



Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Länderbericht

# Gynäkologische Operationen

Erfassungsjahr 2022

Veröffentlichungsdatum: 19. Juli 2023

---

## Impressum

**Herausgeber:**

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung  
und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1  
10787 Berlin

Telefon: (030) 58 58 26-340  
Telefax: (030) 58 58 26-341

[verfahrensupport@iqtig.org](mailto:verfahrensupport@iqtig.org)  
<https://www.iqtig.org/>

## Inhaltsverzeichnis

Ergebnisübersicht.....	5
Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2022.....	6
Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2022.....	7
Einleitung.....	9
Datengrundlagen.....	10
Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten.....	10
Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen.....	13
51906: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation.....	13
Details zu den Ergebnissen.....	16
12874: Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung.....	17
Gruppe: Entfernung des Ovars oder der Adnexe.....	19
10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund.....	19
60685: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie.....	22
60686: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie.....	25
Details zu den Ergebnissen.....	28
612: Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre.....	30
Details zu den Ergebnissen.....	32
52283: Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden.....	33
Details zu den Ergebnissen.....	35
Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien.....	36
Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit.....	36
850231: Häufige Angabe einer unspezifischen Histologie beim führenden Befund.....	36
851912: Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen.....	38
Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit.....	40
850099: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation.....	40
850100: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation.....	42

850225: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS).....	44
Basisauswertung.....	46
Basisdokumentation.....	46
Patientin.....	46
Stationärer Aufenthalt.....	47
Operation.....	51
Histologie.....	54
Postoperativer Verlauf.....	56
Entlassung.....	57
Ovar- und Adnexeingriffe: Organerhaltend (benigner Befund).....	60
Patientin.....	60
Stationärer Aufenthalt.....	61
Operation.....	65
Postoperativer Verlauf.....	69
Entlassung.....	70
Ovar- und Adnexeingriffe: Ablativ (benigner Befund).....	73
Patientin.....	73
Stationärer Aufenthalt.....	74
Operation.....	78
Postoperativer Verlauf.....	82
Entlassung.....	83
Ovar- und Adnexeingriffe: Eingriffe bei Ovarialkarzinom.....	85
Patientin.....	85
Stationärer Aufenthalt.....	86
Operation.....	90
Postoperativer Verlauf.....	93
Entlassung.....	94

## Ergebnisübersicht

In den nachfolgenden Tabellen werden sämtliche Qualitätsindikatoren (QI) und ggf. Kennzahlen sowie Auffälligkeitskriterien (AK) übersichtlich zusammengefasst.

Bitte beachten dafür Sie folgende Hinweise:

- Grundlage für die Jahresauswertung sind die Datensätze, die bis zur Jahreslieferfrist an die Bundesauswertungsstelle geliefert wurden. Nach Ende der Lieferfrist gelieferte Datensätze sind in den Auswertungen nicht enthalten.
- Bitte beachten Sie, dass Datensätze immer den Quartalen bzw. Jahren zugeordnet werden, in denen das Entlassungsdatum der Patientin oder des Patienten liegt (bei stationären Leistungen). Patientinnen oder Patienten, die in einem Quartal bzw. einem Jahr aufgenommen und behandelt wurden, aber erst im nachfolgenden Quartal oder Jahr entlassen wurden, sind sogenannte „Überlieger“.
- Perzentilbasierte Referenzbereiche werden für jedes Auswertungsjahr neu berechnet. Dies bedeutet, dass sich die Referenzwerte perzentilbasierter Referenzbereiche zwischen den jeweiligen Jahresauswertungen (und Zwischenberichten) unterscheiden können.

Weitere Informationen zu dem QS-Verfahren GYN-OP finden Sie auf der Webseite des IQTIG unter <https://iqtig.org/qs-verfahren/qs-gyn-op/> . Unter <https://iqtig.org/das-iqtig/wie-wir-arbeiten/grundlagen/> sind weiterführende Informationen zu unseren methodischen als auch biometrischen Grundlagen zu finden.

## Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2022

Indikatoren und Kennzahlen			Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl	Referenzbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich	Ergebnis	Vertrauensbereich
51906	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation	≤ 4,18	0,88 80 / 90,56 N = 10.318	0,71 - 1,10	1,05 1.171 / 1.112,57 N = 129.713	0,99 - 1,11
12874	Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung	≤ 5,00 %	0,77 % O = 20 N = 2.596	0,50 % - 1,19 %	0,95 % O = 320 N = 33.858	0,85 % - 1,05 %
<b>Gruppe: Entfernung des Ovars oder der Adnexe</b>						
10211	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund	≤ 20,00 %	10,45 % O = 120 N = 1.148	8,81 % - 12,36 %	7,61 % O = 1.150 N = 15.108	7,20 % - 8,05 %
60685	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	Sentinel Event	0,78 % O = 25 N = 3.193	0,53 % - 1,15 %	0,74 % O = 301 N = 40.552	0,66 % - 0,83 %
60686	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	≤ 42,35 % (95. Perzentil)	19,36 % O = 182 N = 940	16,96 % - 22,01 %	19,31 % O = 2.026 N = 10.493	18,56 % - 20,07 %
612	Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre	≥ 74,46 % (5. Perzentil)	90,34 % O = 2.507 N = 2.775	89,19 % - 91,39 %	88,74 % O = 31.644 N = 35.658	88,41 % - 89,07 %
52283	Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden	≤ 6,59 % (90. Perzentil)	3,25 % O = 239 N = 7.362	2,87 % - 3,68 %	3,15 % O = 3.021 N = 95.777	3,05 % - 3,27 %

## Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2022

Auffälligkeitskriterien sind Kennzahlen, die auf Mängel in der Dokumentationsqualität hinweisen. Ähnlich wie mit Qualitätsindikatoren werden die Daten jedes Leistungserbringers anhand dieser Auffälligkeitskriterien auf Auffälligkeiten in den dokumentierten Daten geprüft.

Dabei können zwei Arten von Auffälligkeitskriterien unterschieden werden. Zum einen prüfen die Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit, die inhaltliche Plausibilität der Angaben innerhalb der von einem Leistungserbringer gelieferten Datensätze. Mittels dieser Kriterien werden unwahrscheinliche oder widersprüchliche Werteverteilungen und Kombinationen von Werten einzelner Datenfelder geprüft (z. B. selten Komplikationen bei hoher Verweildauer). Zum anderen überprüfen Auffälligkeitskriterien zur Vollständigkeit, inwiefern Fälle, die als dokumentationspflichtig eingeordnet wurden (Sollstatistik), auch tatsächlich übermittelt wurden.

Die Sollstatistik basiert auf dem entlassenden Standort, da dieser der abrechnende und der die QS-Dokumentation abschließende Standort ist. Die Auffälligkeitskriterien zur Vollständigkeit werden daher auf Basis der entlassenden Standorte berechnet, im Gegensatz zu den Qualitätsindikatoren und Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit, die auf Basis der Auswertungsstandorte berechnet werden.

Auffälligkeitskriterien			Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Auffälligkeitskriteriums	Referenzbereich	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte
<b>Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit</b>						
<b>850231</b>	Häufige Angabe einer unspezifischen Histologie beim führenden Befund	≤ 6,71 % (95. Perzentil)	1,22 % 14 / 1.148	7,14 % 4 / 56	1,43 % 216 / 15.108	5,56 % 41 / 737
<b>851912</b>	Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen	= 0	0,13 % 17 / 13.525	5,71 % 4 / 70	0,14 % 254 / 177.419	5,33 % 53 / 995

Auffälligkeitskriterien			Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Auffälligkeitskriteriums	Referenzbereich	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte
<b>Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit</b>						
<b>850099</b>	Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation	≥ 95,00 %	100,33 % 13.525 / 13.480	0,00 % 0 / 71	100,55 % 177.823 / 176.845	0,90 % 9 / 1.004
<b>850100</b>	Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation	≤ 110,00 %	100,33 % 13.525 / 13.480	0,00 % 0 / 71	100,55 % 177.823 / 176.845	0,50 % 5 / 1.004
<b>850225</b>	Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)	≤ 5,00 %	0,00 % 0 / 13.480	0,00 % 0 / 71	0,23 % 404 / 176.845	0,30 % 3 / 1.004

## Einleitung

Gynäkologische Operationen umfassen prinzipiell alle Operationen an den inneren weiblichen Geschlechtsorganen. Einige dieser Eingriffe werden inzwischen zunehmend auch ambulant durchgeführt. Das QS-Verfahren Gynäkologische Operationen betrachtet die stationär durchgeführten Operationen bei allen Patientinnen ab einem Alter von 11 Jahren und fokussiert hierbei Operationen an den Eileitern (Tuba uterina) und Eierstöcken (Ovarien).

Eine gute Versorgungsqualität bei den in diesem QS-Verfahren betrachteten Operationen hat für die behandelten Patientinnen eine hohe Relevanz, da diese Operationen – insbesondere die Entfernung des Ovars oder der Adnexe (Eierstöcke und Eileiter) – die Fruchtbarkeit (Fertilität) sowie den Zeitpunkt des Eintritts in die Menopause beeinflussen können.

Aufgrund dieser möglichen Folgen ist eine sorgfältige Abklärung, ob eine Operation notwendig ist (Indikationsstellung), in jedem Fall erforderlich. Es gilt, zwischen Nutzen und Risiken einer Operation abzuwägen und auch die Möglichkeiten konservativer, d. h. nicht operativer Behandlungsmethoden zu prüfen. Insbesondere bei Patientinnen, für die kein pathologischer Befund vorliegt, ist zu prüfen, ob eine Entfernung der Adnexe oder des Ovars bei einer Operation notwendig ist. Betrachtet wird dieser Aspekt mit der in diesem QS-Verfahren ausgewerteten Gruppe von Qualitätsindikatoren und Kennzahlen „Entfernung des Ovars oder der Adnexe“ (IDs 10211, 60685 und 60686). Jedes entnommene Gewebe muss histologisch untersucht werden um frühzeitig bösartige Erkrankungen zu erkennen.

Wird eine Operation an den Eierstöcken durchgeführt, sollte – insbesondere bei gutartigen Befunden – möglichst organerhaltend operiert werden (ID 612), da es in Studien Hinweise dafür gibt, dass die vollständige Entfernung des Ovars unter anderem mit einem frühzeitigeren Verlust der Fertilität einhergehen kann. Der Indikator 12874 bildet den wichtigen Qualitätsaspekt ab und unterstützt damit die Diagnosesicherung.

Jede Operation geht für die Patientin mit einem Komplikationsrisiko einher, der Indikator 51906 erfasst die Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen, mit dem Ziel, diese möglichst gering zu halten.

Im Anschluss an eine gynäkologische Operation, die in diesem QS-Verfahren betrachtet wird, kann das Anlegen eines Dauerkatheters durch die Harnröhre (transurethraler Dauerkatheter) erforderlich sein. Wegen der Gefahr einer Harnwegsinfektion sollte stets sorgfältig geprüft werden, ob das Anlegen des Dauerkatheters wirklich notwendig ist (Indikationsstellung), und seine Liegedauer auf ein Minimum beschränkt werden. Dieser Qualitätsaspekt wird mit dem Indikator „Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden“ (ID 52283) abgebildet.

## Datengrundlagen

Die Auswertungen des vorliegenden Jahresberichtes basieren auf folgenden Datenquellen:

- eingegangene QS-Dokumentationsdaten
- eingegangene standortbezogene Sollstatistik

### Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten

Die nachfolgende Tabelle stellt die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten (Spalte „geliefert“) sowie die Daten der Sollstatistik (Spalte „erwartet“) und die daraus resultierende Vollständigkeit auf Leistungserbringer-/Landes-/Bundesebene dar. Im stationären Sektor können die Daten auf verschiedenen Ebenen ausgewertet werden (Standortebene, IKNR-Ebene).

In den Zeilen der Tabelle sind Informationen zu den Datensätzen bundesweit enthalten sowie zu der Anzahl der Leistungserbringer. Die Anzahl der Leistungserbringer wird bundes-/landesweit sowohl auf IKNR-Ebene als auch auf Standortebene ausgegeben. Die Standortebene wird zwischen dem Auswertungsstandort und dem entlassenden Standort unterschieden. Auswertungsstandort bedeutet, dass zu diesem Standort QI-Berechnungen erfolgten; entlassender Standort bedeutet, dass dieser Standort QS-Fälle entlassen hat und damit sowohl für die QS-Dokumentation als auch die Erstellung der Sollstatistik zuständig war. Daher liegt die Sollstatistik nur für den entlassenen Standort vor und es kann auch nur für diesen in der Spalte „erwartet“ eine Anzahl ausgegeben werden.

Zusätzlich wird die erwartete Anzahl (SOLL) für die IKNR-Ebene bei Vorhandensein mehrerer (entlassender) Standorte ermittelt und entsprechend ausgegeben.

Für das QS-Verfahren Gynäkologische Operationen erfolgt die Auswertung der Qualitätsindikatoren entsprechend dem behandelnden (OPS-abrechnenden) Standort (= Auswertungsstandort).

Für Leistungserbringer

In der Zeile „Ihre Daten auf Standortebene / BSNR-Ebene (Auswertungsstandort)“ befindet sich der Datenstand, der aus dem Erfassungsjahr 2022 für die Berechnung der QS-datenbasierten Qualitätsindikatoren herangezogen wird.

In der Zeile „Ihre Daten auf Standortebene / BSNR-Ebene (entlassender Standort)“ befindet sich der Datenstand auf dem die Vollständigkeit der QS-Daten für das Erfassungsjahr 2022

berechnet wird. Die Daten in dieser Zeile sind bei stationären Leistungserbringern mit nur einem Standort mit den Daten in der Zeile zum Auswertungsstandort identisch. Bei stationären Leistungserbringern mit mehr als einem Standort kann es zwischen den Zeilen aufgrund des Verlegungsgeschehens innerhalb einer IKNR-Einheit zu Unterschieden kommen.

Die Auswertung zur Vollständigkeit der gelieferten QS-Dokumentationsdatensätze (bzw. mögliche Über- oder Unterdokumentation) wird anhand der Sollstatistik überprüft. Die Sollstatistik zeigt anhand der beim Leistungserbringer abgerechneten Leistungen an, wie viele Fälle gemäß QS-Filter für die externe Qualitätssicherung in einem Erfassungsjahr dokumentationspflichtig waren.

Für stationäre Leistungserbringer mit mehr als einem Standort

Seit dem Erfassungsjahr 2022 wird die Sollstatistik der Krankenhäuser wieder standortbezogen geführt. Die Sollstatistik basiert auf dem entlassenden Standort. Eine Umstellung der Sollstatistik vom entlassenden Standort auf den behandelnden Standort ist nicht möglich, da letzterer im Unterschied zum entlassenden Standort nicht immer der abrechnende oder der die QS-Dokumentation abschließende Standort ist. Die Vollständigkeitsanalyse wird ausschließlich anhand von entlassenen Fällen durchgeführt. Daher sind die in der Zeile „Ihre Daten auf Standortebene (entlassender Standort)“ als „gelieferte“ QS-Daten aufgeführten Fälle nur diejenigen, die am entsprechenden Standort entlassen wurden.

