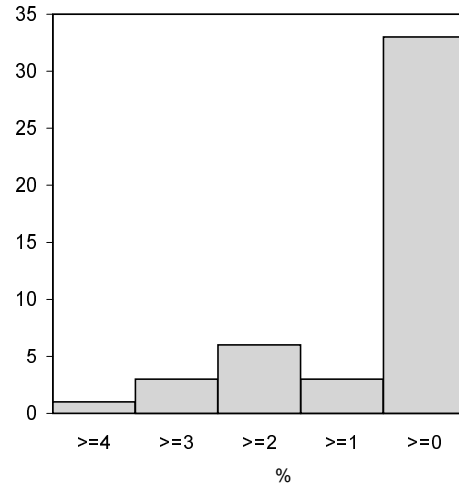
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 24]



Ergebnisverteilung:



46 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 42b-H: Organverletzung

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 2: vaginale Hysterektomien

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit Organverletzungen			0,48	14 / 2.468
Vertrauensbereich				0,3% - 1,0%

Abweichung v. Referenzbereich: 0,57%

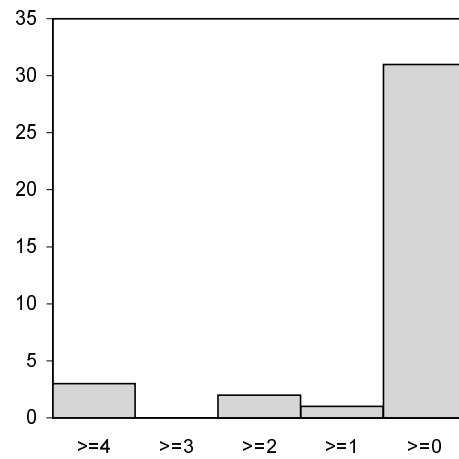
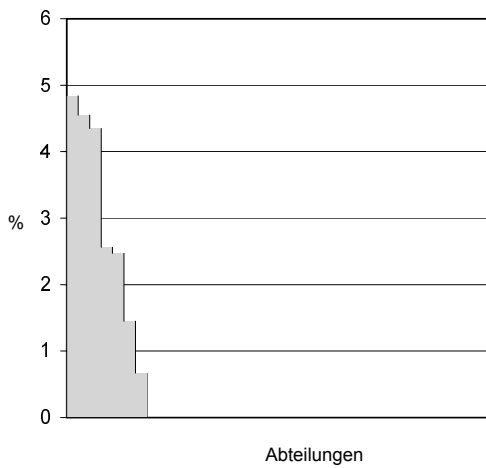
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	4,8

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 25]

Ergebnisverteilung:



37 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 42b-H: Organverletzung

Referenzbereich: (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 3: laparoskopische Hysterektomien

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit Organverletzungen			0	0 / 21
Vertrauensbereich				0,0% - 16,2%

Abweichung v. Referenzbereich: %

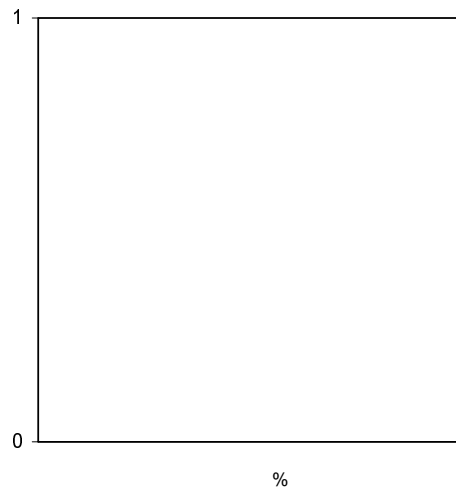
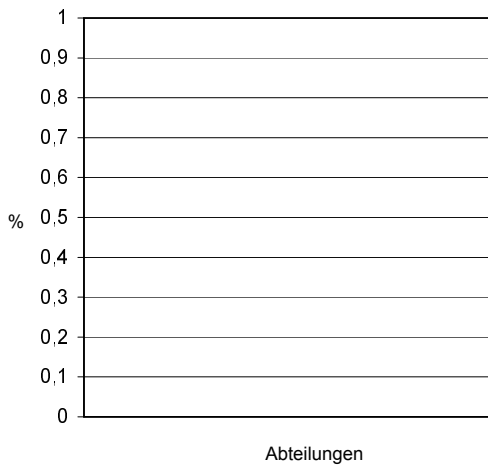
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse						