Erfassungsjahr 2022		geliefert	erwartet	Vollzähligkeit in %
Land	Datensätze gesamt	13.525	13.480	100,33
	Basisdatensatz	13.525		
	MDS	0		
Bund (gesamt)	Datensätze gesamt	177.823	176.845	100,55
	Basisdatensatz	177.419		
	MDS	404		
Anzahl Leistungserbringer	auf IKNR-Ebene/BSNR-Ebene Land	66		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (Auswertungsstandorte) Land	70		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (entlassende Standorte) Land	71	71	100,00
Anzahl Leistungserbringer	auf IKNR-Ebene/BSNR-Ebene Bund (gesamt)	884		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (Auswertungsstandorte) Bund (gesamt)	995		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (entlassende Standorte) Bund (gesamt)	1.009	1.004	100,50

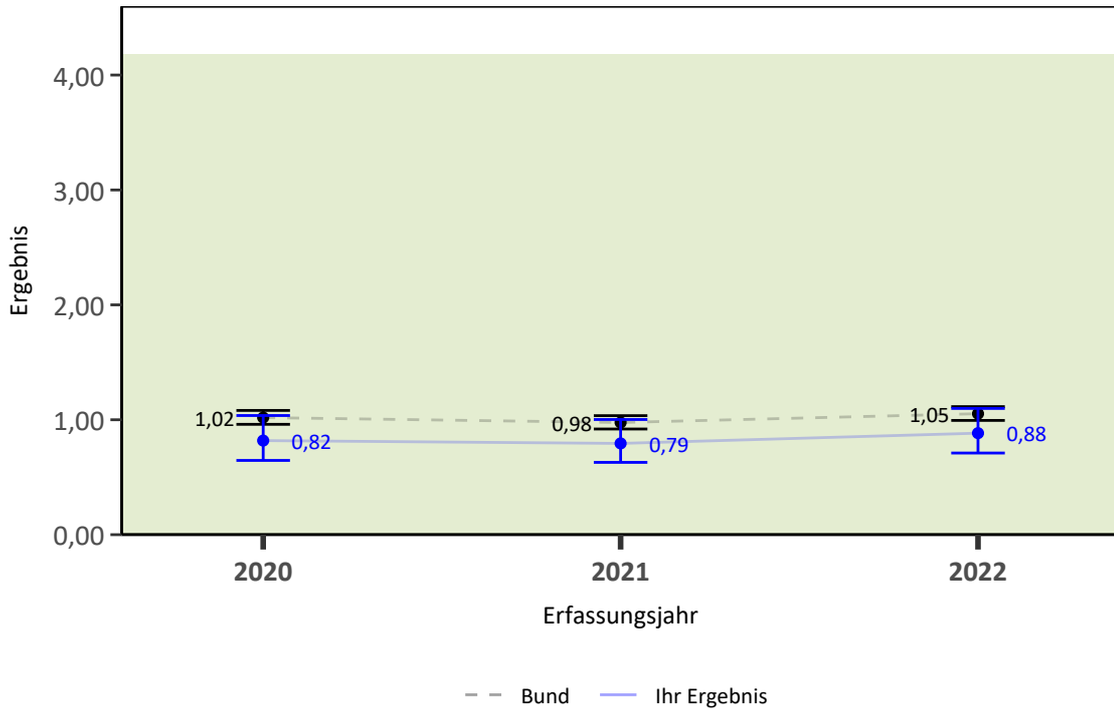
## Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen

### 51906: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation

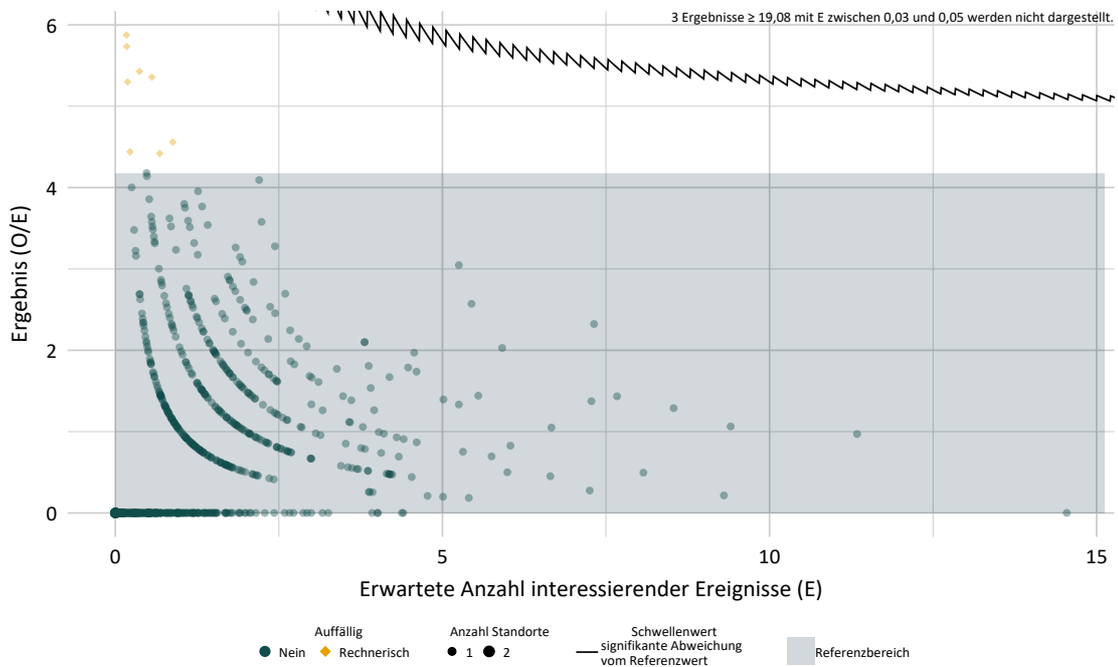
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen
ID	51906
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen mit ausschließlich laparoskopischem OP-Zugang oder mit ausschließlich laparoskopischem und abdominalem OP-Zugang bei der ersten Operation. Ausgeschlossen werden Patientinnen, bei denen eine Uterusexstirpation mit einer ausgedehnten retroperitonealen Präparation und einseitiger oder beidseitiger Salpingoovariektomie erfolgte (OPS 5-683.6* und 5-683.7*).
Zähler	Patientinnen mit mindestens einer Organverletzung
O (observed)	Beobachtete Anzahl an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation
E (expected)	Erwartete Anzahl an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation, risikoadjustiert nach logistischem GYN-Score für ID 51906
Referenzbereich	≤ 4,18
Methode der Risikoadjustierung	Logistische Regression
Datenquellen	QS-Daten

### Ergebnisse im Zeitverlauf

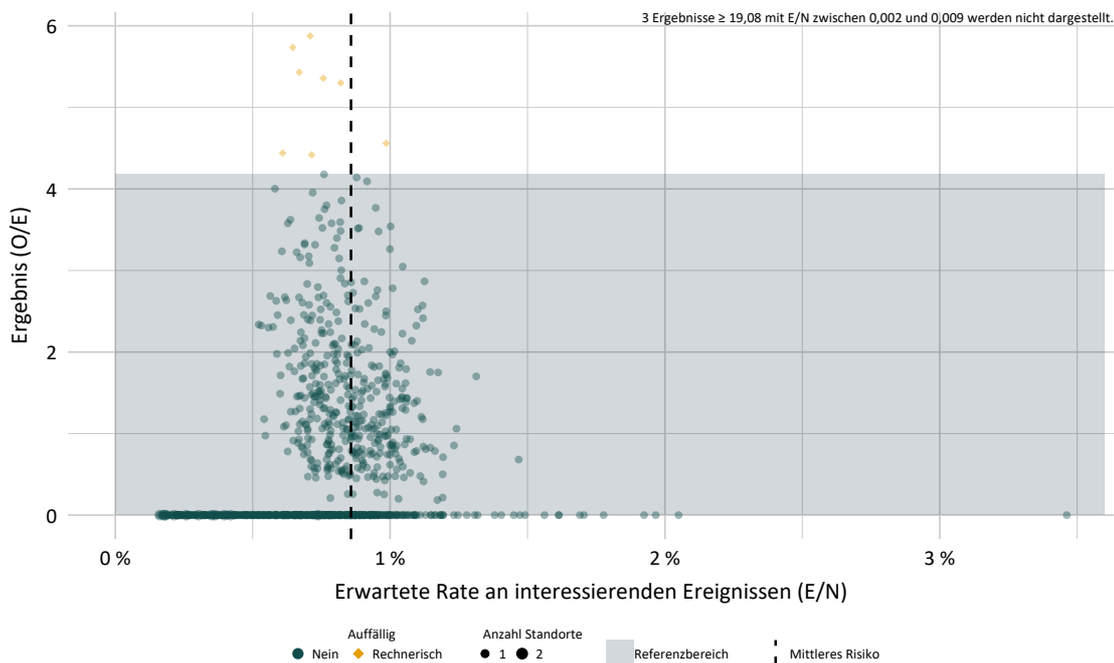
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



### Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



### Indikatoregebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



### Detailergebnisse

Dimension		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2020	10.053	68 / 83,06	0,82	0,65 - 1,04
	2021	10.697	70 / 88,16	0,79	0,63 - 1,00
	<b>2022</b>	<b>10.318</b>	<b>80 / 90,56</b>	<b>0,88</b>	<b>0,71 - 1,10</b>
Bund	2020	125.583	1.081 / 1.060,98	1,02	0,96 - 1,08
	2021	129.838	1.073 / 1.099,56	0,98	0,92 - 1,04
	<b>2022</b>	<b>129.713</b>	<b>1.171 / 1.112,57</b>	<b>1,05</b>	<b>0,99 - 1,11</b>

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

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

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

## Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
1.1	ID: 17_22044 Patientinnen mit laparoskopischem oder laparoskopischem und abdominalem Zugang bei der ersten OP	100,00 % 10.318/10.318	100,00 % 129.713/129.713
1.1.1	ID: 17_22000 Davon: mindestens eine Organverletzung	0,78 % 80/10.318	0,90 % 1.171/129.713
1.1.2	ID: 51902 Risikoadjustierung mittels logistischer Regression <sup>1</sup>		
1.1.2.1	ID: O_51906 O/N (observed, beobachtet)	0,78 % 80/10.318	0,90 % 1.171/129.713
1.1.2.2	ID: E_51906 E/N (expected, erwartet)	0,88 % 90,56/10.318	0,86 % 1.112,57/129.713
1.1.2.3	<b>ID: 51906</b> <b>O/E</b>	0,88	1,05
1.1.3	ID: 17_22002 Alle Patientinnen	100,00 % 10.318/10.318	100,00 % 129.713/129.713
1.1.3.1	ID: 17_22003 Davon: mindestens eine Organverletzung	0,78 % 80/10.318	0,90 % 1.171/129.713
1.1.4	ID: 17_22004 Patientinnen mit Entlassungsdiagnose Karzinom	5,88 % 607/10.318	6,12 % 7.936/129.713
1.1.4.1	ID: 17_22005 Davon: mindestens eine Organverletzung	2,31 % 14/607	1,75 % 139/7.936
1.1.5	ID: 17_22006 Patientinnen mit Entlassungsdiagnose Endometriose	23,74 % 2.450/10.318	22,99 % 29.815/129.713
1.1.5.1	ID: 17_22007 Davon: mindestens eine Organverletzung	0,82 % 20/2.450	0,85 % 253/29.815
1.1.6	ID: 17_22008 Patientinnen mit Voroperation im gleichen OP-Gebiet	45,59 % 4.704/10.318	43,94 % 56.994/129.713
1.1.6.1	ID: 17_22009 Davon: mindestens eine Organverletzung	1,08 % 51/4.704	1,22 % 694/56.994

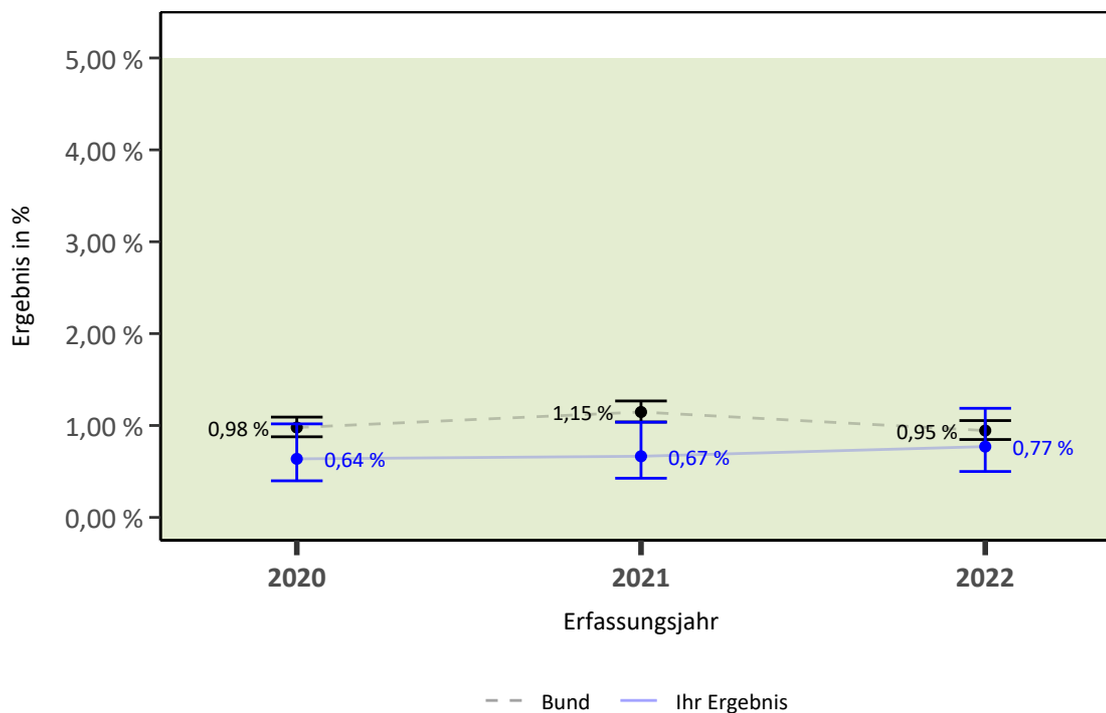
<sup>1</sup> nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

## 12874: Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung

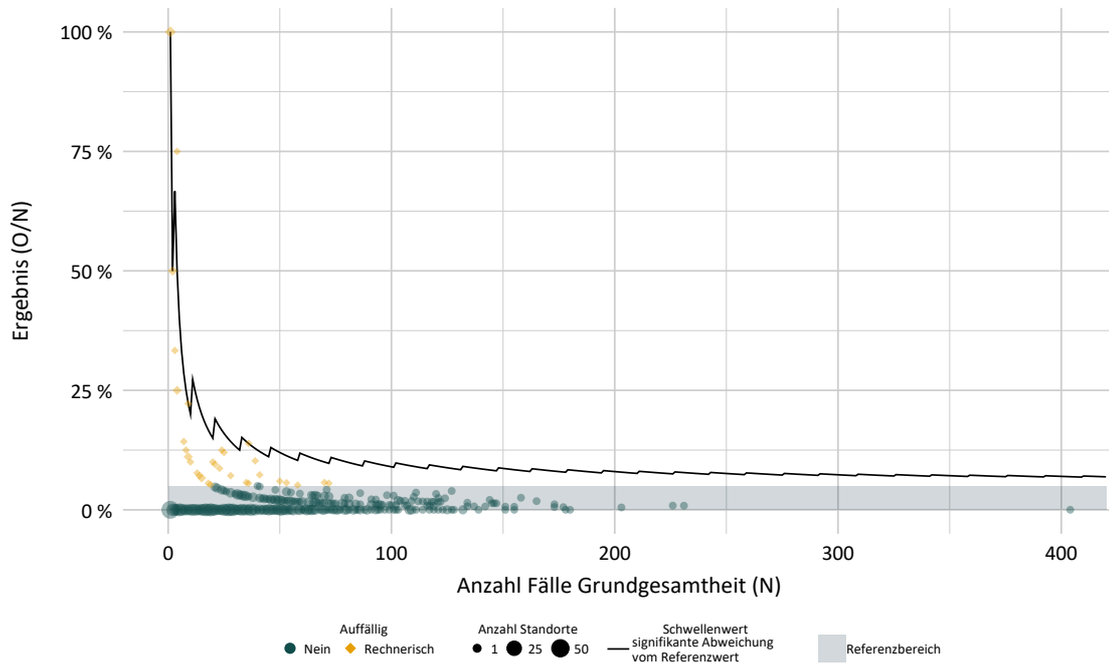
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit isolierten Ovareingriffen und fehlender postoperativer Histologie
ID	12874
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle isolierten Ovareingriffe mit Gewebeentfernung (OPS: 5-651.8*, 5-651.9*, 5-652*, 5-653*, 5-659.2*) [Folgende OPS sind zusätzlich erlaubt: 1*, 3*, 5-540*, 5-541.0*, 5-541.1*, 5-541.2*, 5-541.3*, 5-542*, 5-651.a*, 5-651.b*, 5-656*, 5-657*, 5-658*, 5-85*, 5-87*, 5-88*, 5-89*, 5-9*, 6*, 8*, 9*]. Ausgeschlossen werden Patientinnen, bei denen eine Uterusexstirpation mit einer ausgedehnten retroperitonealen Präparation und einseitiger oder beidseitiger Salpingoovariektomie erfolgte (OPS 5-683.6* und 5-683.7*).
Zähler	Isolierter Ovareingriff ohne Angabe einer postoperativen Histologie
Referenzbereich	≤ 5,00 %
Datenquellen	QS-Daten

### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



### Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020	17 / 2.669	0,64 %	0,40 % - 1,02 %
	2021	19 / 2.857	0,67 %	0,43 % - 1,04 %
	2022	20 / 2.596	0,77 %	0,50 % - 1,19 %
Bund	2020	318 / 32.507	0,98 %	0,88 % - 1,09 %
	2021	382 / 33.310	1,15 %	1,04 % - 1,27 %
	2022	320 / 33.858	0,95 %	0,85 % - 1,05 %

## Gruppe: Entfernung des Ovars oder der Adnexe

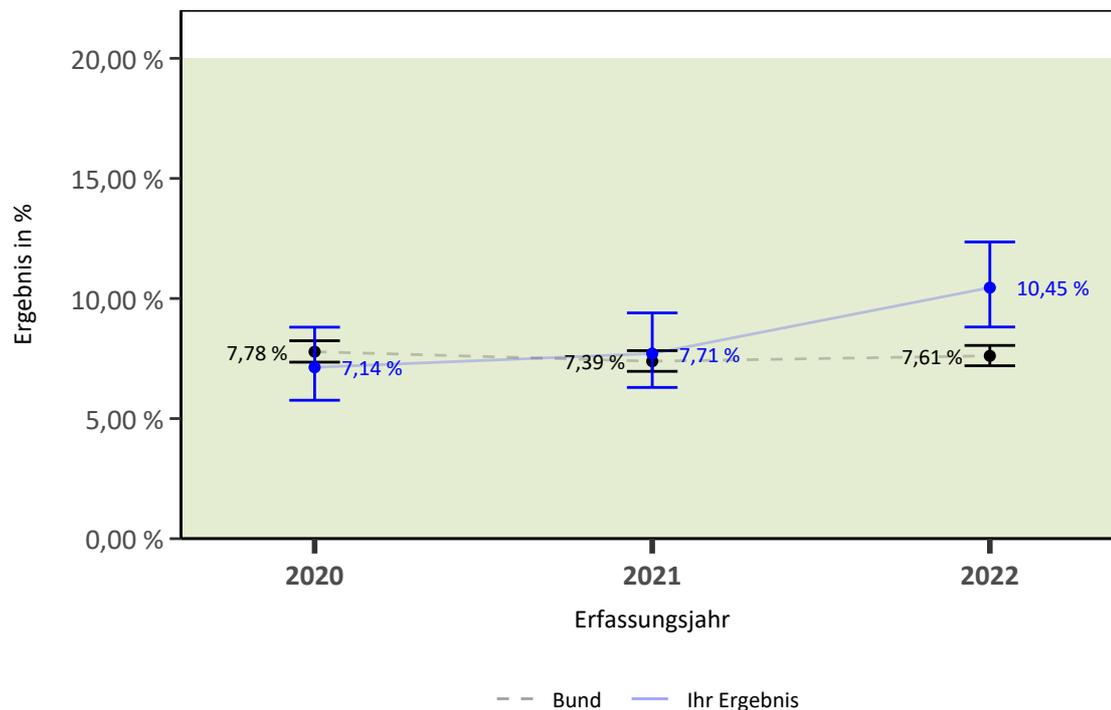
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit Entfernung des Ovars oder der Adnexe
---------------	--

### 10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund

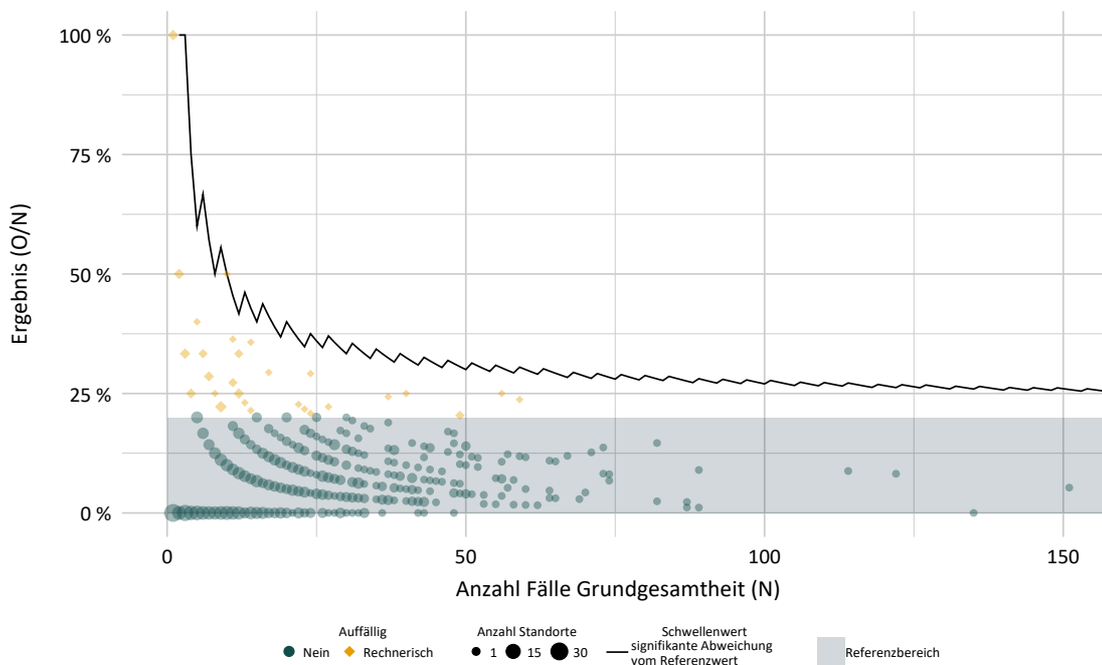
ID	10211
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle durchgeführten isolierten Ovareingriffe mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y*, 5-653*) [Folgende OPS sind zusätzlich erlaubt: 1*, 3*, 5-540*, 5-541.0*, 5-541.1*, 5-541.2*, 5-541.3*, 5-542*, 5-651.a*, 5-651.b*, 5-651.x*, 5-651.y*, 5-656*, 5-657*, 5-658*, 5-85*, 5-87*, 5-88*, 5-89*, 5-9*, 6*, 8*, 9*] und Angaben zur postoperativen Histologie, unter Ausschluss von Patientinnen, bei denen eine Uterusexstirpation mit einer ausgedehnten retroperitonealen Präparation und einseitiger oder beidseitiger Salpingoovariektomie erfolgte (OPS 5-683.6* und 5-683.7*), Patientinnen mit (Salpingo-) Ovariectomie bei Mammakarzinom (Entlassungsdiagnose C50* mit gleichzeitiger Dokumentation von OPS: 5-652* oder 5-653*), mit prophylaktischer Operation an der Brustdrüse oder am Ovar wegen Risikofaktoren in Verbindung mit bösartigen Neubildungen (Entlassungsdiagnose: Z40.00, Z40.01) oder mit bösartiger Neubildung an der Brustdrüse in der Eigenanamnese (Entlassungsdiagnose: Z85.3) und Ausschluss von Personen mit der Diagnose Transsexualismus (Entlassungsdiagnose: F64.0).
Zähler	Alle isolierten Ovareingriffe mit Gewebeentnahme und Angabe einer Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste oder Normalbefund als führender histologischer Befund
Referenzbereich	≤ 20,00 %
Datenquellen	QS-Daten

### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



**Detailergebnisse**

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
<b>Ihr Ergebnis</b>	2020	79 / 1.107	7,14 %	5,76 % - 8,81 %
	2021	88 / 1.142	7,71 %	6,30 % - 9,40 %
	<b>2022</b>	<b>120 / 1.148</b>	<b>10,45 %</b>	<b>8,81 % - 12,36 %</b>
<b>Bund</b>	2020	1.073 / 13.785	7,78 %	7,35 % - 8,24 %
	2021	1.044 / 14.134	7,39 %	6,97 % - 7,83 %
	<b>2022</b>	<b>1.150 / 15.108</b>	<b>7,61 %</b>	<b>7,20 % - 8,05 %</b>

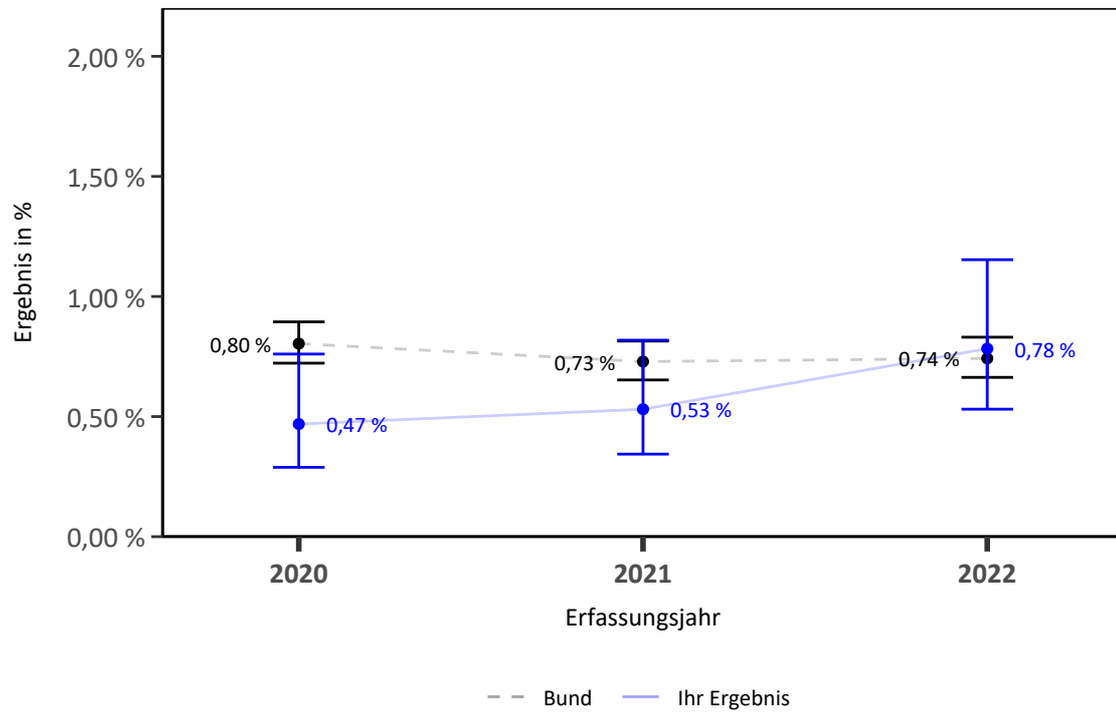
## 60685: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie

ID	60685
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen bis 45 Jahre mit Operationen am Ovar oder der Tuba uterina (OPS: 5-65*, 5-66* [die Angabe zusätzlicher Codes ist erlaubt]) und führendem histologischen Normalbefund oder benignem Befund (Schlüssel Histologie: 01-09), unter Ausschluss von Patientinnen mit (Salpingo-) Ovariectomie bei Mammakarzinom (Entlassungsdiagnose C50* mit gleichzeitiger Dokumentation von OPS: 5-652* oder 5-653*), mit prophylaktischer Operation an der Brustdrüse oder am Ovar wegen Risikofaktoren in Verbindung mit bösartigen Neubildungen (Entlassungsdiagnose: Z40.00*, Z40.01*), mit bösartiger Neubildung an der Brustdrüse in der Eigenanamnese (Entlassungsdiagnose: Z85.3*) oder mit Komplettierungsoperation bei bestehender bösartiger Neubildung des Corpus uteri, bösartiger Neubildung des Uterus, bösartiger Neubildung des Ovars, bösartige Neubildung der Tuba uterina, mit den Diagnosen Carcinoma in situ sonstiger und nicht näher bezeichneter Genitalorgane, Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens der weiblichen Genitalorgane oder sekundäre bösartige Neubildung des Ovars (Entlassungsdiagnose: C54*, C55*, C56*, C57*, D07.0*, D39.1*, C79.6*) und unter Ausschluss von Personen mit der Diagnose Transsexualismus (Entlassungsdiagnose: F64.0*).
Zähler	Patientinnen mit beidseitiger (Salpingo-) Ovariectomie
Referenzbereich	Sentinel Event
Datenquellen	QS-Daten

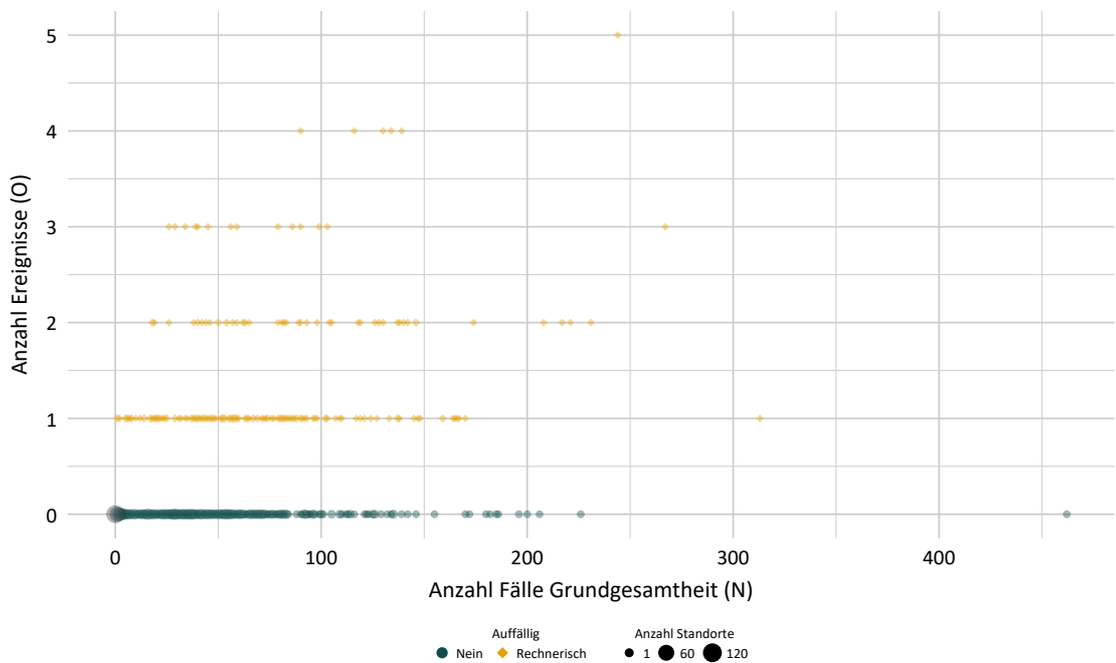
---

### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



### Verteilung der Anzahl der Ereignisse nach Fallzahl der Leistungserbringer



### Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020	16 / 3.412	0,47 %	0,29 % - 0,76 %
	2021	20 / 3.770	0,53 %	0,34 % - 0,82 %
	<b>2022</b>	<b>25 / 3.193</b>	<b>0,78 %</b>	<b>0,53 % - 1,15 %</b>
Bund	2020	334 / 41.553	0,80 %	0,72 % - 0,89 %
	2021	310 / 42.524	0,73 %	0,65 % - 0,81 %
	<b>2022</b>	<b>301 / 40.552</b>	<b>0,74 %</b>	<b>0,66 % - 0,83 %</b>

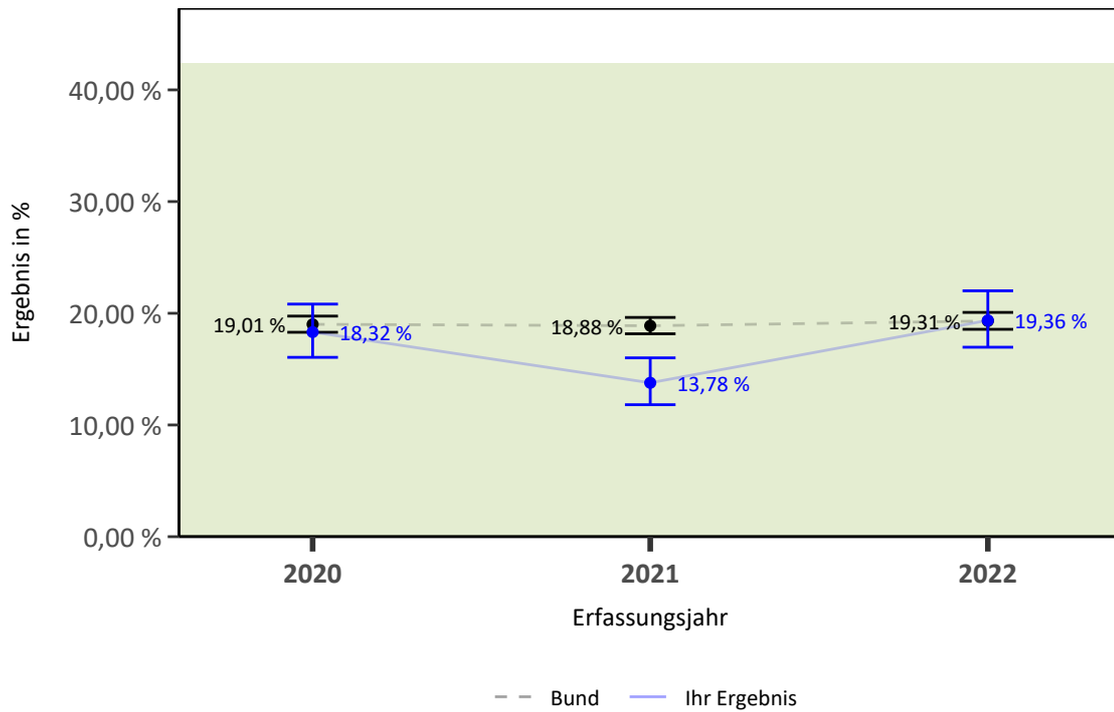
## 60686: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie

ID	60686
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen im Alter ab 46 und bis 55 Jahre mit Operationen am Ovar- oder Tuba uterina (OPS: 5-65*, 5-66* [die Angabe zusätzlicher Codes ist erlaubt]) und führendem histologischen Normalbefund oder benignem Befund (Schlüssel Histologie: 01-09), unter Ausschluss von Patientinnen mit (Salpingo-) Ovariectomie bei Mammakarzinom (Entlassungsdiagnose C50* mit gleichzeitiger Dokumentation von OPS: 5-652* oder 5-653*), mit prophylaktischer Operation an der Brustdrüse oder am Ovar wegen Risikofaktoren in Verbindung mit bösartigen Neubildungen (Entlassungsdiagnose: Z40.00*, Z40.01*), mit bösartiger Neubildung an der Brustdrüse in der Eigenanamnese (Entlassungsdiagnose: Z85.3*) oder mit Komplettierungsoperation bei bestehender bösartiger Neubildung des Corpus uteri, bösartiger Neubildung des Uterus, bösartiger Neubildung des Ovars, bösartige Neubildung der Tuba uterina, mit den Diagnosen Carcinoma in situ sonstiger und nicht näher bezeichneter Genitalorgane, Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens der weiblichen Genitalorgane oder sekundäre bösartige Neubildung des Ovars (Entlassungsdiagnose: C54*, C55*, C56*, C57*, D07.0*, D39.1*, C79.6*) und unter Ausschluss von Personen mit der Diagnose Transsexualismus (Entlassungsdiagnose: F64.0*).
Zähler	Patientinnen mit beidseitiger (Salpingo-) Ovariectomie
Referenzbereich	≤ 42,35 % (95. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

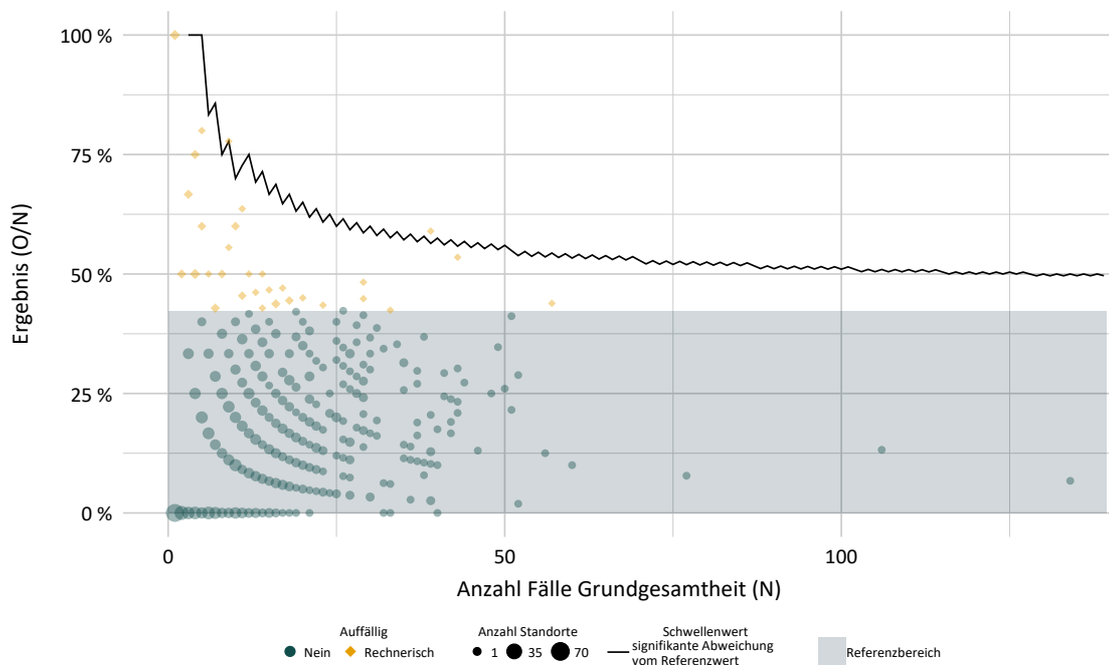
---

### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



**Detailergebnisse**

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020	185 / 1.010	18,32 %	16,05 % - 20,82 %
	2021	143 / 1.038	13,78 %	11,81 % - 16,01 %
	<b>2022</b>	<b>182 / 940</b>	<b>19,36 %</b>	<b>16,96 % - 22,01 %</b>
Bund	2020	2.150 / 11.310	19,01 %	18,30 % - 19,74 %
	2021	2.073 / 10.979	18,88 %	18,16 % - 19,62 %
	<b>2022</b>	<b>2.026 / 10.493</b>	<b>19,31 %</b>	<b>18,56 % - 20,07 %</b>

## Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.1	ID: 17_22011 Alle Patientinnen mit isoliertem Ovareingriff	100,00 % 2.362/2.362	100,00 % 31.187/31.187
3.1.1	ID: 17_22012 Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste oder Normalbefund als führender histologischer Befund	21,68 % 512/2.362	22,08 % 6.887/31.187
3.1.1.1	ID: 17_22013 Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste als führender histologischer Befund	19,48 % 460/2.362	19,99 % 6.233/31.187
3.1.1.2	ID: 17_22014 Normalbefund als führender histologischer Befund	2,20 % 52/2.362	2,10 % 654/31.187

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.2	ID: 17_22043 Alle durchgeführten isolierten Ovareingriffe mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe	100,00 % 1.148/1.148	100,00 % 15.108/15.108
3.2.1	<b>ID: 10211</b> <b>Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste oder Normalbefund als führender histologischer Befund</b>	10,45 % 120/1.148	7,61 % 1.150/15.108
3.2.1.1	ID: 17_22015 Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste als führender histologischer Befund	7,23 % 83/1.148	4,90 % 740/15.108
3.2.1.2	ID: 17_22016 Normalbefund als führender histologischer Befund	3,22 % 37/1.148	2,71 % 410/15.108
3.2.1.3	ID: 17_22017 Isolierte Operationen am Ovar mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe und vollständiger Entfernung des Ovars bei Patientinnen bis 45 Jahre	100,00 % 132/132	100,00 % 2.183/2.183
3.2.1.3.1	ID: 172000_10211 Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund	14,18 % 19/134	11,16 % 244/2.187
3.2.1.4	ID: 17_22018 Isolierte Operationen am Ovar mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe und vollständiger Entfernung des Ovars bei Patientinnen von 46 bis 55 Jahre	100,00 % 292/292	100,00 % 3.431/3.431

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.2.1.4.1	ID: 172001_10211 Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund	17,47 % 51/292	13,49 % 463/3.432

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.3	ID: 60685 Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	0,78 % 25/3.193	0,74 % 301/40.552

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.4	ID: 17_22023 Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen über 55 Jahre und Ovar- oder Adnexeingriffen mit benigner Histologie	65,98 % 892/1.352	68,90 % 11.428/16.586

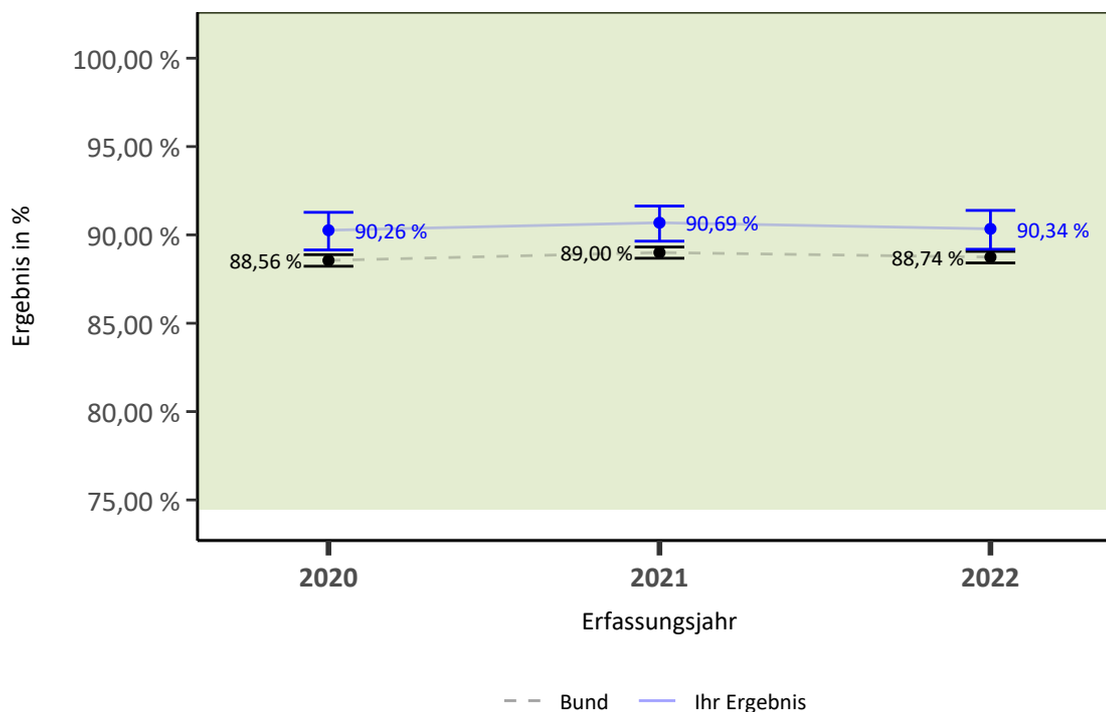
Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.5	ID: 60686 Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	19,36 % 182/940	19,31 % 2.026/10.493

## 612: Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre

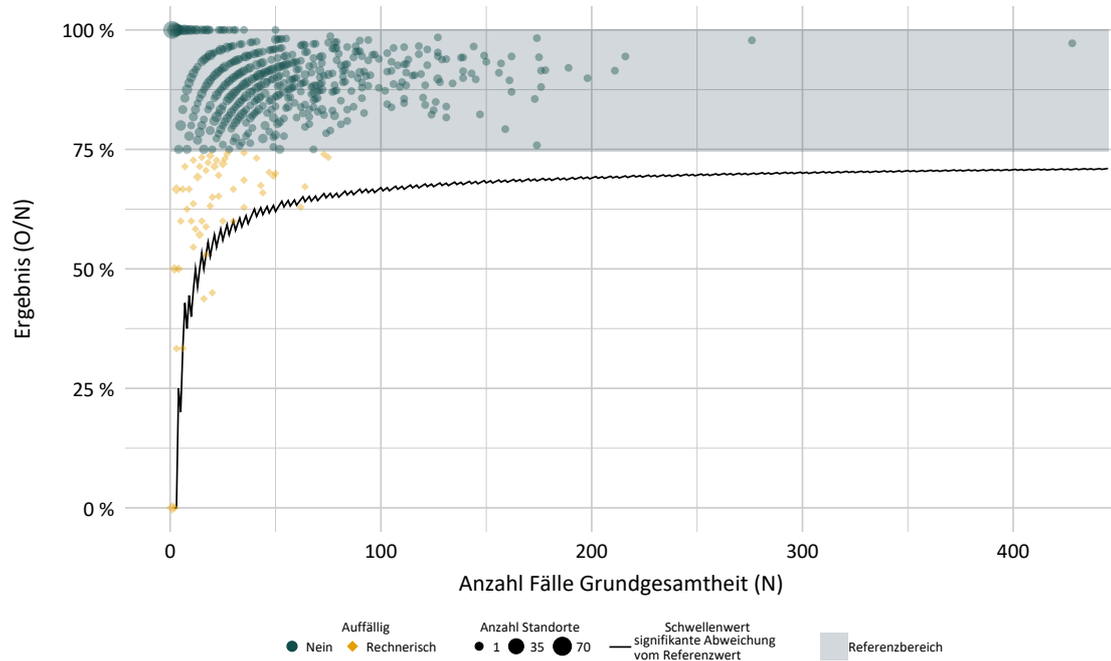
Qualitätsziel	Möglichst viele Patientinnen mit Organerhaltung bei Operationen am Ovar mit histologischem Normalbefund oder benigner Histologie
ID	612
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Operationen am Ovar (OPS: 5-65* [die Angabe zusätzlicher Codes ist erlaubt]) und führendem histologischem Normalbefund oder benignem Befund: (Schlüssel Histologie: 01-09) bei Patientinnen bis 45 Jahre, unter Ausschluss von Patientinnen mit Mammakarzinom (Entlassungsdiagnose C50*), mit prophylaktischer Operation an der Brustdrüse oder am Ovar wegen Risikofaktoren in Verbindung mit bösartigen Neubildungen (Entlassungsdiagnose: Z40.00*, Z40.01*) oder mit bösartiger Neubildung an der Brustdrüse in der Eigenanamnese (Entlassungsdiagnose: Z85.3*) und unter Ausschluss von Personen mit der Diagnose Transsexualismus (Entlassungsdiagnose F64.0*).
Zähler	Alle Operationen am Ovar, die organerhaltend durchgeführt wurden
Referenzbereich	≥ 74,46 % (5. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



### Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020	2.698 / 2.989	90,26 %	89,15 % - 91,28 %
	2021	2.980 / 3.286	90,69 %	89,65 % - 91,63 %
	<b>2022</b>	<b>2.507 / 2.775</b>	<b>90,34 %</b>	<b>89,19 % - 91,39 %</b>
Bund	2020	32.403 / 36.590	88,56 %	88,23 % - 88,88 %
	2021	33.339 / 37.459	89,00 %	88,68 % - 89,31 %
	<b>2022</b>	<b>31.644 / 35.658</b>	<b>88,74 %</b>	<b>88,41 % - 89,07 %</b>

## Details zu den Ergebnissen

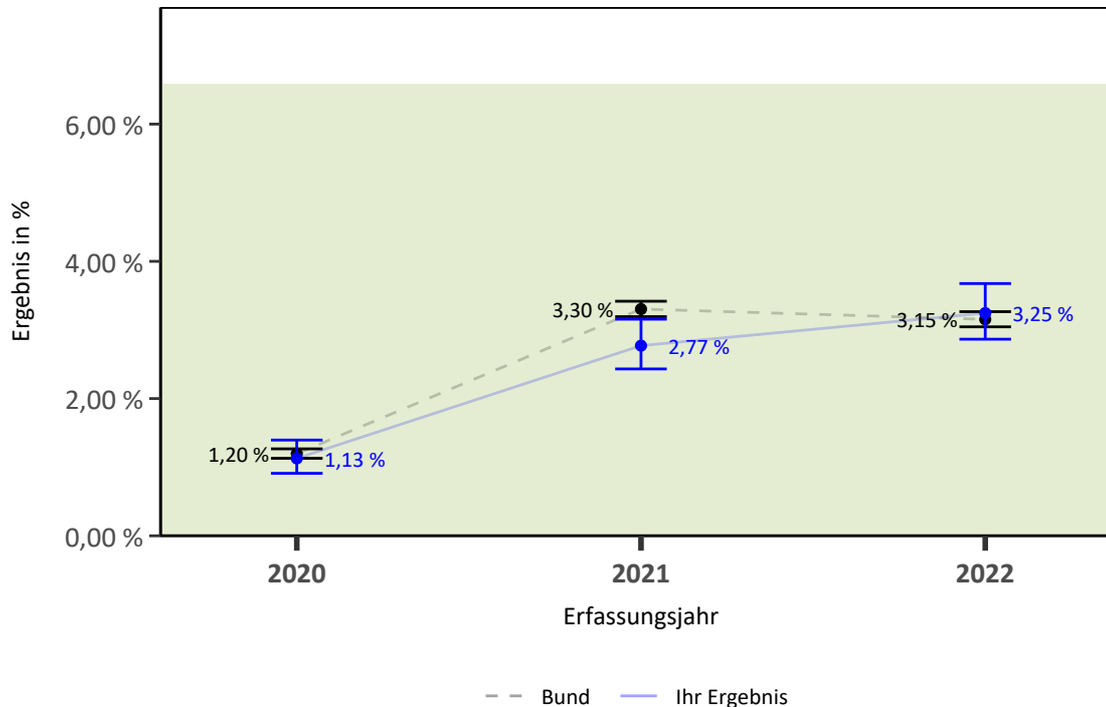
Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.1	Patientinnen mit Operationen am Ovar bei benigner Histologie		
4.1.1	ID: 17_22024 Alle Patientinnen	100,00 % 4.962/4.962	100,00 % 63.442/63.442
4.1.1.1	ID: 17_22025 Organerhaltende Operation	57,56 % 2.856/4.962	56,61 % 35.912/63.442
4.1.2	ID: 17_22045 Patientinnen ≤ 45 Jahre	55,50 % 2.754/4.962	56,03 % 35.549/63.442
4.1.2.1	<b>ID: 612</b> <b>Organerhaltende Operation</b>	90,34 % 2.507/2.775	88,74 % 31.644/35.658
4.1.3	ID: 17_22026 Patientinnen 46 - 55 Jahre	17,05 % 846/4.962	15,96 % 10.124/63.442
4.1.3.1	ID: 17_22027 Organerhaltende Operation	33,81 % 286/846	34,24 % 3.466/10.124
4.1.4	ID: 17_22034 Patientinnen > 55 Jahre	27,45 % 1.362/4.962	28,01 % 17.769/63.442
4.1.4.1	ID: 17_22035 Organerhaltende Operation	5,95 % 81/1.362	5,05 % 897/17.769