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 26]

Ergebnisverteilung:



0 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 43: Anteil Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten unter allen Fällen mit Hysterektomie ohne Antibiotikaprophylaxe

Qualitätsziel:	Möglichst wenig Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten
Grundgesamtheit 1:	alle Hysterektomien ohne Antibiotikaprophylaxe: OPS-301 Version 2.0: 5-682* 5-683* evt. komb. mit 5-704* 5-685*
Grundgesamtheit 2:	abdominale Hysterektomien ohne Antibiotikaprophylaxe: OPS-301 Version 2.0: 5-683* und Zugang = 2 5-685* und Zugang = 2
Grundgesamtheit 3:	vaginale Hysterektomien ohne Antibiotikaprophylaxe: OPS-301 Version 2.0 5-683* und Zugang = 1 5-685* und Zugang = 1
Grundgesamtheit 4:	laparoskopische Hysterektomien ohne Antibiotikaprophylaxe: OPS-301 Version 2.0: 5-683* und Zugang = 3 Als Zusatzinformationen und -schlüssel sind bei allen vier Grundgesamtheiten erlaubt: 1-*, 5-469*, 5-540*, 5-543*, 5-467.0, 5-572*, 5-65*, 5-66*, 5-670*, 5-672*, 5-690*, 5-89*, 5-9*, 8-176*,
Selektiertes Merkmal:	Pneumonie, Infektion der ableitenden Harnwege, Wundinfektion, Weichteilabszess intraabdominaler Abszess, Fieber > 38C, Sepsis, eitrige Peritonitis postoperativ

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 1: alle Hysterektomien

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten			8,7	145 / 2.146
Vertrauensbereich				5,7% - 7,9%

Abweichung v. Referenzbereich: 6,8%

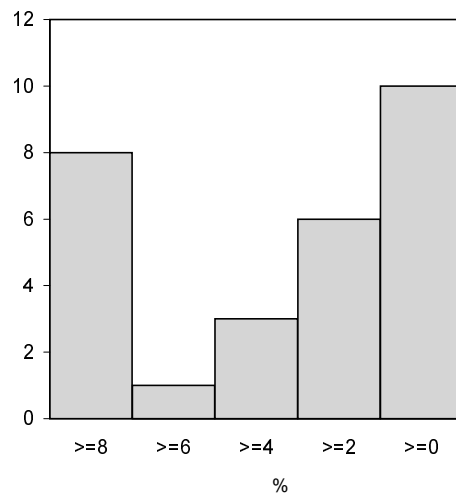
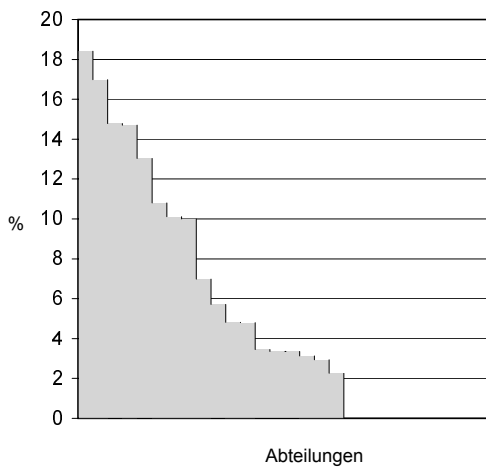
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	5,3	3,4	10,1	18,4

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 27]

Ergebnisverteilung:



28 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 43: Infektiöse postoperative Besonderheiten

Referenzbereich: 3,3 (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 2: abdominale Hysterektomien

abdominale Hysterektomien ohne Antibiotikaprophylaxe: OPS-301 Version 2.0:
 5-683* und Zugang = 2
 5-685* und Zugang = 2

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten			6,8	69 / 609
Vertrauensbereich				8,9% - 14,1%

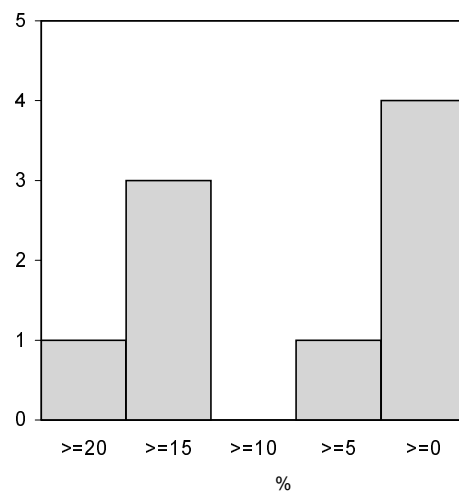
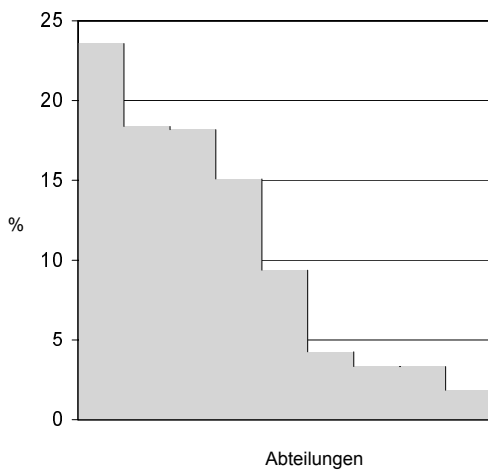
Abweichung v. Referenzbereich: % 8%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	1,8	3,3	10,8	9,4	18,3	23,6

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 28]

Ergebnisverteilung:



9 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 43: Infektiöse postoperative Besonderheiten

Referenzbereich: 1,0 (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 3: vaginale Hysterektomien

vaginale Hysterektomien ohne Antibiotikaprophylaxe: OPS-301 Version 2.0

5-683* und Zugang = 1

5-685* und Zugang = 1

Ergebnisse:				Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl	%
Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten			7,7	24 / 460	5,2
Vertrauensbereich					3,4% - 7,7%

Abweichung v. Referenzbereich:

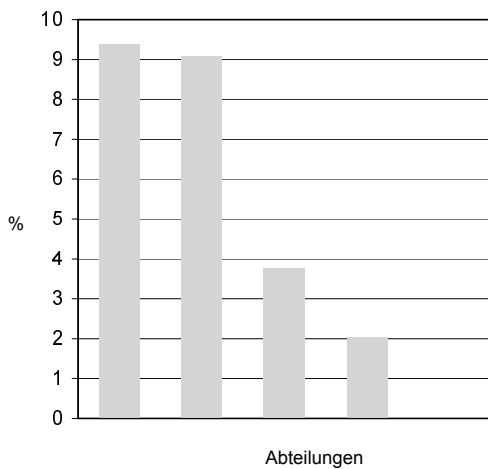
4,2%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	1,0	4,9	3,8	9,2	9,4

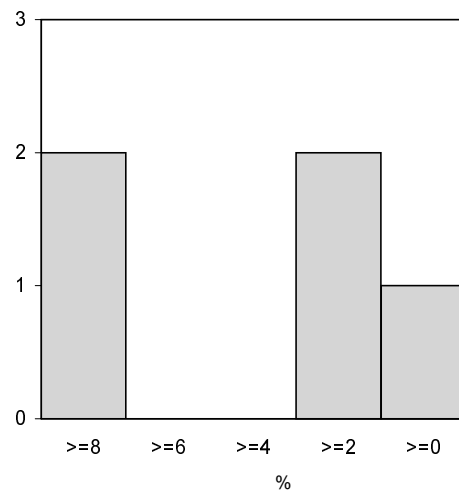
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 29]



Ergebnisverteilung:



5 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 43: Infektiöse postoperative Besonderheiten

Referenzbereich: (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 4: laparoskopische Hysterektomien

laparoskopische Hysterektomien ohne Antibiotikaprophylaxe: OPS-301 Version 2.0:
 5-683* und Zugang = 3

Ergebnisse:			Gesamt 2001		
	Anzahl	%	(%)	Anzahl	%
Fälle mit infektiösen postoperativen Besonderheiten			0	0 / 5	0
Vertrauensbereich					0,0% - 52,2%

Abweichung v. Referenzbereich: %

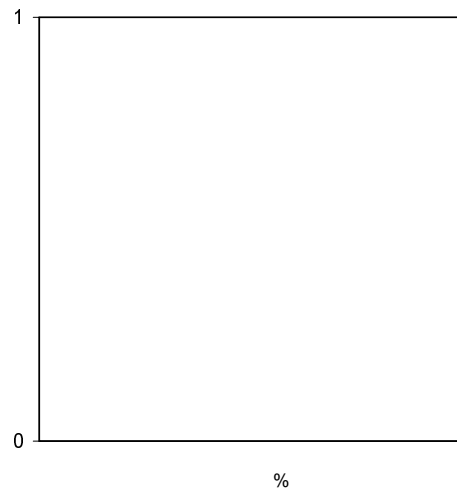
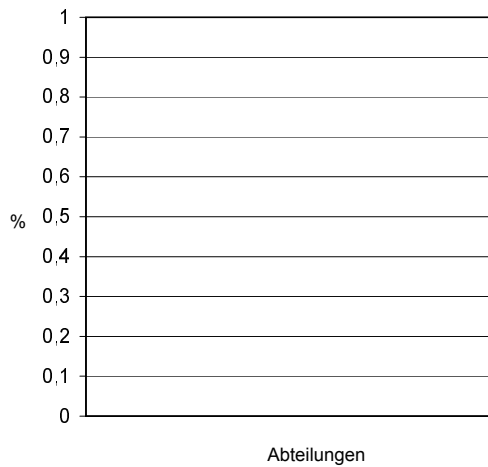
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse						

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 30]

Ergebnisverteilung:



0 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 44: Anteil Fälle mit postop. Fieber unter allen Fällen mit Hysterektomie

Qualitätsziel: Möglichst wenig Fälle mit postoperativem Fieber

Grundgesamtheit 1: alle Hysterektomien: OPS-301 Version 2.0:
 5-682*, 5-683* evt. komb. mit 5-704*, 5-685*, 5-697*, 5-757*

Grundgesamtheit 2: abdom. Hysterektomien : OPS-301 Version 2.0:
 5-683* und Zugang = 2
 5-685* und Zugang = 2

Grundgesamtheit 3: vaginale Hysterektomien: OPS-301 Version 2.0:
 5-683* und Zugang = 1
 5-685* und Zugang = 1

Grundgesamtheit 4: laparoskopische Hysterektomien: OPS-301 Version 2.0:
 5-683* und Zugang = 3

Fakultative Zusatzangaben wie in QI 43.

Selektiertes Merkmal: Fieber > 38°C (ab 3. postop. Tag > 48h) 0 / 0

Ergebnisse:

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 1: alle Hysterektomien

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit postoperativem Fieber				
gesamt			0,61	43 / 9.092
mit Antibiot.			0,34	16 / 6.946
ohne Antibiot.			1,45	27 / 2.146
Vertrauensbereich				0,3% - 0,6%

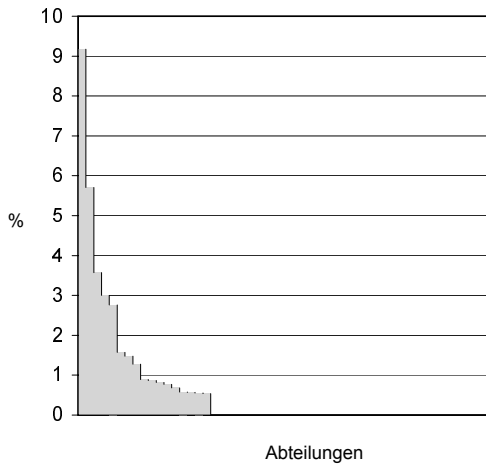
Abweichung v. Referenzbereich: 0,47%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6	9,2

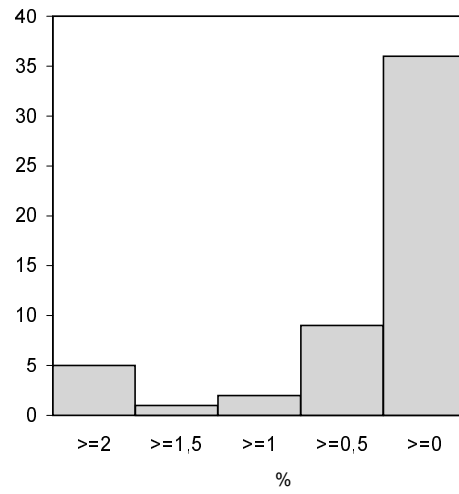
*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 31]



Ergebnisverteilung:



53 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 44: Postoperatives Fieber

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 2: abdominale Hysterektomien

Ergebnisse:	Anzahl	%	Gesamt 2001		
			(%)	Anzahl	%
Fälle mit postoperativem Fieber gesamt			0,52	21 / 3.166	0,66
mit Antibiot.			0,41	11 / 2.557	0,43
ohne Antibiot.			0,81	10 / 609	1,64
Vertrauensbereich					0,4% - 1,0%

Abweichung v. Referenzbereich: 0,66%

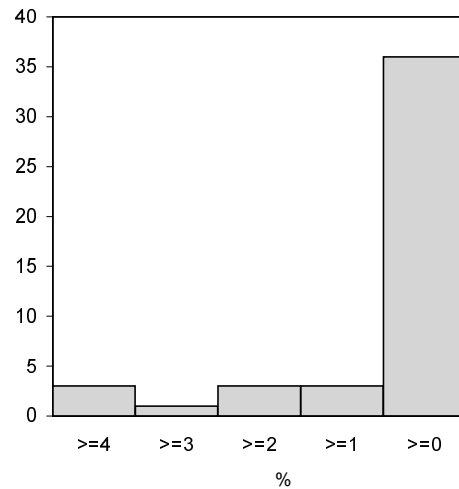
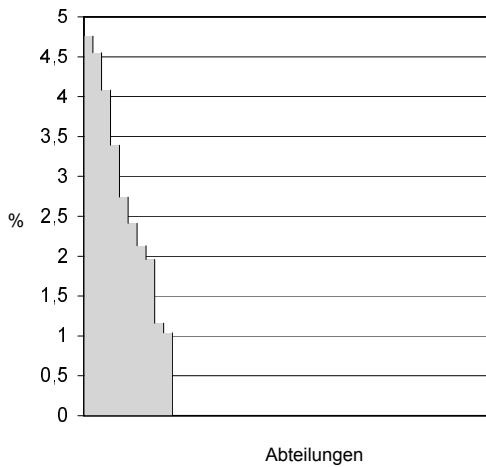
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	4,8

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 32]

Ergebnisverteilung:



46 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 44: Postoperatives Fieber

Referenzbereich: 0,0 (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 3: vaginale Hysterektomien

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Fälle mit postoperativem Fieber				
gesamt		0,96	12 / 2.468	0,49
mit Antibiot.		0,38	2 / 2.008	0,10
ohne Antibiot.		2,70	10 / 460	2,17
Vertrauensbereich				0,3% - 0,9%

Abweichung v. Referenzbereich: 0,49%

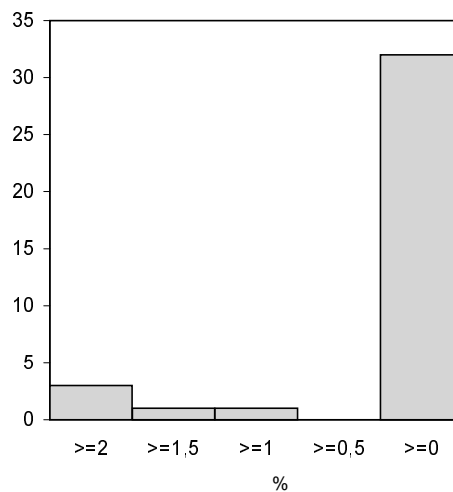
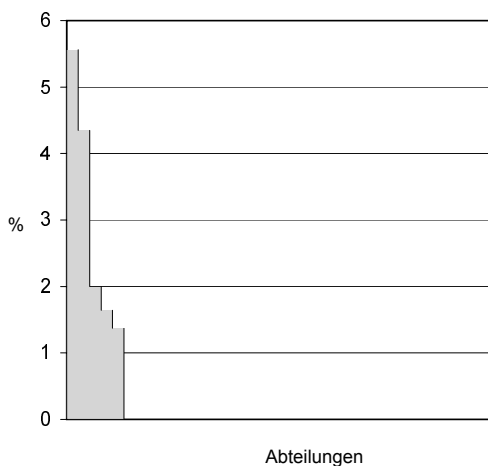
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	5,6

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 33]

Ergebnisverteilung:



37 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 44: Postoperatives Fieber

Referenzbereich: (25 Perzentile)

Grundgesamtheit 4: laparoskopische Hysterektomien

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Fälle mit postoperativem Fieber				
gesamt			0 / 21	0
mit Antibiot.			0 / 16	0
ohne Antibiot.			0 / 5	0
Vertrauensbereich				0,0% - 16,2%

Abweichung v. Referenzbereich: %

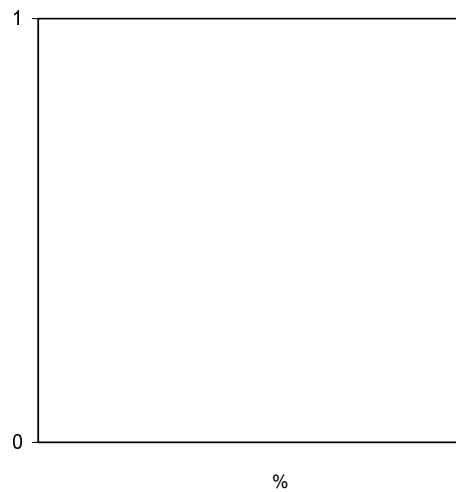
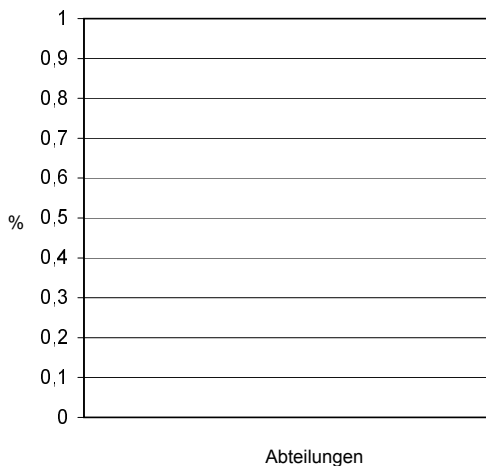
Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse						

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:

[Diagr. 34]

Ergebnisverteilung:



0 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 45: Anteil Fälle < 35 Jahre unter allen Fällen mit Hysterektomie (benigne Erkrankung)

Qualitätsziel: Möglichst wenig Fälle <35 Jahren mit Hysterektomie

Grundgesamtheit: OPS-301 Version 2.0 nur 5-682..., 5-683..., 5-685... , 5-757... [fakultative und obligate Zusatzinformationen (OPS-301 Version 2.0) sind erlaubt] und Histologie Adnexe nicht Karzinom, Histologie Cervix uteri nicht Carcinoma in situ, invasives Karzinom Ia, invasives Karzinom > Ia, Histologie Corpus uteri n. Karzinom, keine Mamma Histologie, Histologie Vagina/Vulva = keine maligne Veränderung

Selektiertes Merkmal: Alle Fälle < 35 Jahre

Referenzbereich: 1,6 (25 Perzentile)

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle <35 Jahren mit Hysterektomie			4,25	154 / 4.699
Vertrauensbereich				2,8% - 3,8%

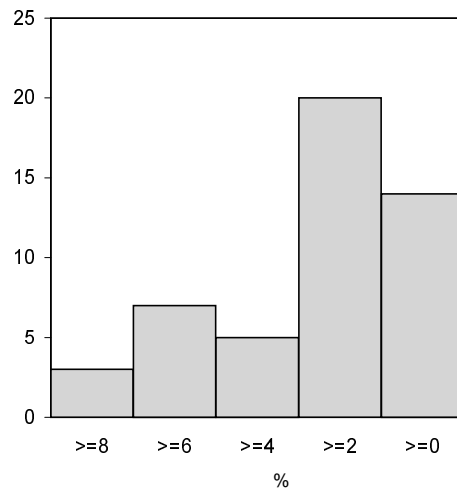
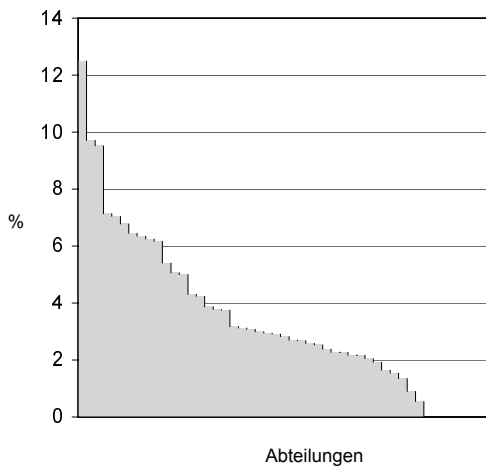
Abweichung v. Referenzbereich: 1,68%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	1,6	3,4	2,8	5,0	12,5

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 35]

Ergebnisverteilung:



49 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 46: Anteil Fälle mit Heparinprophylaxe unter allen Fällen mit Becken-Karzinom-OP

Qualitätsziel: Möglichst viele Fälle mit Heparinprophylaxe

Grundgesamtheit: Histologie Adnexe = Karzinom,
 Histologie Cervix uteri = Carcinoma in situ, invasives Karzinom Ia,
 invasives Karzinom > Ia,
 Histologie Corpus uteri Karzinom,
 Histologie Vagina/Vulva = maligne Veränderung

Selektiertes Merkmal: Medikamentöse Thromboseprophylaxe = ja

Referenzbereich: 100,0 (75 Percentile)

Ergebnisse:	Anzahl	%	(%)	Gesamt 2001	
				Anzahl	%
Fälle mit Heparinprophylaxe			100,0	1.136 / 1.147	99,0
Vertrauensbereich					98,3% - 99,5%

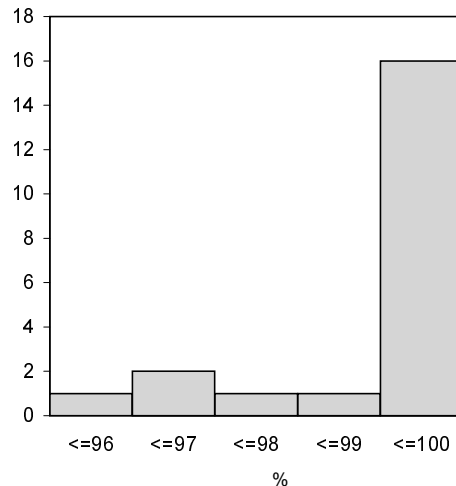
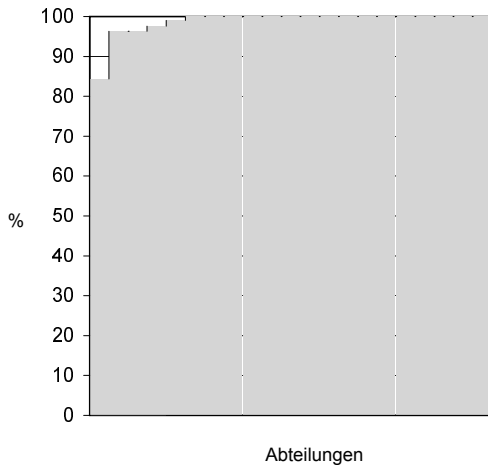
Abweichung v. Referenzbereich: 1%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	84,4	99,5	98,7	100,0	100,0	100,0

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 36]

Ergebnisverteilung:



21 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.

QI 47: Anteil Fälle mit Blutübertragung unter allen Fällen mit Hysterektomie (benigne Erkrankung)

Qualitätsziel: Möglichst wenige Fälle mit Blutübertragung

Grundgesamtheit: OPS-301 Version 2.0 nur 5-682..., 5-683..., 5-685..., 5-757...
 [fakultative und obligate Zusatzinformationen (OPS-301 Version 2.0) sind erlaubt]
 und Histologie Adnexe nicht Karzinom, Histologie Cervix uteri nicht Carcinoma in situ,
 invasives Karzinom Ia, invasives Karzinom > Ia,
 Histologie Corpus uteri nicht Karzinom, keine Mamma Histologie,
 Histologie Vagina/Vulva = keine maligne Veränderung

Selektiertes Merkmal: Alle Fälle mit Blutübertragung

Referenzbereich: 0,6 (25 Perzentile)

Ergebnisse:			Gesamt 2001	
	Anzahl	%	(%)	Anzahl
Fälle mit Blutübertragung			3,57	159 / 4.699
Vertrauensbereich				2,9% - 3,9%

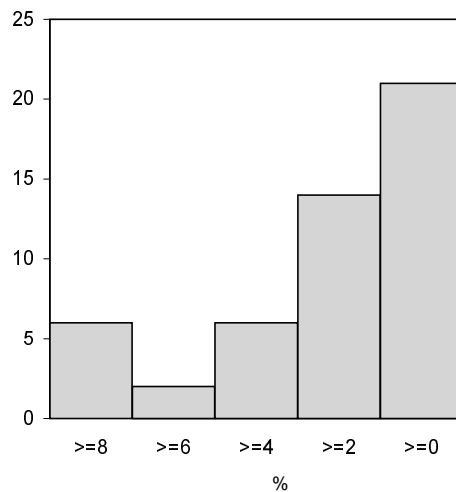
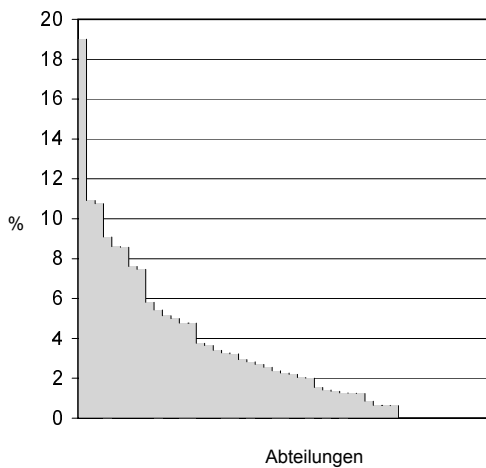
Abweichung v. Referenzbereich: 2,78%

Verteilung:	Min	P25	Mittelwert	Median	P75	Max
Abteilungsergebnisse	0,0	0,6	3,3	2,3	4,9	19,0

*mit mindestens 20 Fällen in dieser Grundgesamtheit

Einzelwerte der Abteilungen:
 [Diagr. 37]

Ergebnisverteilung:



49 Abteilungen haben mehr als 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit
 In der Gesamtauswertung ist keine Abteilung farblich hervorgehoben.