## 52283: Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden

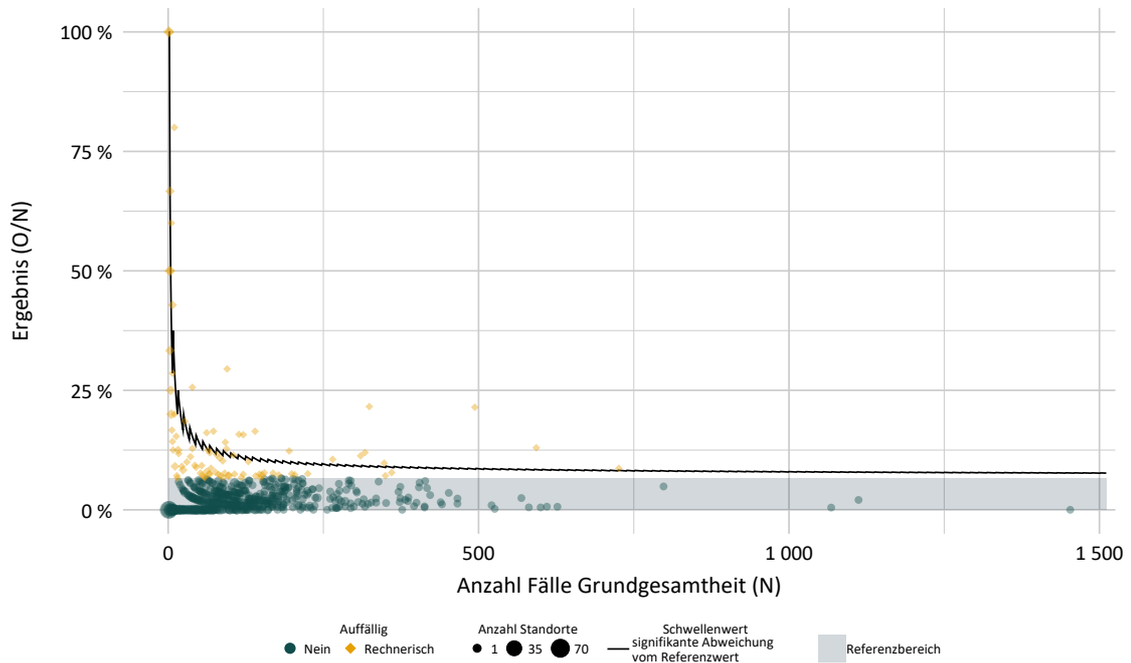
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit einer assistierten Blasenentleerung mittels transurethralen Dauerkatheters länger als 24 Stunden nach einer Operation am Ovar oder der Tuba uterina
ID	52283
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle isolierten Operationen am Ovar oder der Tuba uterina. Ausgeschlossen werden Patientinnen mit bösartigen Neubildungen der Genitalorgane (Entlassungsdiagnose: C51*, C52*, C53*, C54*, C55*, C56*, C57*, C58*). Ebenfalls nicht berücksichtigt werden Operationen am Ovar oder der Tuba uterina mit gleichzeitiger Erfassung von Hysterektomie/Exenteration des kleinen Beckens, zusätzlicher Plastiken, inkontinenzchirurgischen Operationen, gleichzeitiger Operation der Harnblase (OPS 5-57*) oder mit führendem malignen Befund (Schlüssel Histologie: 11, 22, 23, 24, 31).
Zähler	Assistierte Blasenentleerungen länger als 24 Stunden mittels eines transurethralen Dauerkatheters
Referenzbereich	≤ 6,59 % (90. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



### Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2020	83 / 7.362	1,13 %	0,91 % - 1,40 %
	2021	219 / 7.902	2,77 %	2,43 % - 3,16 %
	2022	239 / 7.362	3,25 %	2,87 % - 3,68 %
Bund	2020	1.142 / 95.474	1,20 %	1,13 % - 1,27 %
	2021	3.226 / 97.628	3,30 %	3,19 % - 3,42 %
	2022	3.021 / 95.777	3,15 %	3,05 % - 3,27 %

## Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
5.1	<b>ID: 52283</b> <b>Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden</b>	3,25 % 239/7.362	3,15 % 3.021/95.777
5.1.1	ID: 17_22037 ≤ 12 Stunden	24,59 % 1.810/7.362	22,50 % 21.551/95.777
5.1.2	ID: 17_22038 > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	29,56 % 2.176/7.362	25,90 % 24.802/95.777
5.1.3	ID: 17_22039 > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	1,33 % 98/7.362	1,44 % 1.383/95.777
5.1.4	ID: 17_22041 > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	0,75 % 55/7.362	0,64 % 616/95.777
5.1.5	ID: 17_22042 > 48 Stunden	1,17 % 86/7.362	1,07 % 1.022/95.777

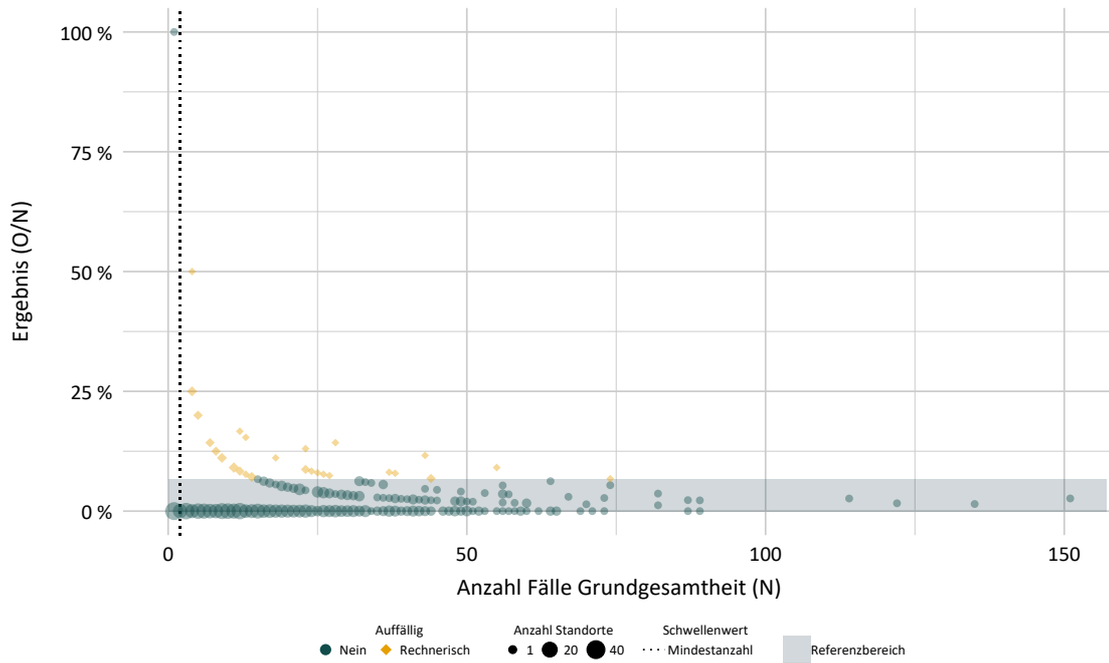
# Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien

## Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit

### 850231: Häufige Angabe einer unspezifischen Histologie beim führenden Befund

ID	850231
Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<p><b>Relevanz</b>          Fälle mit unspezifischer Histologie gehen unter bestimmten Bedingungen nicht in die Zähler oder Nenner der QI der Gruppe „Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe“ ein.</p> <p><b>Hypothese</b>          Fehldokumentation. Tatsächlich liegt ein spezifischer Befund vor.</p>
Bezug zu Qualitätsindikatoren/Kennzahlen	<p>10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund</p> <p>172000_10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund</p> <p>172001_10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund</p> <p>60685: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und (Salpingo-) Ovariectomie mit Normalbefund oder benigner Histologie</p> <p>60686: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und (Salpingo-) Ovariectomie mit Normalbefund oder benigner Histologie</p>
Grundgesamtheit	<p>Alle durchgeführten isolierten Operationen am Ovar mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y, 5-653*) [Folgende OPS sind zusätzlich erlaubt: 1*, 3*, 5-540*, 5-541.0*, 5-541.1*, 5-541.2*, 5-541.3*, 5-542*, 5-651.a*, 5-651.b*, 5-651.x*, 5-651.y*, 5-656*, 5-657*, 5-658*, 5-85*, 5-87*, 5-88*, 5-89*, 5-9*, 6*, 8*, 9*] bei Patientinnen mit Angabe zur postoperativen Histologie, unter Ausschluss von Patientinnen mit Adnexektomie bei Mammakarzinom (Entlassungsdiagnose C50* mit gleichzeitiger Dokumentation von OPS: 5-652* oder 5-653*), mit prophylaktischer Operation an der Brustdrüse oder am Ovar wegen Risikofaktoren in Verbindung mit bösartigen Neubildungen (Entlassungsdiagnose: Z40.00*, Z40.01*) oder mit bösartiger Neubildung an der Brustdrüse in der Eigenanamnese (Entlassungsdiagnose: Z85.3) und unter Ausschluss von Operationen an Patientinnen mit der Diagnose Transsexualismus (F64.0)</p>
Zähler	Operationen mit unspezifischer Histologie als führender Befund
Referenzbereich	≤ 6,71 % (95. Perzentil)
Mindestanzahl Nenner	2
Mindestanzahl Zähler	
Datenquellen	QS-Daten

**Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer**



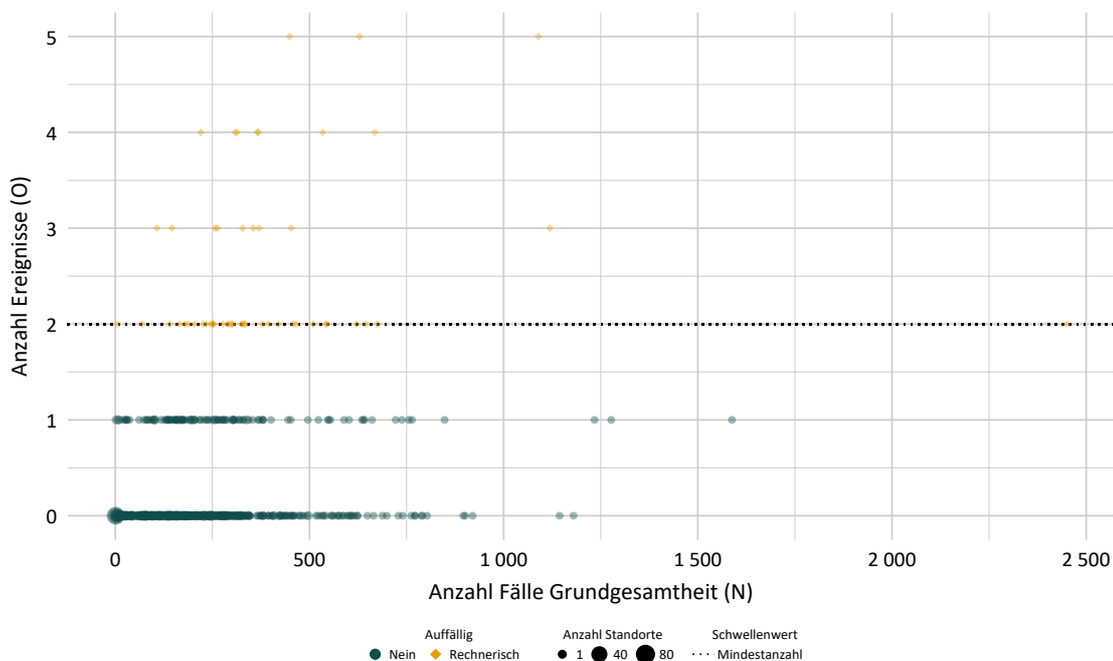
**Detailergebnisse**

Dimension	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	14 / 1.148	1,22 %	7,14 % 4 / 56
Bund	216 / 15.108	1,43 %	5,56 % 41 / 737

## 851912: Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen

ID	851912
Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<b>Relevanz</b> Dokumentationsprüfung, ob die Datenfelder zur "intraoperative Komplikation" korrekt ausgefüllt wurden. Nicht angegebene Organverletzungen fallen aus dem Zähler des Qualitätsindikators zur Messung der Organverletzungen bei laparoskopischer Operation <b>Hypothese</b> Fehlende Dokumentation von spezifischen Komplikationen.
Bezug zu Qualitätsindikatoren/Kennzahlen	51906: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation
Grundgesamtheit	Alle Fälle
Zähler	Fälle, bei denen einer der Codes S36.4, S36.5, S37.1, S37.2, S37.3, S37.6 bei Entlassung, aber nicht bei Aufnahme vorlag und die zugehörige Komplikation für keine OP im QS-Bogen dokumentiert ist
Referenzbereich	= 0
Mindestanzahl Nenner	
Mindestanzahl Zähler	2
Datenquellen	QS-Daten

### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



### Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis		17 / 13.525	0,13 %	5,71 % 4 / 70
Bund		254 / 177.419	0,14 %	5,33 % 53 / 995

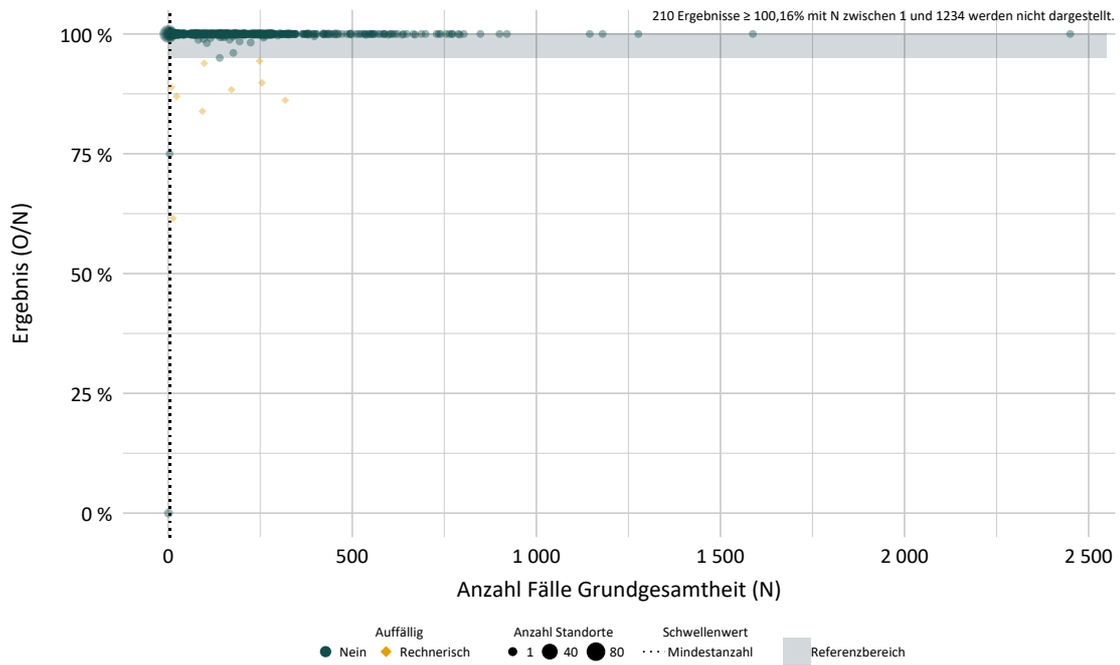
## Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit

### 850099: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation

ID	850099
Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<b>Relevanz</b> Dieses Auffälligkeitskriterium zielt darauf ab, eine Unterdokumentation abzubilden und somit mögliche daraus resultierende Auswirkungen auf Ebene der QI-Ergebnisse abschätzen zu können. Im Rahmen des Stellungnahmeverfahrens ist es möglich, den Ursachen für eine Unterdokumentation nachzugehen und Optimierungsmaßnahmen einzuleiten. <b>Hypothese</b> Organisatorische Probleme im Dokumentationsprozess oder das Weglassen komplizierter Fälle können zu niedrigen Dokumentationsraten in einzelnen Modulen führen. Dies kann die Aussagekraft der rechnerischen QI-Ergebnisse beeinflussen.
Bezug zu Qualitätsindikatoren/Kennzahlen	Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen
Grundgesamtheit	Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL)
Zähler	Anzahl der gelieferten vollständigen und plausiblen Datensätze einschließlich der Minimaldatensätze
Referenzbereich	≥ 95,00 %
Mindestanzahl Nenner	5 (Der Standort muss laut Sollstatistik mindestens 5 Fälle im jeweiligen Modul behandelt haben.)
Mindestanzahl Zähler	
Datenquellen	QS-Daten, Sollstatistik

---

### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



### Detailergebnisse

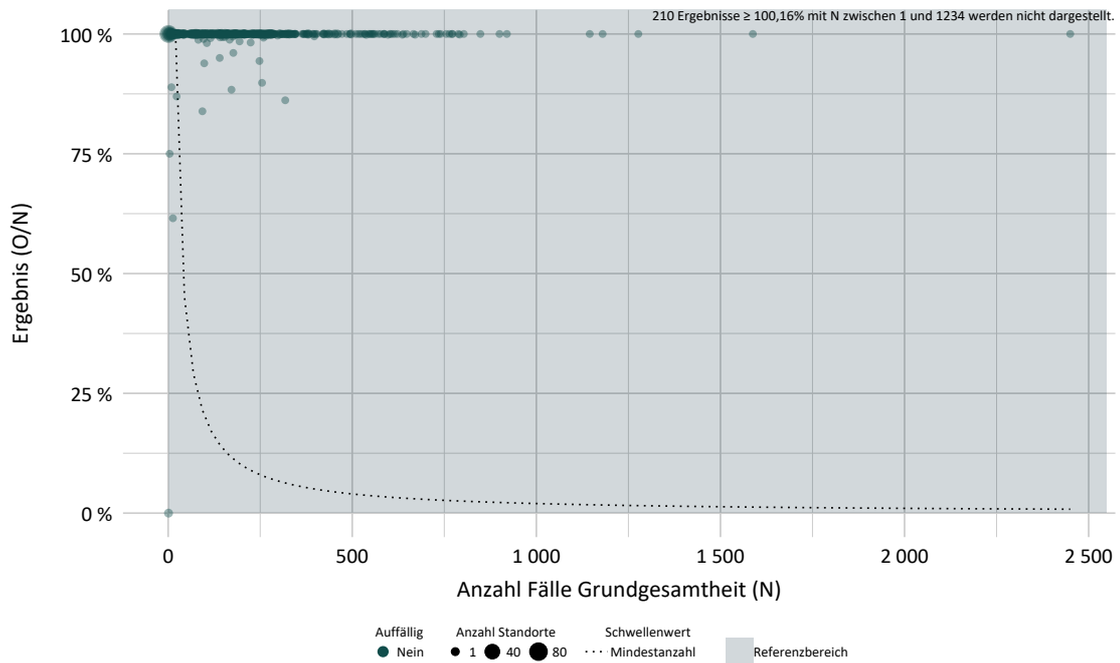
Dimension	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	13.525 / 13.480	100,33 %	0,00 % 0 / 71
Bund	177.823 / 176.845	100,55 %	0,90 % 9 / 1.004

## 850100: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation

ID	850100
Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<b>Relevanz</b> Dieses Auffälligkeitskriterium zielt darauf ab, eine Überdokumentation abzubilden und somit mögliche daraus resultierende Auswirkungen auf Ebene der QI-Ergebnisse abschätzen zu können. Im Rahmen des Stellungnahmeverfahrens ist es möglich, den Ursachen für eine Überdokumentation nachzugehen und Optimierungsmaßnahmen einzuleiten. <b>Hypothese</b> Organisatorische Probleme im Dokumentationsprozess einzelner Module können zu einer Überdokumentation führen. Dies kann die Aussagekraft der rechnerischen QI-Ergebnisse beeinflussen.
Bezug zu Qualitätsindikatoren/Kennzahlen	Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen
Grundgesamtheit	Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL)
Zähler	Anzahl der gelieferten vollständigen und plausiblen Datensätze einschließlich der Minimaldatensätze
Referenzbereich	≤ 110,00 %
Mindestanzahl Nenner	
Mindestanzahl Zähler	20
Datenquellen	QS-Daten, Sollstatistik

---

**Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer**



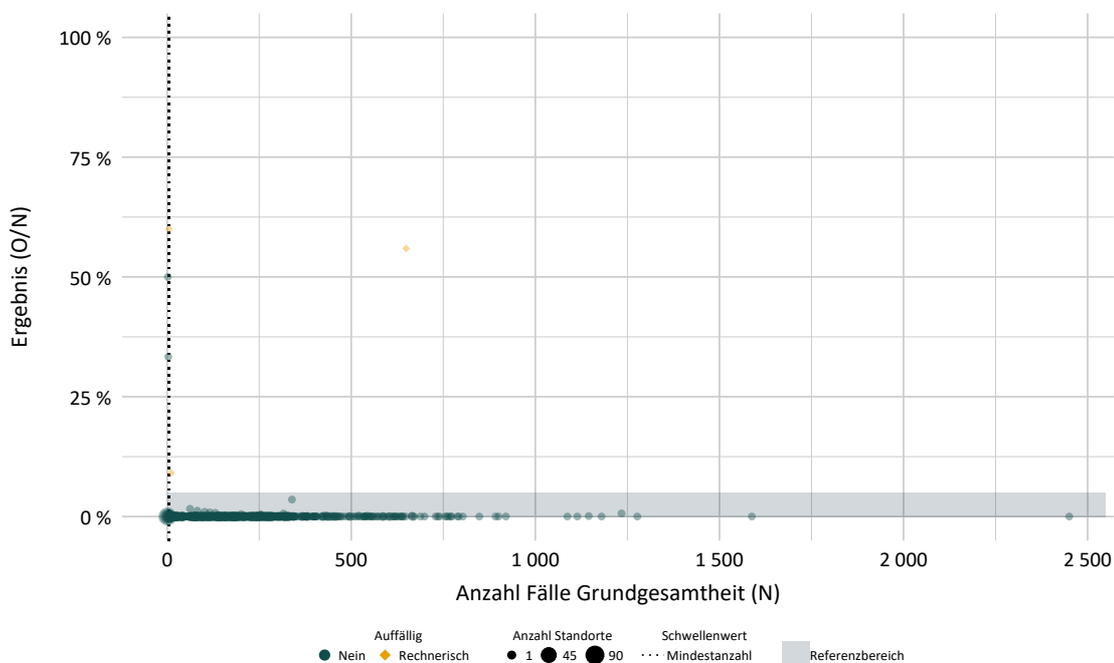
**Detailergebnisse**

Dimension	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	13.525 / 13.480	100,33 %	0,00 % 0 / 71
Bund	177.823 / 176.845	100,55 %	0,50 % 5 / 1.004

## 850225: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)

ID	850225
Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	<p><b>Relevanz</b>                  Minimaldatensätze können nicht für die Berechnung von Qualitätsindikatoren verwendet werden. Demnach sollten sie nur in begründeten Ausnahmefällen in der Dokumentation zur Anwendung kommen.</p> <p><b>Hypothese</b>                  Fehlerhafte Verwendung von Minimaldatensätzen anstelle von regulären Datensätzen bei dokumentationspflichtigen Fällen.</p>
Bezug zu Qualitätsindikatoren/Kennzahlen	Alle Qualitätsindikatoren und Kennzahlen
Grundgesamtheit	Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL)
Zähler	Anzahl Minimaldatensätze
Referenzbereich	≤ 5,00 %
Mindestanzahl Nenner	5 (Der Standort muss laut Soll-Statistik im jeweiligen Leistungsbereich mindestens 5 Fälle behandelt haben.)
Mindestanzahl Zähler	
Datenquellen	QS-Daten, Sollstatistik

### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



### Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis		0 / 13.480	0,00 %	0,00 % 0 / 71
Bund		404 / 176.845	0,23 %	0,30 % 3 / 1.004

## Basisauswertung

### Basisdokumentation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Aufnahmequartal</b>				
1. Quartal	3.614	26,72	46.844	26,40
2. Quartal	3.428	25,35	44.924	25,32
3. Quartal	3.206	23,70	42.908	24,18
4. Quartal	3.277	24,23	42.743	24,09
Gesamt	13.525	100,00	177.419	100,00

### Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 13.525</b>		<b>N = 177.419</b>	
<b>Altersverteilung</b>				
< 20 Jahre	266	1,97	3.928	2,21
20 - 29 Jahre	1.558	11,52	21.417	12,07
30 - 39 Jahre	2.863	21,17	39.599	22,32
40 - 49 Jahre	3.401	25,15	43.063	24,27
50 - 59 Jahre	2.527	18,68	31.174	17,57
60 - 69 Jahre	1.625	12,01	20.720	11,68
70 - 79 Jahre	922	6,82	12.396	6,99
≥ 80 Jahre	363	2,68	5.122	2,89

## Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 13.525</b>		<b>N = 177.419</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	1.847	13,66	25.383	14,31
2 - 3 Tage	7.372	54,51	89.554	50,48
4 - 6 Tage	2.807	20,75	41.312	23,28
7 - 10 Tage	797	5,89	11.769	6,63
11 - 14 Tage	287	2,12	4.162	2,35
15 - 20 Tage	193	1,43	2.502	1,41
> 20 Tage	222	1,64	2.737	1,54

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang</b>	<b>N = 1.583</b>		<b>N = 23.827</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	38	2,40	479	2,01
2 - 3 Tage	228	14,40	2.913	12,23
4 - 6 Tage	475	30,01	7.885	33,09
7 - 10 Tage	419	26,47	6.256	26,26
11 - 14 Tage	176	11,12	2.761	11,59
15 - 20 Tage	110	6,95	1.660	6,97
> 20 Tage	137	8,65	1.873	7,86

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang</b>	<b>N = 562</b>		<b>N = 6.801</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	8	1,42	84	1,24
2 - 3 Tage	369	65,66	2.724	40,05
4 - 6 Tage	158	28,11	3.307	48,63
7 - 10 Tage	13	2,31	531	7,81
11 - 14 Tage	4	0,71	68	1,00
15 - 20 Tage	4	0,71	41	0,60
> 20 Tage	6	1,07	46	0,68

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang</b>	<b>N = 10.909</b>		<b>N = 136.302</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	1.661	15,23	22.289	16,35
2 - 3 Tage	6.639	60,86	79.286	58,17
4 - 6 Tage	2.048	18,77	27.986	20,53
7 - 10 Tage	342	3,14	4.302	3,16
11 - 14 Tage	85	0,78	1.117	0,82
15 - 20 Tage	73	0,67	680	0,50
> 20 Tage	61	0,56	642	0,47

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N = 170</b>		<b>N = 2.415</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	57	2,36
2 - 3 Tage	53	31,18	594	24,60
4 - 6 Tage	70	41,18	1.078	44,64
7 - 10 Tage	32	18,82	412	17,06
11 - 14 Tage	9	5,29	122	5,05
15 - 20 Tage	≤3	x	57	2,36
> 20 Tage	≤3	x	95	3,93

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N = 9</b>		<b>N = 131</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	7	5,34
2 - 3 Tage	≤3	x	32	24,43
4 - 6 Tage	4	44,44	52	39,69
7 - 10 Tage	≤3	x	22	16,79
11 - 14 Tage	≤3	x	7	5,34
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	≤3	x	8	6,11

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit vaginalem Operationszugang</b>	<b>N = 355</b>		<b>N = 6.349</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	79	1,24
2 - 3 Tage	180	50,70	2.418	38,08
4 - 6 Tage	150	42,25	3.134	49,36
7 - 10 Tage	13	3,66	564	8,88
11 - 14 Tage	5	1,41	70	1,10
15 - 20 Tage	≤3	x	37	0,58
> 20 Tage	≤3	x	47	0,74

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit sonstigem Operationszugang</b>	<b>N = 189</b>		<b>N = 2.795</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	12	6,35	349	12,49
2 - 3 Tage	102	53,97	1.424	50,95
4 - 6 Tage	61	32,28	727	26,01
7 - 10 Tage	8	4,23	184	6,58
11 - 14 Tage	4	2,12	46	1,65
15 - 20 Tage	0	0,00	28	1,00
> 20 Tage	≤3	x	37	1,32

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit nicht näher bezeichnetem Operationszugang</b>	<b>N = 63</b>		<b>N = 775</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	7	11,11	91	11,74
2 - 3 Tage	40	63,49	415	53,55
4 - 6 Tage	10	15,87	183	23,61
7 - 10 Tage	≤3	x	55	7,10
11 - 14 Tage	≤3	x	15	1,94
15 - 20 Tage	≤3	x	6	0,77
> 20 Tage	≤3	x	10	1,29

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 13.643</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Einstufung nach ASA-Klassifikation</b>				
(1) normale, gesunde Patientin	4.708	34,51	60.549	34,02
(2) Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	7.430	54,46	97.714	54,90
(3) Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	1.437	10,53	18.997	10,67
(4) Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt	65	0,48	683	0,38
(5) moribunde Patientin, von der nicht erwartet wird, dass sie ohne Operation überlebt	≤3	x	47	0,03

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 13.643</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Operation nach Organgebieten<sup>2</sup></b>				
Adnexe	11.917	87,35	154.900	87,03
Zervix	195	1,43	2.093	1,18
Corpus uteri	6.372	46,71	82.582	46,40
<b>Angaben zur Operation</b>				
Voroperation im OP-Gebiet	6.257	45,86	79.750	44,81

<sup>2</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 13.643</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Operationszugang<sup>3</sup></b>				
Offen chirurgisch (abdominal)	1.592	11,67	23.898	13,43
Vaginal, laparoskopisch assistiert	562	4,12	6.816	3,83
Endoskopisch (laparoskopisch)	11.004	80,66	136.672	76,79
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	170	1,25	2.419	1,36
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	9	0,07	131	0,07
Vaginal	357	2,62	6.362	3,57
Sonstige	189	1,39	2.798	1,57
Nicht näher bezeichnet	63	0,46	775	0,44

<sup>3</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 13.643</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Operationen mit mind. einer Anwendung eines OP-Roboters<sup>4</sup></b>				
5-987.0 - Komplexer OP-Roboter	332	2,43	3.094	1,74
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	79	0,04
5-987.x - Sonstige	≤3	x	30	0,02

<sup>4</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 13.643</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Intraoperative Komplikationen<sup>5</sup></b>				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	192	1,41	3.006	1,69
Blase	40	0,29	755	0,42
Harnleiter	27	0,20	312	0,18
Urethra	0	0,00	12	0,01
Darm	45	0,33	839	0,47
Uterus	13	0,10	217	0,12
Gefäß-/Nervenläsion	21	0,15	310	0,17
Lagerungsschaden	4	0,03	21	0,01
andere Organverletzungen	12	0,09	131	0,07
andere intraoperative Komplikationen	37	0,27	562	0,32

<sup>5</sup> Mehrfachnennung möglich

## Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 13.643</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>postoperative Histologie</b>				
(0) nein	449	3,29	6.346	3,57
(1) ja	13.194	96,71	171.644	96,43
<b>davon: Adnexe</b>				
(01) Normalbefund	473	3,58	5.520	3,22
(02) Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste	1.003	7,60	13.003	7,58
(03) seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)	1.369	10,38	19.355	11,28
(04) Dermoid (z.B. benignes Teratom)	522	3,96	6.511	3,79
(05) Endometriose	963	7,30	11.489	6,69

## Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 13.643</b>		<b>N = 177.990</b>	
(06) andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)	1.235	9,36	13.129	7,65
(07) Entzündung	242	1,83	2.845	1,66
(08) Extrauterin gravidität	723	5,48	9.420	5,49
(09) Stieldrehung	75	0,57	977	0,57
(10) Borderline-Veränderungen	123	0,93	2.062	1,20
(11) primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome	486	3,68	6.237	3,63
(19) Veränderungen an den Adnexen, die in den Schlüsselwerten 02 - 11 nicht erfasst sind	129	0,98	1.873	1,09
<b>davon: Cervix uteri</b>				
(20) Ektopie	4	0,03	35	0,02
(21) Dysplasie	153	1,16	1.714	1,00
(22) Carcinoma in situ	152	1,15	2.068	1,20
(23) Invasives Karzinom Ia	53	0,40	721	0,42
(24) Invasives Karzinom > Ia	122	0,92	1.736	1,01
(28) histologisch Normalbefund	62	0,47	680	0,40
(29) Veränderungen der Cervix uteri, die in den Schlüsselwerten 20 - 24 nicht erfasst sind	61	0,46	744	0,43
<b>davon: Corpus uteri</b>				
(30) Myom	2.805	21,26	35.533	20,70
(31) primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive	703	5,33	9.007	5,25
(38) histologisch Normalbefund	426	3,23	5.153	3,00
(39) Veränderungen des Corpus uteri, die in den Schlüsselwerten 30 und 31 nicht erfasst sind	465	3,52	6.790	3,96
<b>davon: Vagina/Vulva</b>				

## Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 13.643</b>		<b>N = 177.990</b>	
(70) Entzündliche Veränderungen	≤3	x	46	0,03
(71) Benigne Neoplasien	≤3	x	49	0,03
(72) Maligne Neoplasien	22	0,17	203	0,12
(78) Histologisch Normalbefund	0	0,00	34	0,02
(79) Veränderungen der Vagina/Vulva, die in den Schlüsselwerten 70 – 72 nicht erfasst sind	≤3	x	56	0,03
<b>davon: Andere Lokalisationen</b>				
(80) Endometriose anderer Lokalisationen	642	4,87	11.227	6,54
(81) Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen	175	1,33	3.427	2,00

## Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 13.643</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Assistierte Blasenentleerung</b>				
(0) nein	4.499	32,98	61.880	34,77
(1) ja	9.144	67,02	116.110	65,23
<b>davon</b>				
wiederholte Einmalkatheterisierung	58	0,63	2.170	1,87
transurethraler Dauerkatheter	8.993	98,35	113.128	97,43
suprapubischer Dauerkatheter	112	1,22	1.196	1,03
<b>davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung</b>				
(1) ≤ 12 Stunden	2.641	28,88	33.455	28,81
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	4.886	53,43	61.155	52,67
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	530	5,80	7.762	6,69
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	401	4,39	5.228	4,50
(5) > 48 Stunden	686	7,50	8.510	7,33

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 13.525</b>		<b>N = 177.419</b>	
<b>Entlassungsdiagnose (ICD 10)<sup>6</sup></b>				
(D25.-) Uterusmyom	3.428	25,35	40.558	22,86
(D26.-) Sonstige gutartige Neubildung des Uterus	13	0,10	215	0,12
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	2.014	14,89	26.487	14,93
(C53.-) Bösartige Neubildung der Cervix uteri	169	1,25	2.643	1,49
(C54.-) Bösartige Neubildung des Corpus uteri	719	5,32	9.276	5,23
(C56) Bösartige Neubildung des Ovars	454	3,36	6.391	3,60
(N70.-) Salpingitis bzw. Oophoritis	533	3,94	8.057	4,54
(N71.-) Entzündliche Erkrankungen des Uterus, ausgenommen der Zervix	24	0,18	384	0,22
(N72) Entzündliche Erkrankungen der Cervix uteri	190	1,40	2.008	1,13
(N73.-) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	1.895	14,01	27.550	15,53
(N80.-) Endometriose	3.109	22,99	40.260	22,69
(N81.-) Genitalprolaps	878	6,49	11.124	6,27
(N83.-) Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	3.936	29,10	48.776	27,49
(N87.-) Dysplasie der Cervix uteri	191	1,41	2.283	1,29
(N92.-) Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation	1.026	7,59	14.794	8,34

<sup>6</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 13.525</b>		<b>N = 177.419</b>	
<b>Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)</b>				
(01) Behandlung regulär beendet	11.744	86,83	159.003	89,62

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 13.525</b>		<b>N = 177.419</b>	
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	1.590	11,76	15.407	8,68
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	13	0,10	130	0,07
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	70	0,52	1.487	0,84
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	≤3	x	4	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	33	0,24	448	0,25
(07) Tod	40	0,30	379	0,21
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit <sup>7</sup>	≤3	x	13	0,01
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	5	0,04	137	0,08
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	10	0,07	213	0,12
(11) Entlassung in ein Hospiz	≤3	x	12	0,01
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	7	0,00
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	x	36	0,02
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	9	0,07	92	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen <sup>8</sup>	≤3	x	43	0,02
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	≤3	x
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr <sup>9</sup>	0	0,00	0	0,00
(28) Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen	0	0,00	0	0,00
(29) Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt	0	0,00	0	0,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 13.525</b>		<b>N = 177.419</b>	
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	≤3	x	7	0,00

<sup>7</sup> § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

<sup>8</sup> nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

<sup>9</sup> für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

## Ovar- und Adnexeingriffe: Organerhaltend (benigner Befund)

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Aufnahmequartal</b>				
1. Quartal	2.304	26,41	29.732	26,35
2. Quartal	2.226	25,51	28.558	25,31
3. Quartal	2.031	23,28	27.079	23,99
4. Quartal	2.164	24,80	27.485	24,35
Gesamt	8.725	100,00	112.854	100,00

## Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.725</b>		<b>N = 112.854</b>	
<b>Altersverteilung</b>				
< 20 Jahre	245	2,81	3.549	3,14
20 - 29 Jahre	1.436	16,46	19.771	17,52
30 - 39 Jahre	2.598	29,78	35.395	31,36
40 - 49 Jahre	2.771	31,76	34.453	30,53
50 - 59 Jahre	1.198	13,73	13.926	12,34
60 - 69 Jahre	317	3,63	3.493	3,10
70 - 79 Jahre	114	1,31	1.661	1,47
≥ 80 Jahre	46	0,53	606	0,54

## Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.725</b>		<b>N = 112.854</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	1.297	14,87	17.541	15,54
2 - 3 Tage	5.155	59,08	62.217	55,13
4 - 6 Tage	1.763	20,21	26.082	23,11
7 - 10 Tage	314	3,60	4.639	4,11
11 - 14 Tage	75	0,86	1.093	0,97
15 - 20 Tage	60	0,69	626	0,55
> 20 Tage	61	0,70	656	0,58

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang</b>	<b>N = 625</b>		<b>N = 9.085</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	31	4,96	380	4,18
2 - 3 Tage	174	27,84	2.005	22,07
4 - 6 Tage	262	41,92	4.232	46,58
7 - 10 Tage	92	14,72	1.568	17,26
11 - 14 Tage	27	4,32	424	4,67
15 - 20 Tage	15	2,40	214	2,36
> 20 Tage	24	3,84	262	2,88

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang</b>	<b>N = 373</b>		<b>N = 3.913</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	6	1,61	53	1,35
2 - 3 Tage	264	70,78	1.804	46,10
4 - 6 Tage	88	23,59	1.816	46,41
7 - 10 Tage	7	1,88	178	4,55
11 - 14 Tage	≤3	x	24	0,61
15 - 20 Tage	≤3	x	20	0,51
> 20 Tage	≤3	x	18	0,46

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang</b>	<b>N = 7.415</b>		<b>N = 91.362</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	1.117	15,06	14.568	15,95
2 - 3 Tage	4.600	62,04	54.101	59,22
4 - 6 Tage	1.353	18,25	18.726	20,50
7 - 10 Tage	223	3,01	2.624	2,87
11 - 14 Tage	43	0,58	615	0,67
15 - 20 Tage	47	0,63	388	0,42
> 20 Tage	32	0,43	340	0,37

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N = 92</b>		<b>N = 1.170</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	26	2,22
2 - 3 Tage	30	32,61	321	27,44
4 - 6 Tage	43	46,74	584	49,91
7 - 10 Tage	12	13,04	153	13,08
11 - 14 Tage	4	4,35	38	3,25
15 - 20 Tage	≤3	x	17	1,45
> 20 Tage	0	0,00	31	2,65

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N ≤3</b>		<b>N = 76</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	5	6,58
2 - 3 Tage	0	0,00	19	25,00
4 - 6 Tage	≤3	x	34	44,74
7 - 10 Tage	≤3	x	12	15,79
11 - 14 Tage	0	0,00	4	5,26
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem Operationszugang</b>	<b>N = 251</b>		<b>N = 4.734</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	73	1,54
2 - 3 Tage	148	58,96	1.949	41,17
4 - 6 Tage	90	35,86	2.284	48,25
7 - 10 Tage	6	2,39	337	7,12
11 - 14 Tage	≤3	x	38	0,80
15 - 20 Tage	≤3	x	22	0,46
> 20 Tage	≤3	x	31	0,65

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und sonstigem Operationszugang</b>	<b>N = 162</b>		<b>N = 2.146</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	10	6,17	262	12,21
2 - 3 Tage	91	56,17	1.126	52,47
4 - 6 Tage	51	31,48	586	27,31
7 - 10 Tage	7	4,32	124	5,78
11 - 14 Tage	≤3	x	19	0,89
15 - 20 Tage	0	0,00	13	0,61
> 20 Tage	≤3	x	16	0,75

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und nicht näher bezeichnetem Operationszugang</b>	<b>N = 55</b>		<b>N = 636</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	6	10,91	79	12,42
2 - 3 Tage	37	67,27	357	56,13
4 - 6 Tage	9	16,36	153	24,06
7 - 10 Tage	≤3	x	35	5,50
11 - 14 Tage	0	0,00	6	0,94
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	≤3	x	≤3	x

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 8.786</b>		<b>N = 113.181</b>	
<b>Angaben zur Operation<sup>10</sup></b>				
Voroperation im OP-Gebiet	3.769	42,90	47.956	42,37

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 8.786</b>		<b>N = 113.181</b>	
<b>Eingriffe (nach OPS)<sup>11</sup></b>				
5-650 - Inzision des Ovars	159	1,81	1.966	1,74
5-651 - Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	3.191	36,32	40.948	36,18
5-652.5 - Partielle Ovariectomie	87	0,99	1.089	0,96
5-653 - Salpingoovariectomie	0	0,00	0	0,00
5-656 - Plastische Rekonstruktion des Ovars	499	5,68	4.175	3,69
5-657 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	1.756	19,99	22.654	20,02
5-658 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung	159	1,81	1.861	1,64
5-659 - Andere Operationen am Ovar	126	1,43	1.314	1,16
5-660 - Salpingotomie	200	2,28	2.282	2,02
5-661 - Salpingektomie	3.815	43,42	48.503	42,85
5-663 - Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	45	0,51	814	0,72
5-665 - Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	246	2,80	2.861	2,53
5-666 - Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	34	0,39	648	0,57
5-667 - Insufflation der Tubae uterinae	914	10,40	14.756	13,04
5-669 - Andere Operationen an der Tuba uterina	35	0,40	325	0,29
5-744.0 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Salpingotomie	307	3,49	3.420	3,02
5-744.1 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Salpingotomie mit Rekonstruktion	21	0,24	186	0,16

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 8.786</b>		<b>N = 113.181</b>	
5-744.2 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Partielle Salpingektomie	24	0,27	472	0,42
5-744.3 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Partielle Salpingektomie mit Rekonstruktion	≤3	x	23	0,02

<sup>10</sup> Mehrfachnennung möglich

<sup>11</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 8.786</b>		<b>N = 113.181</b>	
<b>Operationszugang<sup>12</sup></b>				
Offen chirurgisch (abdominal)	626	7,12	9.107	8,05
Vaginal, laparoskopisch assistiert	373	4,25	3.917	3,46
Endoskopisch (laparoskopisch)	7.469	85,01	91.604	80,94
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	92	1,05	1.172	1,04
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	≤3	x	76	0,07
Vaginal	252	2,87	4.746	4,19
Sonstige	162	1,84	2.148	1,90
Nicht näher bezeichnet	55	0,63	636	0,56

<sup>12</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 8.786</b>		<b>N = 113.181</b>	
<b>Operationen mit mind. einer Anwendung eines OP-Roboters<sup>13</sup></b>				
5-987.0 - Komplexer OP-Roboter	209	2,38	1.788	1,58
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	51	0,05
5-987.x - Sonstige	≤3	x	22	0,02

<sup>13</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 8.786</b>		<b>N = 113.181</b>	
<b>Intraoperative Komplikationen<sup>14</sup></b>				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	90	1,02	1.445	1,28
Blase	21	0,24	381	0,34
Harnleiter	12	0,14	134	0,12
Urethra	0	0,00	5	0,00
Darm	18	0,20	324	0,29
Uterus	8	0,09	133	0,12
Gefäß-/Nervenläsion	7	0,08	127	0,11
Lagerungsschaden	≤3	x	13	0,01
andere Organverletzungen	7	0,08	59	0,05
andere intraoperative Komplikationen	17	0,19	316	0,28

<sup>14</sup> Mehrfachnennung möglich

## Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Assistierte Blasenentleerung</b>				
(0) nein	3.182	36,22	42.888	37,89
(1) ja	5.604	63,78	70.293	62,11
<b>davon</b>				
wiederholte Einmalkatheterisierung	35	0,62	1.434	2,04
transurethraler Dauerkatheter	5.537	98,80	68.519	97,48
suprapubischer Dauerkatheter	40	0,71	526	0,75
<b>davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung</b>				
(1) ≤ 12 Stunden	1.865	33,28	22.927	32,62
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	3.159	56,37	38.753	55,13
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	252	4,50	3.651	5,19
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	172	3,07	2.419	3,44
(5) > 48 Stunden	156	2,78	2.543	3,62

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.725</b>		<b>N = 112.854</b>	
<b>Entlassungsdiagnose (ICD 10)<sup>15</sup></b>				
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	741	8,49	9.285	8,23
(D39.1) Unsichere Neubildung am Ovar	55	0,63	996	0,88
(N70.-) Salpingitis bzw. Oophoritis	414	4,74	5.800	5,14
(N73.-) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	1.381	15,83	19.777	17,52
(N83.0 - N83.2) Ovarialzysten	1.899	21,77	25.059	22,20
(N80.1 - N80.3, N80.8 - N80.9) Endometriose	1.897	21,74	25.533	22,62
(N83.4) Prolaps oder Hernie des Ovars und der Tuba uterina	0	0,00	12	0,01
(N97.-) Sterilität der Frau	428	4,91	7.188	6,37
(O00.-) Extrauterin gravidität	584	6,69	7.708	6,83

<sup>15</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.725</b>		<b>N = 112.854</b>	
<b>Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)</b>				
(01) Behandlung regulär beendet	7.808	89,49	103.526	91,73
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	831	9,52	7.715	6,84
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	4	0,05	74	0,07
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat	52	0,60	1.157	1,03

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.725</b>		<b>N = 112.854</b>	
beendet				
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	≤3	x
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	10	0,11	155	0,14
(07) Tod	7	0,08	52	0,05
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit <sup>16</sup>	0	0,00	≤3	x
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	≤3	x	41	0,04
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	≤3	x	37	0,03
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	≤3	x
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	≤3	x
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	x	16	0,01
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	6	0,07	53	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen <sup>17</sup>	≤3	x	18	0,02
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	≤3	x
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr <sup>18</sup>	0	0,00	0	0,00
(28) Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen	0	0,00	0	0,00
(29) Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	≤3	x

<sup>16</sup> § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.725</b>		<b>N = 112.854</b>	

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

<sup>18</sup> für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

## Ovar- und Adnexeingriffe: Ablativ (benigner Befund)

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Aufnahmequartal</b>				
1. Quartal	1.846	26,95	23.307	26,48
2. Quartal	1.724	25,17	22.337	25,38
3. Quartal	1.626	23,74	20.863	23,70
4. Quartal	1.653	24,13	21.516	24,44
Gesamt	6.849	100,00	88.023	100,00

## Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 6.849</b>		<b>N = 88.023</b>	
<b>Altersverteilung</b>				
< 20 Jahre	14	0,20	305	0,35
20 - 29 Jahre	153	2,23	2.143	2,43
30 - 39 Jahre	786	11,48	12.025	13,66
40 - 49 Jahre	2.290	33,44	28.975	32,92
50 - 59 Jahre	1.907	27,84	22.370	25,41
60 - 69 Jahre	1.024	14,95	12.874	14,63
70 - 79 Jahre	499	7,29	6.959	7,91
≥ 80 Jahre	176	2,57	2.372	2,69

## Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 6.849</b>		<b>N = 88.023</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	678	9,90	9.494	10,79
2 - 3 Tage	4.094	59,78	46.198	52,48
4 - 6 Tage	1.503	21,94	24.069	27,34
7 - 10 Tage	348	5,08	5.074	5,76
11 - 14 Tage	95	1,39	1.456	1,65
15 - 20 Tage	64	0,93	805	0,91
> 20 Tage	67	0,98	927	1,05

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang</b>	<b>N = 730</b>		<b>N = 11.323</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	11	1,51	138	1,22
2 - 3 Tage	117	16,03	1.594	14,08
4 - 6 Tage	295	40,41	4.895	43,23
7 - 10 Tage	185	25,34	2.726	24,07
11 - 14 Tage	48	6,58	927	8,19
15 - 20 Tage	38	5,21	478	4,22
> 20 Tage	36	4,93	565	4,99

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang</b>	<b>N = 349</b>		<b>N = 3.822</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	5	1,43	43	1,13
2 - 3 Tage	251	71,92	1.735	45,40
4 - 6 Tage	82	23,50	1.802	47,15
7 - 10 Tage	4	1,15	179	4,68
11 - 14 Tage	≤3	x	25	0,65
15 - 20 Tage	≤3	x	21	0,55
> 20 Tage	≤3	x	17	0,44

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang</b>	<b>N = 5.881</b>		<b>N = 71.790</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	669	11,38	9.355	13,03
2 - 3 Tage	3.810	64,78	42.524	59,23
4 - 6 Tage	1.124	19,11	16.694	23,25
7 - 10 Tage	173	2,94	2.048	2,85
11 - 14 Tage	44	0,75	502	0,70
15 - 20 Tage	31	0,53	335	0,47
> 20 Tage	30	0,51	332	0,46

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N = 103</b>		<b>N = 1.439</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	30	2,08
2 - 3 Tage	39	37,86	377	26,20
4 - 6 Tage	44	42,72	693	48,16
7 - 10 Tage	14	13,59	221	15,36
11 - 14 Tage	5	4,85	54	3,75
15 - 20 Tage	≤3	x	23	1,60
> 20 Tage	0	0,00	41	2,85

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N = 8</b>		<b>N = 68</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	0	0,00
2 - 3 Tage	≤3	x	22	32,35
4 - 6 Tage	4	50,00	34	50,00
7 - 10 Tage	≤3	x	5	7,35
11 - 14 Tage	≤3	x	5	7,35
15 - 20 Tage	0	0,00	0	0,00
> 20 Tage	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem Operationszugang</b>	<b>N = 210</b>		<b>N = 4.286</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	22	0,51
2 - 3 Tage	121	57,62	1.724	40,22
4 - 6 Tage	80	38,10	2.145	50,05
7 - 10 Tage	6	2,86	312	7,28
11 - 14 Tage	≤3	x	35	0,82
15 - 20 Tage	≤3	x	19	0,44
> 20 Tage	0	0,00	29	0,68

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und sonstigem Operationszugang</b>	<b>N = 87</b>		<b>N = 1.533</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	121	7,89
2 - 3 Tage	50	57,47	786	51,27
4 - 6 Tage	29	33,33	468	30,53
7 - 10 Tage	4	4,60	99	6,46
11 - 14 Tage	≤3	x	30	1,96
15 - 20 Tage	0	0,00	12	0,78
> 20 Tage	0	0,00	17	1,11

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und nicht näher bezeichnetem Operationszugang</b>	<b>N = 17</b>		<b>N = 298</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	11	3,69
2 - 3 Tage	13	76,47	169	56,71
4 - 6 Tage	≤3	x	84	28,19
7 - 10 Tage	≤3	x	21	7,05
11 - 14 Tage	0	0,00	7	2,35
15 - 20 Tage	≤3	x	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	4	1,34

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 6.902</b>		<b>N = 88.184</b>	
<b>Angaben zur Operation<sup>19</sup></b>				
Voroperation im OP-Gebiet	3.412	49,43	43.077	48,85

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 6.902</b>		<b>N = 88.184</b>	
<b>Eingriffe (nach OPS)<sup>20</sup></b>				
5-652.4 - Restovariektomie	10	0,14	173	0,19
5-652.6 - Totale Ovariektomie	214	3,03	2.841	3,11
5-652.y - nicht näher bezeichnete Ovariektomie	≤3	x	24	0,03
5-653 - Salpingoovariektomie	2.788	39,43	36.523	40,03
5-661.4 - Restsalpingektomie	261	3,69	3.335	3,66
5-661.6 - Totale Salpingektomie	3.700	52,33	45.575	49,96
5-661.y - nicht näher bezeichnete Salpingektomie	≤3	x	79	0,09
5-744.4 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Totale Salpingektomie	187	2,64	2.553	2,80

<sup>19</sup> Mehrfachnennung möglich

<sup>20</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 6.902</b>		<b>N = 88.184</b>	
<b>Operationszugang<sup>21</sup></b>				
Offen chirurgisch (abdominal)	734	10,63	11.345	12,87
Vaginal, laparoskopisch assistiert	349	5,06	3.826	4,34
Endoskopisch (laparoskopisch)	5.929	85,90	71.914	81,55
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	103	1,49	1.440	1,63
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	8	0,12	68	0,08
Vaginal	211	3,06	4.292	4,87
Sonstige	87	1,26	1.535	1,74
Nicht näher bezeichnet	17	0,25	298	0,34

<sup>21</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 6.902</b>		<b>N = 88.184</b>	
<b>Operationen mit mind. einer Anwendung eines OP-Roboters<sup>22</sup></b>				
5-987.0 - Komplexer OP-Roboter	207	3,00	1.877	2,13
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	53	0,06
5-987.x - Sonstige	≤3	x	21	0,02

<sup>22</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 6.902</b>		<b>N = 88.184</b>	
<b>Intraoperative Komplikationen<sup>23</sup></b>				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	89	1,29	1.528	1,73
Blase	23	0,33	419	0,48
Harnleiter	13	0,19	182	0,21
Urethra	0	0,00	7	0,01
Darm	15	0,22	395	0,45
Uterus	6	0,09	105	0,12
Gefäß-/Nervenläsion	10	0,14	138	0,16
Lagerungsschaden	≤3	x	15	0,02
andere Organverletzungen	5	0,07	55	0,06
andere intraoperative Komplikationen	17	0,25	275	0,31

<sup>23</sup> Mehrfachnennung möglich

## Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Assistierte Blasenentleerung</b>				
(0) nein	2.193	31,77	26.859	30,46
(1) ja	4.709	68,23	61.325	69,54
<b>davon</b>				
wiederholte Einmalkatheterisierung	24	0,51	990	1,61
transurethraler Dauerkatheter	4.644	98,62	59.895	97,67
suprapubischer Dauerkatheter	51	1,08	650	1,06
<b>davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung</b>				
(1) ≤ 12 Stunden	1.178	25,02	15.531	25,33
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	2.752	58,44	35.264	57,50
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	287	6,09	4.081	6,65
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	243	5,16	3.011	4,91
(5) > 48 Stunden	249	5,29	3.438	5,61

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 6.849</b>		<b>N = 88.023</b>	
<b>Entlassungsdiagnose (ICD 10)<sup>24</sup></b>				
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	1.245	18,18	16.673	18,94
(D39.1) Unsichere Neubildung am Ovar	203	2,96	3.700	4,20
(N70.-) Salpingitis bzw. Oophoritis	289	4,22	4.645	5,28
(N73.-) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	805	11,75	11.142	12,66
(N83.0 - N83.2) Ovarialzysten	1.394	20,35	16.268	18,48
(N80.1 - N80.3, N80.8 - N80.9) Endometriose	517	7,55	6.534	7,42
(N83.4) Prolaps oder Hernie des Ovars und der Tuba uterina	0	0,00	8	0,01
(N97.-) Sterilität der Frau	21	0,31	381	0,43
(O00.-) Extrauterin gravidität	268	3,91	4.070	4,62

<sup>24</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 6.849</b>		<b>N = 88.023</b>	
<b>Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)</b>				
(01) Behandlung regulär beendet	5.944	86,79	79.755	90,61
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	839	12,25	7.000	7,95
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	4	0,06	61	0,07
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	30	0,44	679	0,77
(05) Zuständigkeitswechsel des	≤3	x	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 6.849</b>		<b>N = 88.023</b>	
Kostenträgers				
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	15	0,22	189	0,21
(07) Tod	9	0,13	119	0,14
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit <sup>25</sup>	≤3	x	7	0,01
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	≤3	x	54	0,06
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	≤3	x	75	0,09
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	≤3	x
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	≤3	x
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	x	18	0,02
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	x	41	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen <sup>26</sup>	0	0,00	15	0,02
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	0	0,00
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr <sup>27</sup>	0	0,00	0	0,00
(28) Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen	0	0,00	0	0,00
(29) Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	≤3	x

<sup>25</sup> § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

<sup>26</sup> nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

<sup>27</sup> für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

## Ovar- und Adnexeingriffe: Eingriffe bei Ovarialkarzinom

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Aufnahmequartal</b>				
1. Quartal	150	25,68	2.112	26,29
2. Quartal	151	25,86	1.981	24,66
3. Quartal	141	24,14	2.016	25,10
4. Quartal	142	24,32	1.923	23,94
Gesamt	584	100,00	8.032	100,00

## Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 584</b>		<b>N = 8.032</b>	
<b>Altersverteilung</b>				
< 20 Jahre	4	0,68	71	0,88
20 - 29 Jahre	24	4,11	281	3,50
30 - 39 Jahre	33	5,65	539	6,71
40 - 49 Jahre	63	10,79	973	12,11
50 - 59 Jahre	136	23,29	1.891	23,54
60 - 69 Jahre	151	25,86	2.043	25,44
70 - 79 Jahre	122	20,89	1.497	18,64
≥ 80 Jahre	51	8,73	737	9,18

## Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 584</b>		<b>N = 8.032</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	29	4,97	403	5,02
2 - 3 Tage	105	17,98	1.540	19,17
4 - 6 Tage	70	11,99	1.085	13,51
7 - 10 Tage	135	23,12	1.865	23,22
11 - 14 Tage	99	16,95	1.320	16,43
15 - 20 Tage	71	12,16	918	11,43
> 20 Tage	75	12,84	901	11,22

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang</b>	<b>N = 338</b>		<b>N = 4.787</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	5	0,10
2 - 3 Tage	≤3	x	82	1,71
4 - 6 Tage	30	8,88	490	10,24
7 - 10 Tage	110	32,54	1.559	32,57
11 - 14 Tage	84	24,85	1.126	23,52
15 - 20 Tage	54	15,98	765	15,98
> 20 Tage	56	16,57	760	15,88

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang</b>	<b>N = 6</b>		<b>N = 69</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	≤3	x
2 - 3 Tage	5	83,33	25	36,23
4 - 6 Tage	≤3	x	25	36,23
7 - 10 Tage	0	0,00	12	17,39
11 - 14 Tage	0	0,00	≤3	x
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang</b>	<b>N = 194</b>		<b>N = 2.770</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	29	14,95	388	14,01
2 - 3 Tage	99	51,03	1.421	51,30
4 - 6 Tage	39	20,10	544	19,64
7 - 10 Tage	8	4,12	195	7,04
11 - 14 Tage	7	3,61	92	3,32
15 - 20 Tage	8	4,12	66	2,38
> 20 Tage	4	2,06	64	2,31

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N = 6</b>		<b>N = 151</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	≤3	x
2 - 3 Tage	≤3	x	32	21,19
4 - 6 Tage	0	0,00	43	28,48
7 - 10 Tage	4	66,67	37	24,50
11 - 14 Tage	≤3	x	17	11,26
15 - 20 Tage	0	0,00	11	7,28
> 20 Tage	0	0,00	9	5,96

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N = 0</b>		<b>N = 7</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	-	≤3	x
2 - 3 Tage	0	-	≤3	x
4 - 6 Tage	0	-	≤3	x
7 - 10 Tage	0	-	≤3	x
11 - 14 Tage	0	-	0	0,00
15 - 20 Tage	0	-	≤3	x
> 20 Tage	0	-	0	0,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und vaginalem Operationszugang</b>	<b>N ≤3</b>		<b>N = 24</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	0	0,00
2 - 3 Tage	0	0,00	6	25,00
4 - 6 Tage	0	0,00	6	25,00
7 - 10 Tage	0	0,00	5	20,83
11 - 14 Tage	≤3	x	4	16,67
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und sonstigem Operationszugang</b>	<b>N ≤3</b>		<b>N = 71</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	8	11,27
2 - 3 Tage	0	0,00	15	21,13
4 - 6 Tage	≤3	x	11	15,49
7 - 10 Tage	0	0,00	16	22,54
11 - 14 Tage	≤3	x	6	8,45
15 - 20 Tage	0	0,00	6	8,45
> 20 Tage	≤3	x	9	12,68

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und nicht näher bezeichnetem Operationszugang</b>	<b>N ≤3</b>		<b>N = 13</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	0	0,00
2 - 3 Tage	0	0,00	≤3	x
4 - 6 Tage	0	0,00	≤3	x
7 - 10 Tage	0	0,00	≤3	x
11 - 14 Tage	≤3	x	4	30,77
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	≤3	x

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)</b>	<b>N = 588</b>		<b>N = 8.074</b>	
<b>Angaben zur Operation<sup>28</sup></b>				
Voroperation im OP-Gebiet	313	53,23	4.161	51,54

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)</b>	<b>N = 588</b>		<b>N = 8.074</b>	
<b>Eingriffe (nach OPS)<sup>29</sup></b>				
5-650 - Inzision des Ovars	≤3	x	15	0,19
5-651 - Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	38	6,46	531	6,58
5-652 - Ovariectomie	32	5,44	444	5,50
5-653 - Salpingoovariectomie	307	52,21	4.178	51,75
5-656 - Plastische Rekonstruktion des Ovars	≤3	x	33	0,41
5-657 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	90	15,31	1.134	14,05
5-658 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung	4	0,68	63	0,78
5-659 - Andere Operationen am Ovar	≤3	x	14	0,17
5-680 - Inzision des Uterus [Hysterotomie]	0	0,00	0	0,00
5-681 - Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus	10	1,70	98	1,21
5-682 - Subtotale Uterusexstirpation	≤3	x	45	0,56
5-683 - Uterusexstirpation [Hysterektomie]	204	34,69	2.979	36,90
5-684 - Zervixstumpfexstirpation	≤3	x	28	0,35
5-685 - Radikale Uterusexstirpation	82	13,95	738	9,14
5-686 - Radikale Zervixstumpfexstirpation	0	0,00	6	0,07
5-687 - Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens	≤3	x	65	0,81
5-689 - Andere Inzision und Exzision des Uterus	0	0,00	≤3	x

<sup>28</sup> Mehrfachnennung möglich

<sup>29</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)</b>	<b>N = 588</b>		<b>N = 8.074</b>	
<b>Operationen mit mind. einer Anwendung eines OP-Roboters<sup>30</sup></b>				
5-987.0 - Komplexer OP-Roboter	≤3	x	62	0,77
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	0	0,00
5-987.x - Sonstige	0	0,00	0	0,00

<sup>30</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)</b>	<b>N = 588</b>		<b>N = 8.074</b>	
<b>Intraoperative Komplikationen<sup>31</sup></b>				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	26	4,42	389	4,82
Blase	5	0,85	110	1,36
Harnleiter	5	0,85	52	0,64
Urethra	0	0,00	≤3	x
Darm	6	1,02	134	1,66
Uterus	0	0,00	≤3	x
Gefäß-/Nervenläsion	7	1,19	54	0,67
Lagerungsschaden	≤3	x	≤3	x
andere Organverletzungen	≤3	x	26	0,32
andere intraoperative Komplikationen	≤3	x	52	0,64

<sup>31</sup> Mehrfachnennung möglich

## Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Assistierte Blasenentleerung</b>				
(0) nein	89	15,14	1.364	16,89
(1) ja	499	84,86	6.710	83,11
<b>davon</b>				
wiederholte Einmalkatheterisierung	≤3	x	49	0,73
transurethraler Dauerkatheter	492	98,60	6.601	98,38
suprapubischer Dauerkatheter	7	1,40	97	1,45
<b>davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung</b>				
(1) ≤ 12 Stunden	53	10,62	787	11,73
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	117	23,45	2.030	30,25
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	56	11,22	910	13,56
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	42	8,42	646	9,63
(5) > 48 Stunden	231	46,29	2.337	34,83

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 584</b>		<b>N = 8.032</b>	
<b>Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)</b>				
(01) Behandlung regulär beendet	403	69,01	5.940	73,95
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	142	24,32	1.737	21,63
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	≤3	x	7	0,09
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	≤3	x	30	0,37

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 584</b>		<b>N = 8.032</b>	
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	≤3	x
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	7	1,20	83	1,03
(07) Tod	19	3,25	132	1,64
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit <sup>32</sup>	0	0,00	≤3	x
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,00	25	0,31
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	4	0,68	45	0,56
(11) Entlassung in ein Hospiz	≤3	x	7	0,09
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	≤3	x
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	5	0,06
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	5	0,06
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen <sup>33</sup>	0	0,00	9	0,11
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	0	0,00
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr <sup>34</sup>	0	0,00	0	0,00
(28) Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen	0	0,00	0	0,00
(29) Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet,	≤3	x	≤3	x

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 584</b>		<b>N = 8.032</b>	
Überleitung in die Übergangspflege				

<sup>32</sup> § 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

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

<sup>34</sup> für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV