



Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Länderbericht

# Gynäkologische Operationen

Erfassungsjahr 2022

Veröffentlichungsdatum: 31. Mai 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	1,31 115 / 87,64 N = 10.271	1,09 - 1,57	1,05 1.171 / 1.112,57 N = 129.713	0,99 - 1,11
12874	Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung	≤ 5,00 %	0,79 % O = 21 N = 2.673	0,51 % - 1,20 %	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 %	6,72 % O = 86 N = 1.280	5,47 % - 8,22 %	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	0,87 % O = 29 N = 3.351	0,60 % - 1,24 %	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)	17,71 % O = 159 N = 898	15,35 % - 20,34 %	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)	87,52 % O = 2.601 N = 2.972	86,28 % - 88,66 %	88,74 % O = 31.644 N = 35.658	88,41 % - 89,07 %
52283	Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden	≤ 6,59 % (90. Perzentil)	2,88 % O = 221 N = 7.682	2,53 % - 3,27 %	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)	1,02 % 13 / 1.280	5,26 % 4 / 76	1,43 % 216 / 15.108	5,56 % 41 / 737
<b>851912</b>	Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen	= 0	0,16 % 23 / 14.479	3,03 % 3 / 99	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 %	101,27 % 14.482 / 14.300	0,00 % 0 / 99	100,55 % 177.823 / 176.845	0,90 % 9 / 1.004
<b>850100</b>	Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation	≤ 110,00 %	101,27 % 14.482 / 14.300	2,02 % 2 / 99	100,55 % 177.823 / 176.845	0,50 % 5 / 1.004
<b>850225</b>	Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)	≤ 5,00 %	0,02 % 3 / 14.300	0,00 % 0 / 99	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 Vollzähligkeit 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 Vollzähligkeit 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	14.482	14.300	101,27
	Basisdatensatz	14.479		
	MDS	3		
Bund (gesamt)	Datensätze gesamt	177.823	176.845	100,55
	Basisdatensatz	177.419		
	MDS	404		
Anzahl Leistungserbringer	auf IKNR-Ebene/BSNR-Ebene Land	97		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (Auswertungsstandorte) Land	99		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (entlassende Standorte) Land	100	99	101,01
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

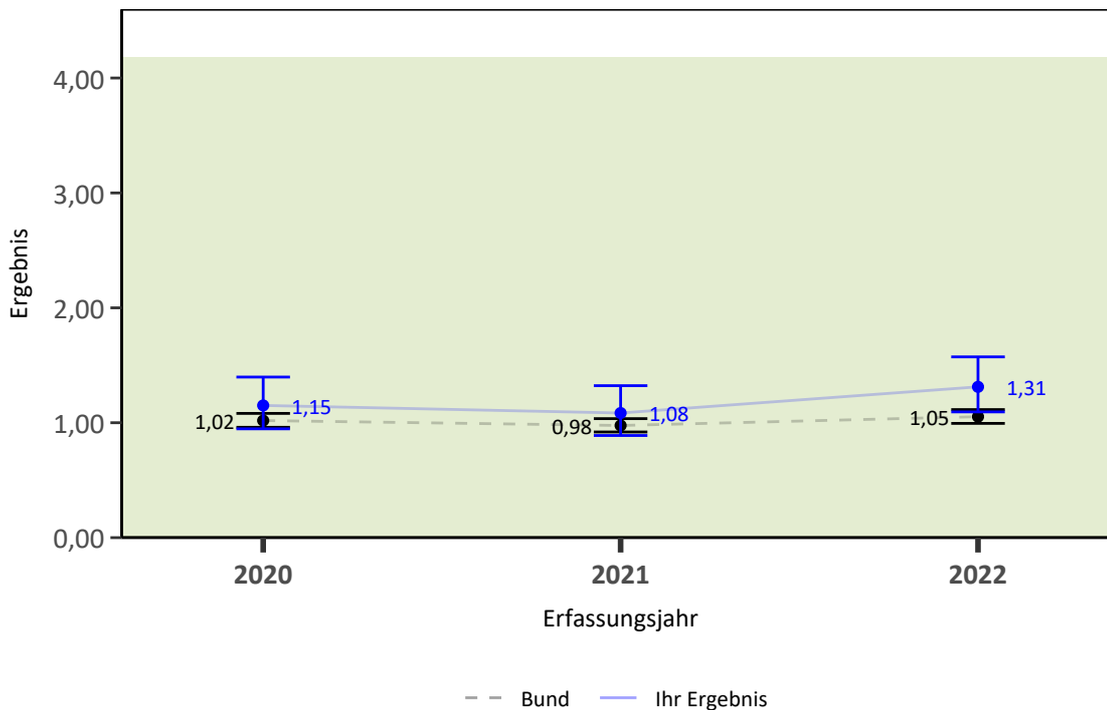
## Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen

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

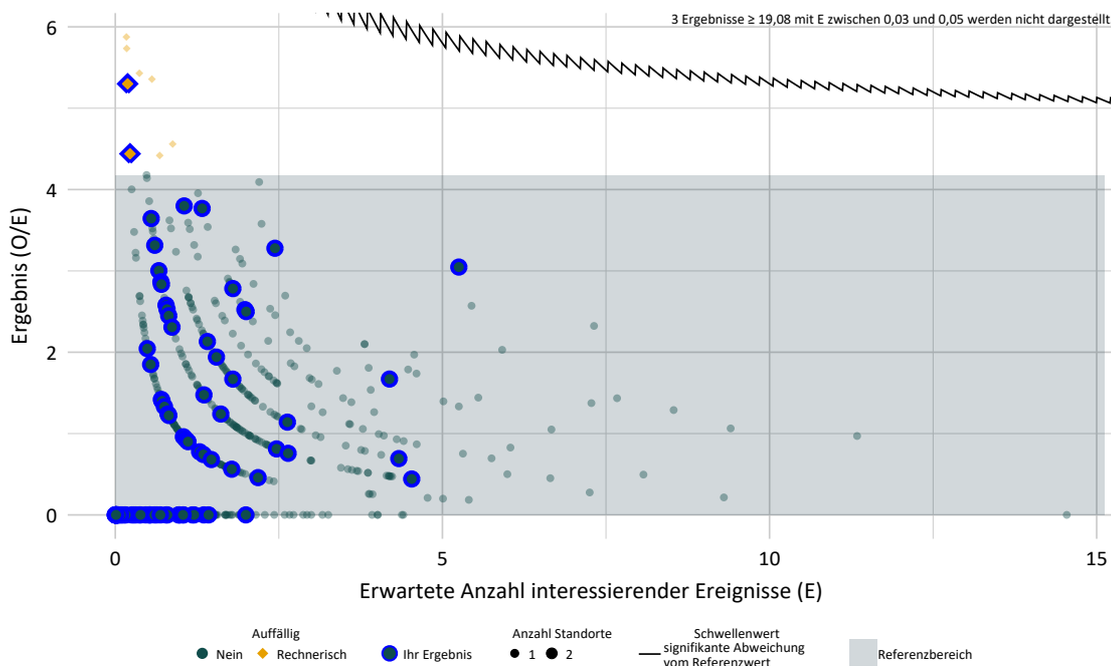
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen
ID	51906
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen mit ausschließlich laparoskopischem OP-Zugang oder mit ausschließlich laparoskopischem und abdominalem OP-Zugang bei der ersten 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

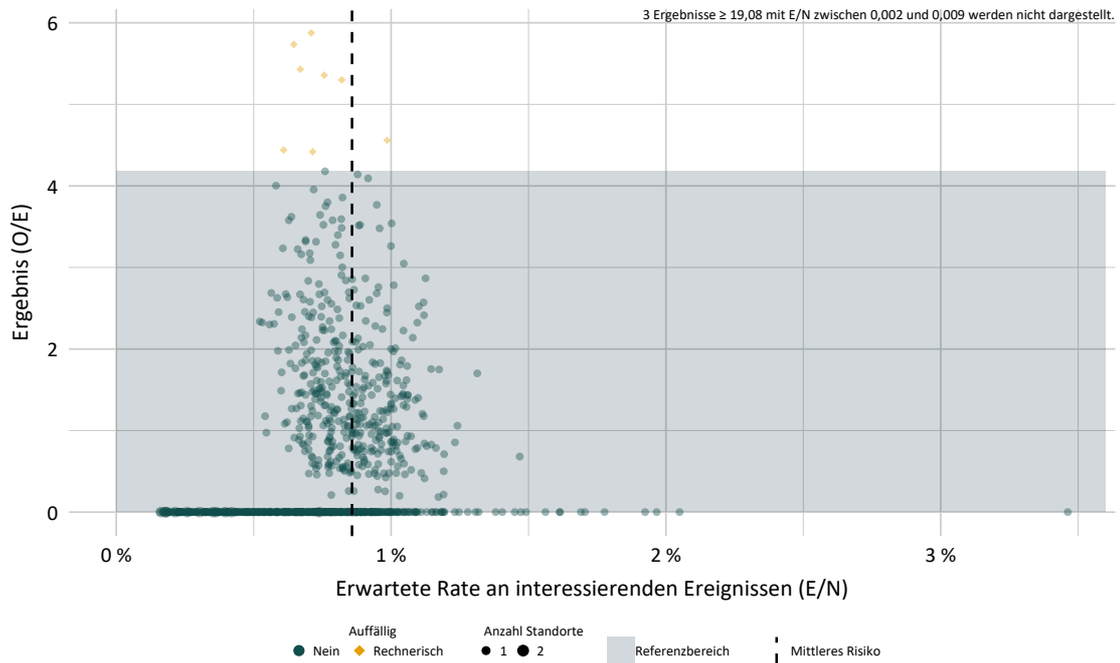
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



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



### Indikatorergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



### Detailergebnisse

EJ 2022	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
<b>Ihr Ergebnis</b>	2020: 10.054 2021: 10.378 <b>2022: 10.271</b>	2020: 100 / 86,91 2021: 96 / 88,53 <b>2022: 115 / 87,64</b>	2020: 1,15 2021: 1,08 <b>2022: 1,31</b>	2020: 0,95 - 1,40 2021: 0,89 - 1,32 <b>2022: 1,09 - 1,57</b>
<b>Bund</b>	2020: 125.583 2021: 129.838 <b>2022: 129.713</b>	2020: 1.081 / 1.060,98 2021: 1.073 / 1.099,56 <b>2022: 1.171 / 1.112,57</b>	2020: 1,02 2021: 0,98 <b>2022: 1,05</b>	2020: 0,96 - 1,08 2021: 0,92 - 1,04 <b>2022: 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 % 10.271/10.271	100,00 % 129.713/129.713
1.1.1	ID: 17_22000 Davon: mindestens eine Organverletzung	1,12 % 115/10.271	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)	1,12 % 115/10.271	0,90 % 1.171/129.713
1.1.2.2	ID: E_51906 E/N (expected, erwartet)	0,85 % 87,64/10.271	0,86 % 1.112,57/129.713
1.1.2.3	<b>ID: 51906</b> <b>O/E</b>	1,31	1,05
1.1.3	ID: 17_22002 Alle Patientinnen	100,00 % 10.271/10.271	100,00 % 129.713/129.713
1.1.3.1	ID: 17_22003 Davon: mindestens eine Organverletzung	1,12 % 115/10.271	0,90 % 1.171/129.713
1.1.4	ID: 17_22004 Patientinnen mit Entlassungsdiagnose Karzinom	5,70 % 585/10.271	6,12 % 7.936/129.713
1.1.4.1	ID: 17_22005 Davon: mindestens eine Organverletzung	2,91 % 17/585	1,75 % 139/7.936
1.1.5	ID: 17_22006 Patientinnen mit Entlassungsdiagnose Endometriose	20,88 % 2.145/10.271	22,99 % 29.815/129.713
1.1.5.1	ID: 17_22007 Davon: mindestens eine Organverletzung	0,93 % 20/2.145	0,85 % 253/29.815
1.1.6	ID: 17_22008 Patientinnen mit Voroperation im gleichen OP-Gebiet	43,26 % 4.443/10.271	43,94 % 56.994/129.713
1.1.6.1	ID: 17_22009 Davon: mindestens eine Organverletzung	1,53 % 68/4.443	1,22 % 694/56.994

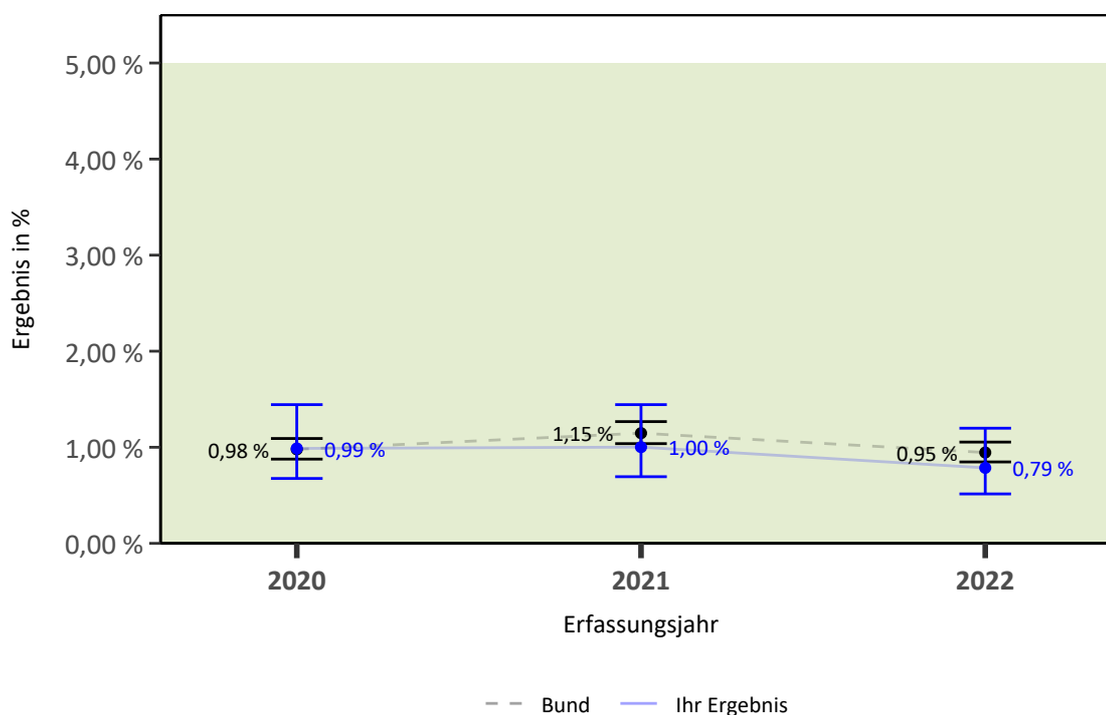
<sup>1</sup> nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

## 12874: Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung

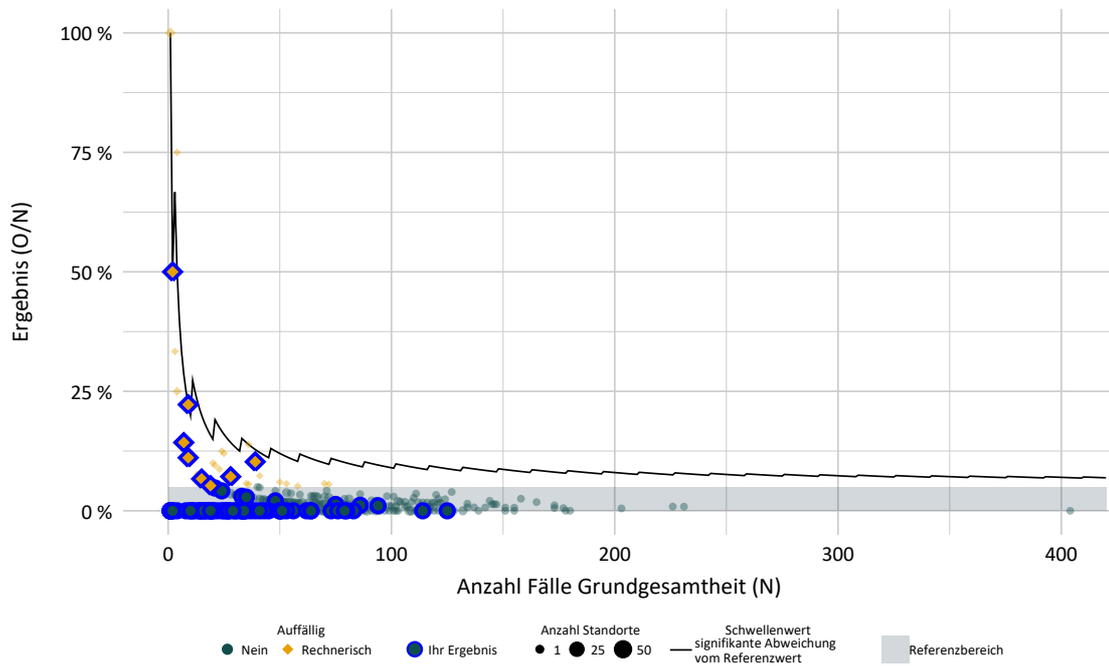
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit isolierten Ovareingriffen und fehlender postoperativer Histologie
ID	12874
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle isolierten Ovareingriffe mit Gewebeentfernung (OPS: 5-651.8*, 5-651.9*, 5-652*, 5-653*, 5-659.2*) [Folgende OPS sind zusätzlich 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

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
<b>Ihr Ergebnis</b>	2020: 26 / 2.632 2021: 28 / 2.796 <b>2022: 21 / 2.673</b>	2020: 0,99 % 2021: 1,00 % <b>2022: 0,79 %</b>	2020: 0,68 % - 1,44 % 2021: 0,69 % - 1,44 % <b>2022: 0,51 % - 1,20 %</b>
<b>Bund</b>	2020: 318 / 32.507 2021: 382 / 33.310 <b>2022: 320 / 33.858</b>	2020: 0,98 % 2021: 1,15 % <b>2022: 0,95 %</b>	2020: 0,88 % - 1,09 % 2021: 1,04 % - 1,27 % <b>2022: 0,85 % - 1,05 %</b>

## Gruppe: Entfernung des Ovars oder der Adnexe

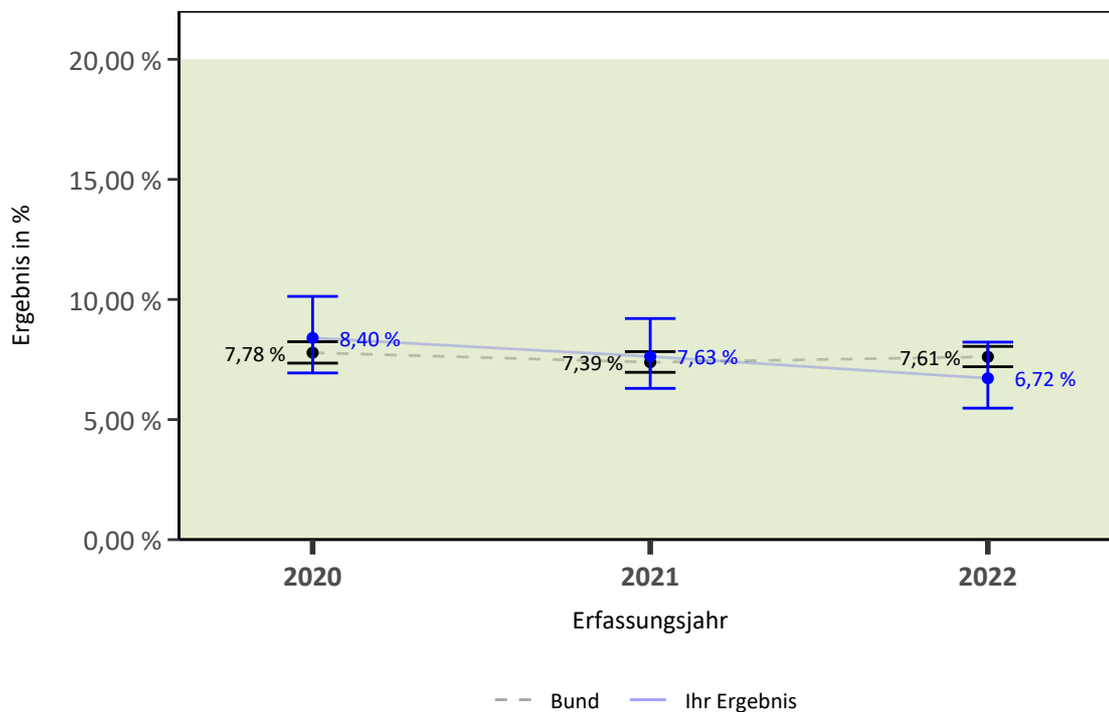
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit Entfernung des Ovars oder der Adnexe
---------------	--

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

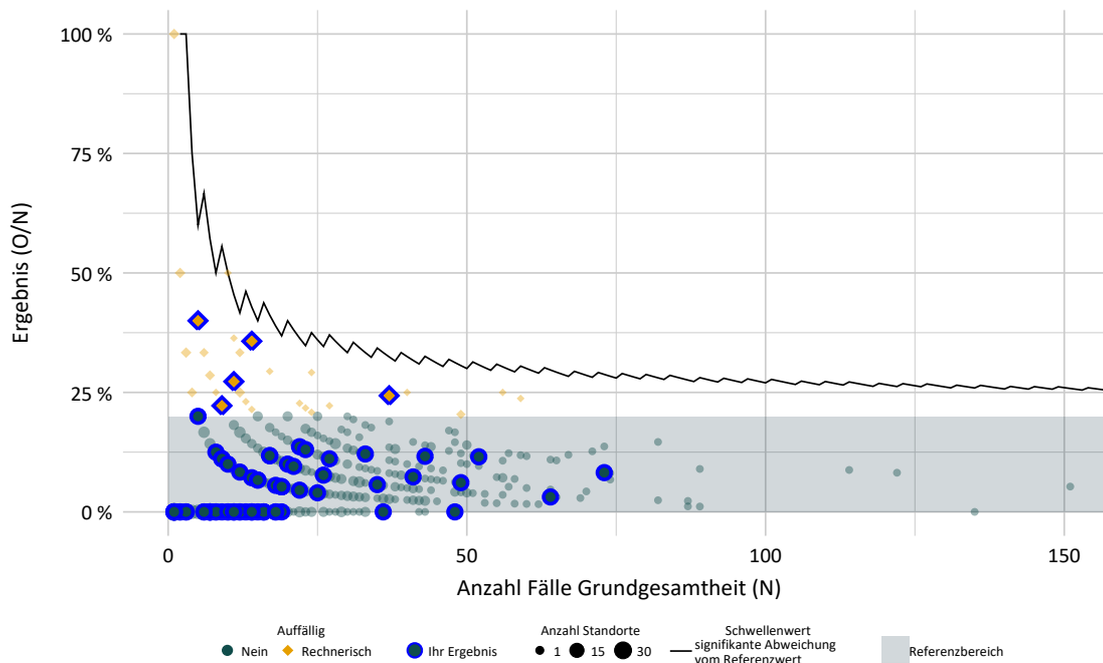
ID	10211
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle durchgeführten isolierten Ovareingriffe mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y*, 5-653*) [Folgende OPS sind zusätzlich erlaubt: 1*, 3*, 5-540*, 5-541.0*, 5-541.1*, 5-541.2*, 5-541.3*, 5-542*, 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**

<b>EJ 2022</b>	<b>Ergebnis O/N</b>	<b>Ergebnis %</b>	<b>Vertrauensbereich %</b>
<b>Ihr Ergebnis</b>	2020: 98 / 1.167 2021: 98 / 1.285 <b>2022: 86 / 1.280</b>	2020: 8,40 % 2021: 7,63 % <b>2022: 6,72 %</b>	2020: 6,94 % - 10,13 % 2021: 6,30 % - 9,21 % <b>2022: 5,47 % - 8,22 %</b>
<b>Bund</b>	2020: 1.073 / 13.785 2021: 1.044 / 14.134 <b>2022: 1.150 / 15.108</b>	2020: 7,78 % 2021: 7,39 % <b>2022: 7,61 %</b>	2020: 7,35 % - 8,24 % 2021: 6,97 % - 7,83 % <b>2022: 7,20 % - 8,05 %</b>

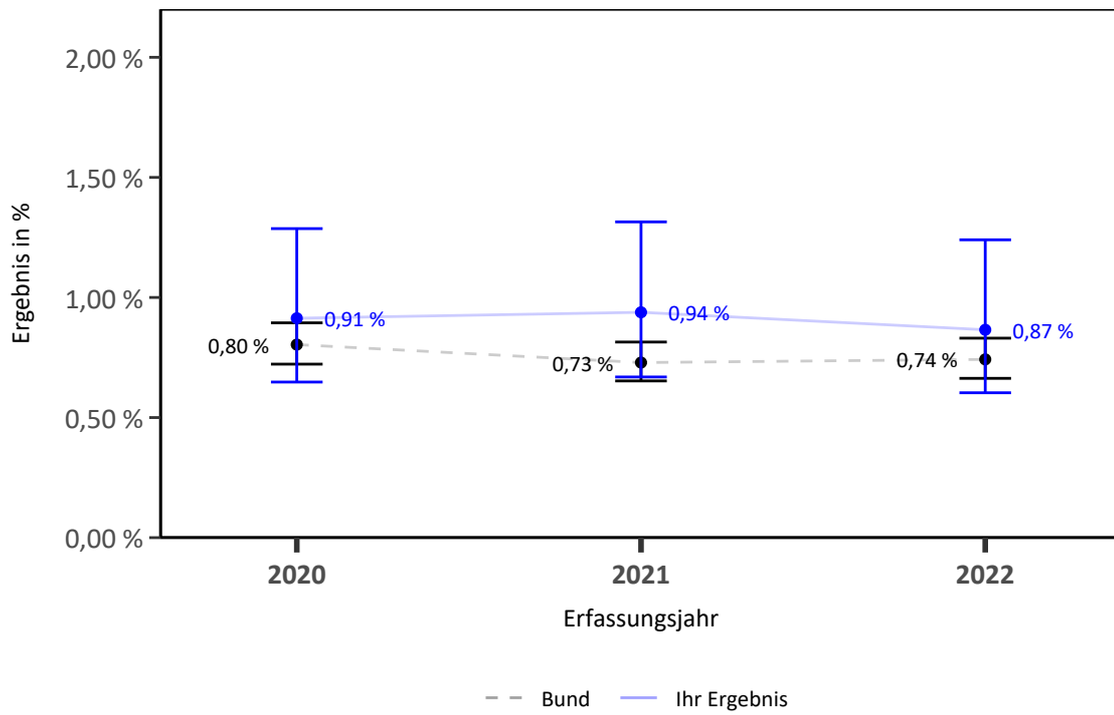
## 60685: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie

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

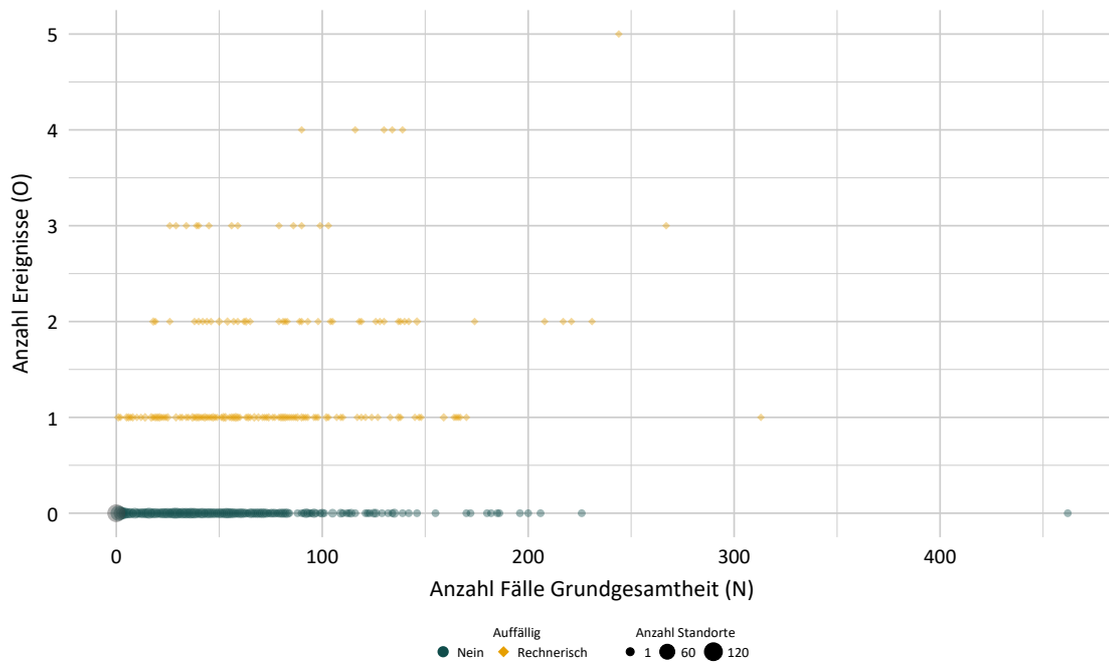
---

### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



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



**Detailergebnisse**

<b>EJ 2022</b>	<b>Ergebnis O/N</b>	<b>Ergebnis %</b>	<b>Vertrauensbereich %</b>
<b>Ihr Ergebnis</b>	2020: 32 / 3.503 2021: 33 / 3.517 <b>2022: 29 / 3.351</b>	2020: 0,91 % 2021: 0,94 % <b>2022: 0,87 %</b>	2020: 0,65 % - 1,29 % 2021: 0,67 % - 1,31 % <b>2022: 0,60 % - 1,24 %</b>
<b>Bund</b>	2020: 334 / 41.553 2021: 310 / 42.524 <b>2022: 301 / 40.552</b>	2020: 0,80 % 2021: 0,73 % <b>2022: 0,74 %</b>	2020: 0,72 % - 0,89 % 2021: 0,65 % - 0,81 % <b>2022: 0,66 % - 0,83 %</b>

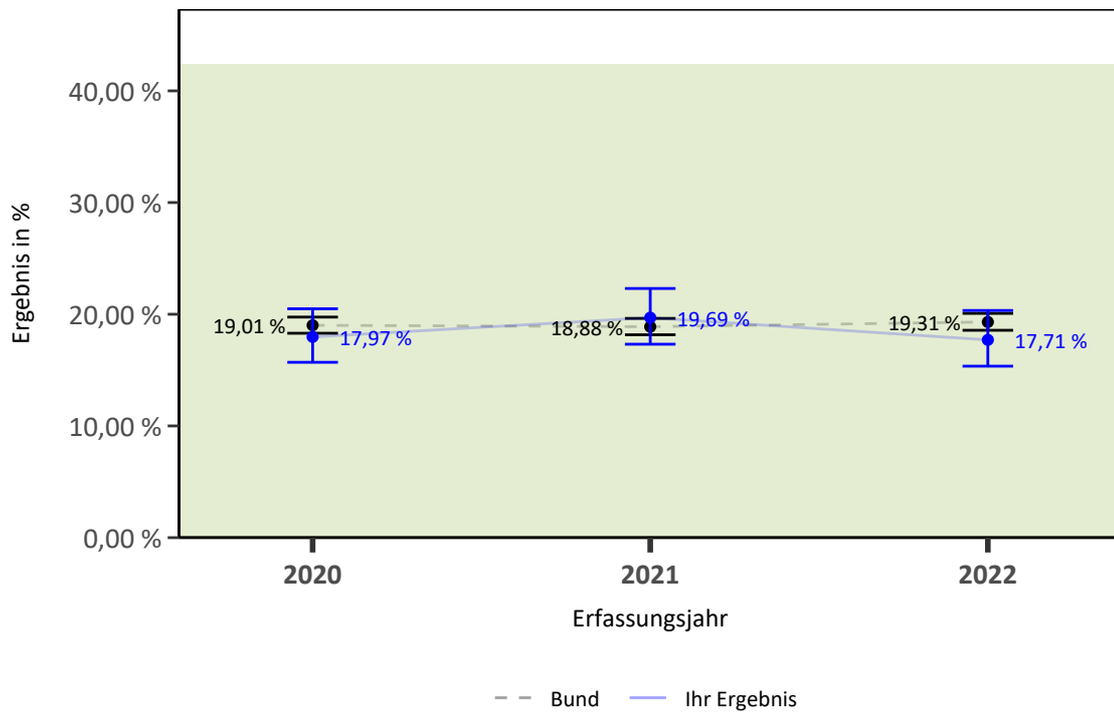
## 60686: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie

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

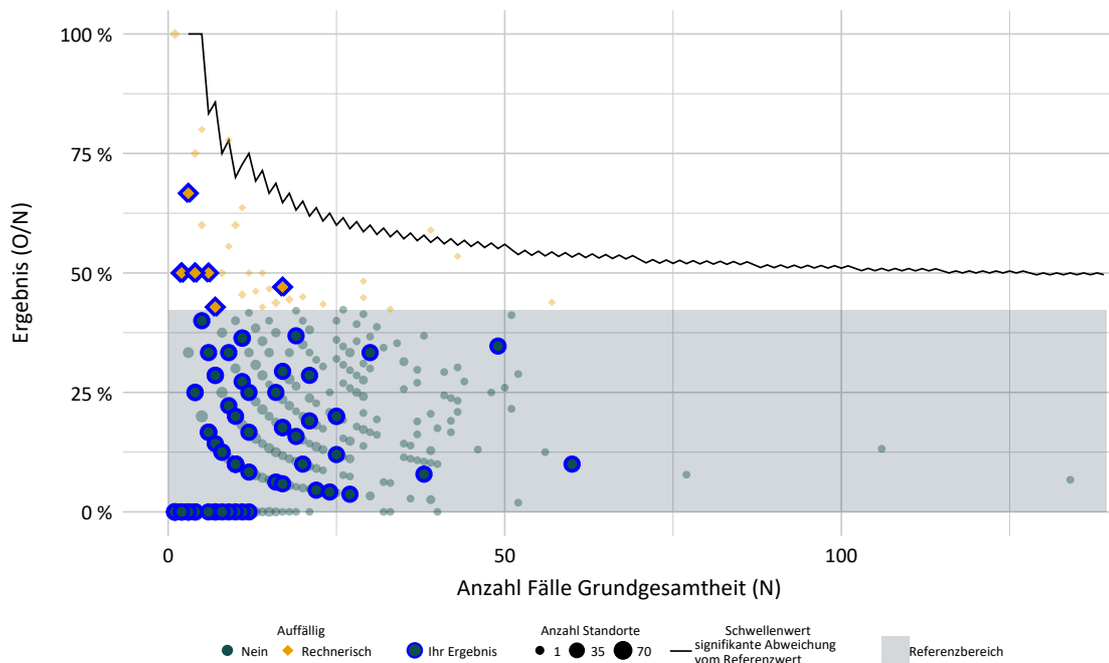
---

### Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



### Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



### Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
<b>Ihr Ergebnis</b>	2020: 177 / 985 2021: 192 / 975 <b>2022: 159 / 898</b>	2020: 17,97 % 2021: 19,69 % <b>2022: 17,71 %</b>	2020: 15,70 % - 20,49 % 2021: 17,32 % - 22,31 % <b>2022: 15,35 % - 20,34 %</b>
<b>Bund</b>	2020: 2.150 / 11.310 2021: 2.073 / 10.979 <b>2022: 2.026 / 10.493</b>	2020: 19,01 % 2021: 18,88 % <b>2022: 19,31 %</b>	2020: 18,30 % - 19,74 % 2021: 18,16 % - 19,62 % <b>2022: 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 % 2.491/2.491	100,00 % 31.187/31.187
3.1.1	ID: 17_22012 Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste oder Normalbefund als führender histologischer Befund	24,29 % 605/2.491	22,08 % 6.887/31.187
3.1.1.1	ID: 17_22013 Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste als führender histologischer Befund	22,64 % 564/2.491	19,99 % 6.233/31.187
3.1.1.2	ID: 17_22014 Normalbefund als führender histologischer Befund	1,65 % 41/2.491	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 % 1.280/1.280	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>	6,72 % 86/1.280	7,61 % 1.150/15.108
3.2.1.1	ID: 17_22015 Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste als führender histologischer Befund	4,77 % 61/1.280	4,90 % 740/15.108
3.2.1.2	ID: 17_22016 Normalbefund als führender histologischer Befund	1,95 % 25/1.280	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 % 199/199	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	10,05 % 20/199	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 % 296/296	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	13,18 % 39/296	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	0,87 % 29/3.351	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	68,91 % 951/1.380	68,90 % 11.428/16.586

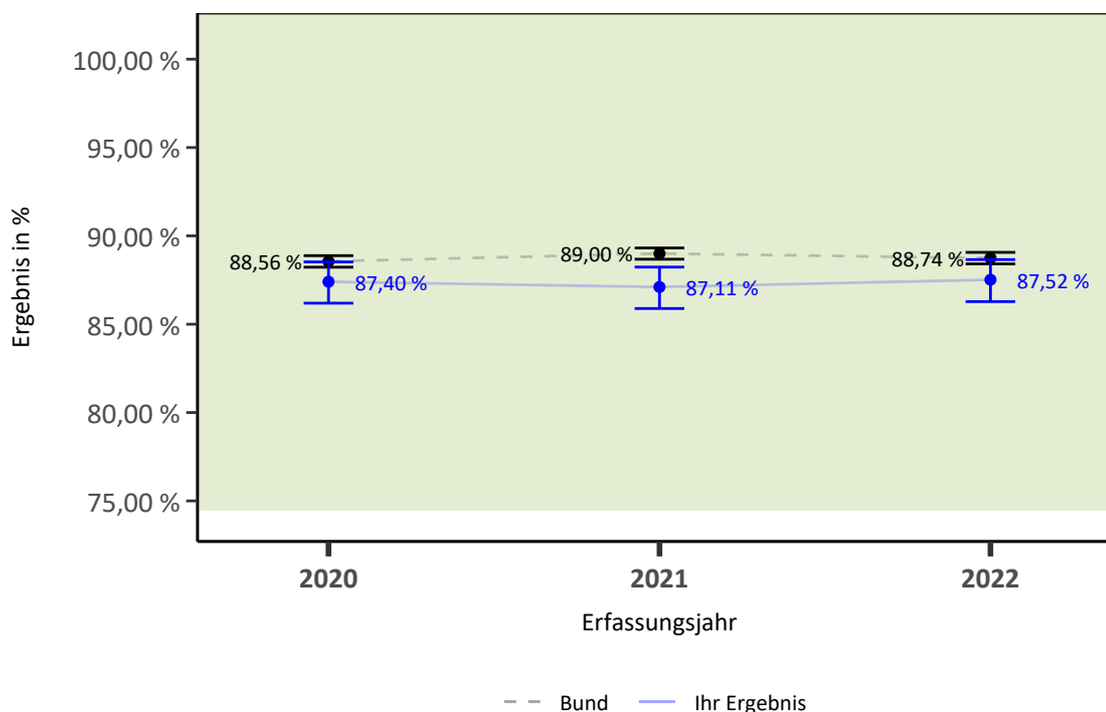
Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.5	ID: 60686 Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	17,71 % 159/898	19,31 % 2.026/10.493

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

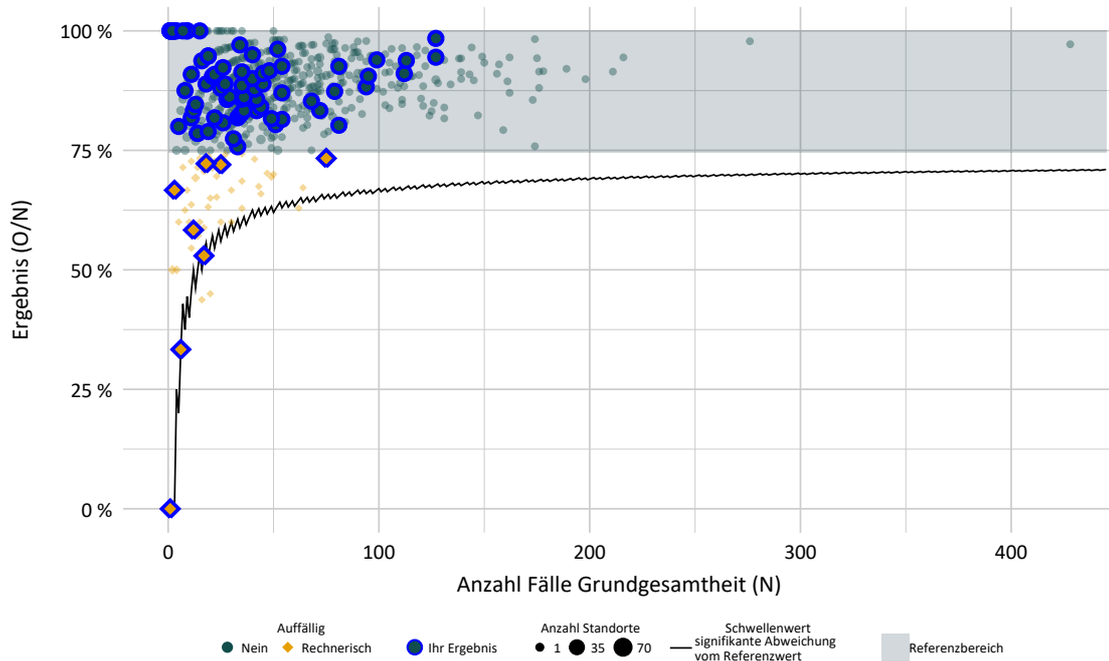
Qualitätsziel	Möglichst viele Patientinnen mit Organerhaltung bei Operationen am Ovar mit histologischem Normalbefund oder benigner Histologie
ID	612
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Operationen am Ovar (OPS: 5-65* [die Angabe zusätzlicher Codes ist erlaubt]) und führendem histologischem 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

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
<b>Ihr Ergebnis</b>	2020: 2.720 / 3.112 2021: 2.736 / 3.141 <b>2022: 2.601 / 2.972</b>	2020: 87,40 % 2021: 87,11 % <b>2022: 87,52 %</b>	2020: 86,19 % - 88,52 % 2021: 85,89 % - 88,23 % <b>2022: 86,28 % - 88,66 %</b>
<b>Bund</b>	2020: 32.403 / 36.590 2021: 33.339 / 37.459 <b>2022: 31.644 / 35.658</b>	2020: 88,56 % 2021: 89,00 % <b>2022: 88,74 %</b>	2020: 88,23 % - 88,88 % 2021: 88,68 % - 89,31 % <b>2022: 88,41 % - 89,07 %</b>

## Details zu den Ergebnissen

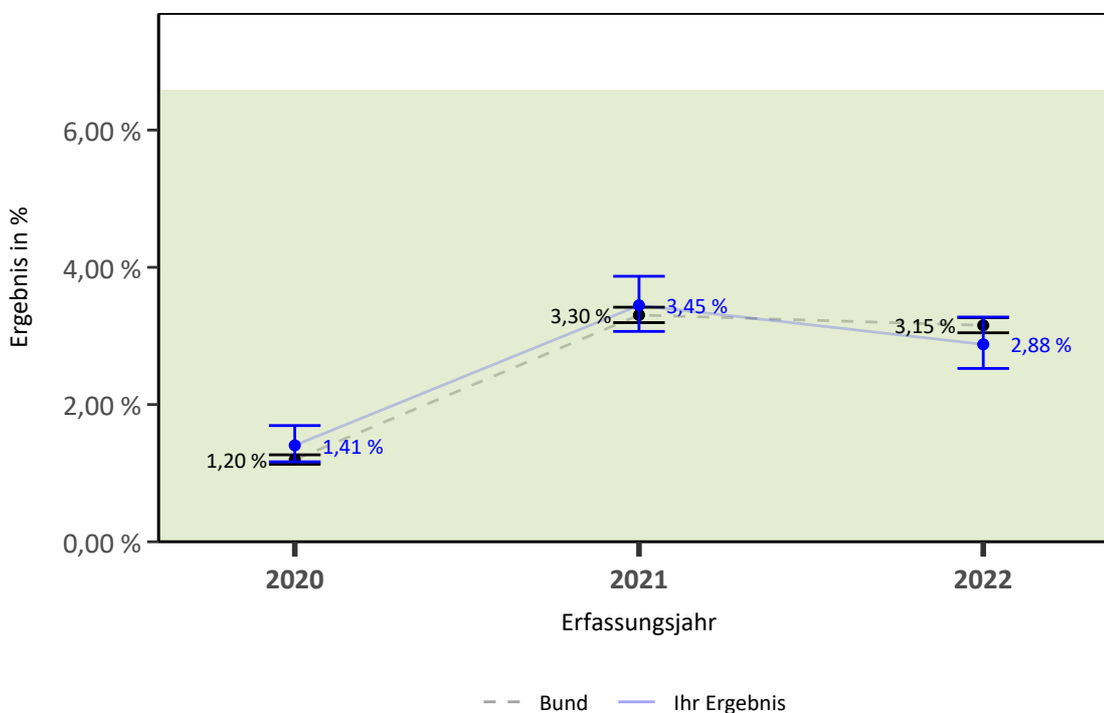
Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.1	Patientinnen mit Operationen am Ovar bei benigner Histologie		
4.1.1	ID: 17_22024 Alle Patientinnen	100,00 % 5.373/5.373	100,00 % 63.442/63.442
4.1.1.1	ID: 17_22025 Organerhaltende Operation	55,44 % 2.979/5.373	56,61 % 35.912/63.442
4.1.2	ID: 17_22045 Patientinnen ≤ 45 Jahre	55,28 % 2.970/5.373	56,03 % 35.549/63.442
4.1.2.1	<b>ID: 612</b> <b>Organerhaltende Operation</b>	87,52 % 2.601/2.972	88,74 % 31.644/35.658
4.1.3	ID: 17_22026 Patientinnen 46 - 55 Jahre	16,30 % 876/5.373	15,96 % 10.124/63.442
4.1.3.1	ID: 17_22027 Organerhaltende Operation	33,45 % 293/876	34,24 % 3.466/10.124
4.1.4	ID: 17_22034 Patientinnen > 55 Jahre	28,42 % 1.527/5.373	28,01 % 17.769/63.442
4.1.4.1	ID: 17_22035 Organerhaltende Operation	5,63 % 86/1.527	5,05 % 897/17.769

## 52283: Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden

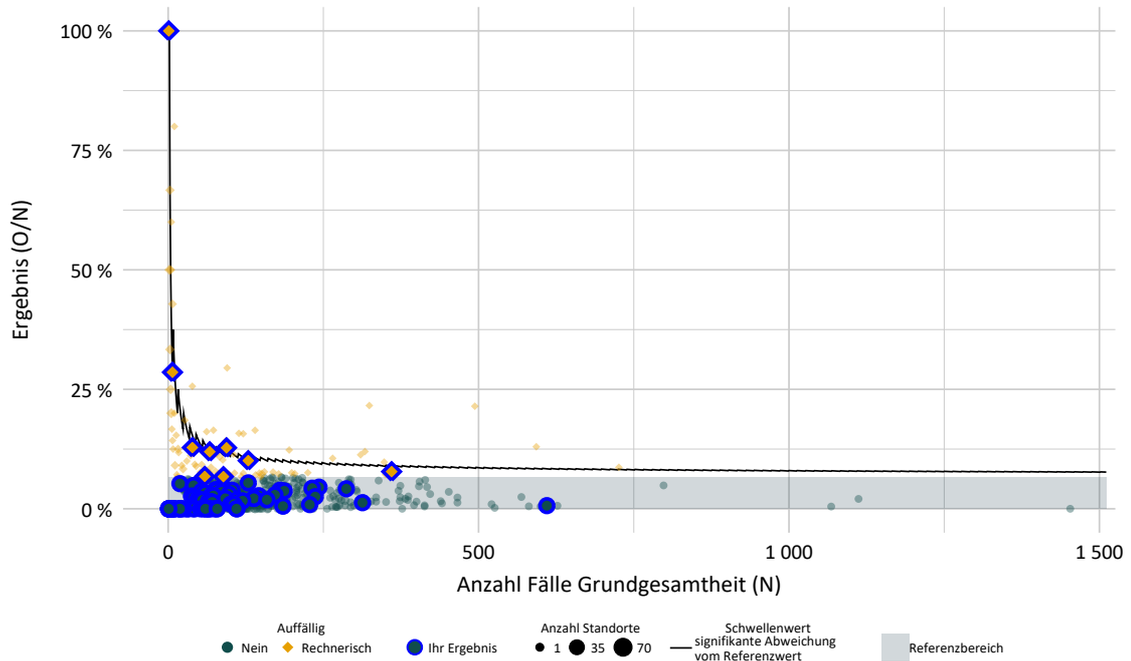
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit einer assistierten Blasenentleerung mittels transurethralen Dauerkatheters länger als 24 Stunden nach einer Operation am Ovar oder der Tuba uterina
ID	52283
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle isolierten Operationen am Ovar oder der Tuba 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

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
<b>Ihr Ergebnis</b>	2020: 108 / 7.686 2021: 273 / 7.924 <b>2022: 221 / 7.682</b>	2020: 1,41 % 2021: 3,45 % <b>2022: 2,88 %</b>	2020: 1,17 % - 1,69 % 2021: 3,07 % - 3,87 % <b>2022: 2,53 % - 3,27 %</b>
<b>Bund</b>	2020: 1.142 / 95.474 2021: 3.226 / 97.628 <b>2022: 3.021 / 95.777</b>	2020: 1,20 % 2021: 3,30 % <b>2022: 3,15 %</b>	2020: 1,13 % - 1,27 % 2021: 3,19 % - 3,42 % <b>2022: 3,05 % - 3,27 %</b>

## 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>	2,88 % 221/7.682	3,15 % 3.021/95.777
5.1.1	ID: 17_22037 ≤ 12 Stunden	18,22 % 1.400/7.682	22,50 % 21.551/95.777
5.1.2	ID: 17_22038 > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	16,25 % 1.248/7.682	25,90 % 24.802/95.777
5.1.3	ID: 17_22039 > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	1,08 % 83/7.682	1,44 % 1.383/95.777
5.1.4	ID: 17_22041 > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	0,74 % 57/7.682	0,64 % 616/95.777
5.1.5	ID: 17_22042 > 48 Stunden	1,05 % 81/7.682	1,07 % 1.022/95.777

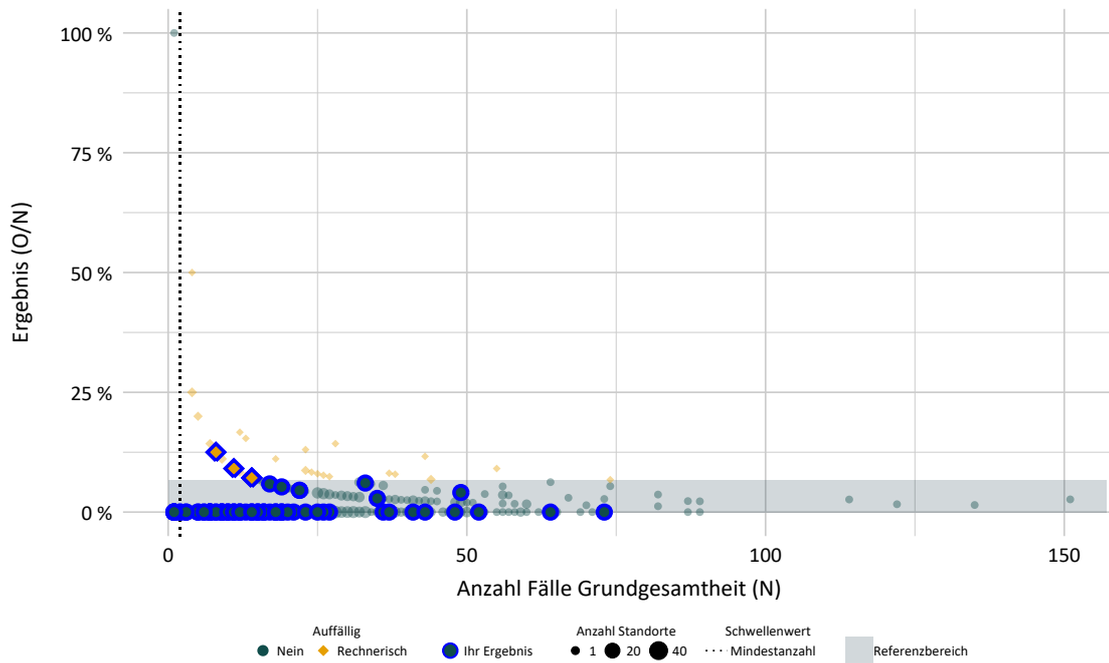
## Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien

### 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



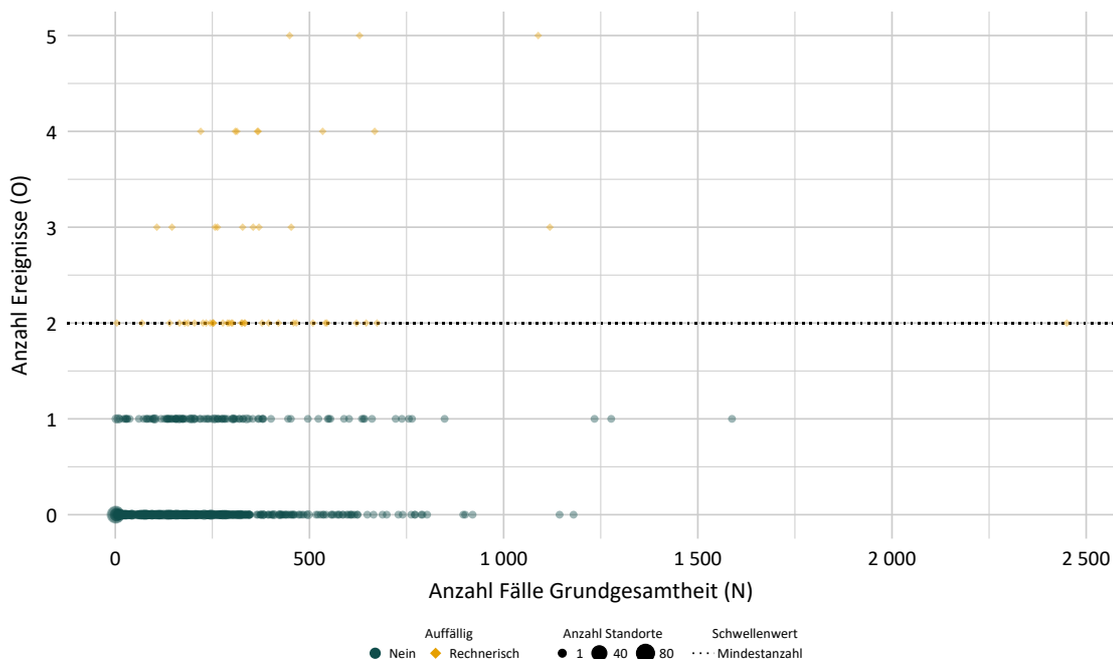
### Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	13 / 1.280	1,02 %	5,26 % 4 / 76
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

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	23 / 14.479	0,16 %	3,03 % 3 / 99
Bund	254 / 177.419	0,14 %	5,33 % 53 / 995

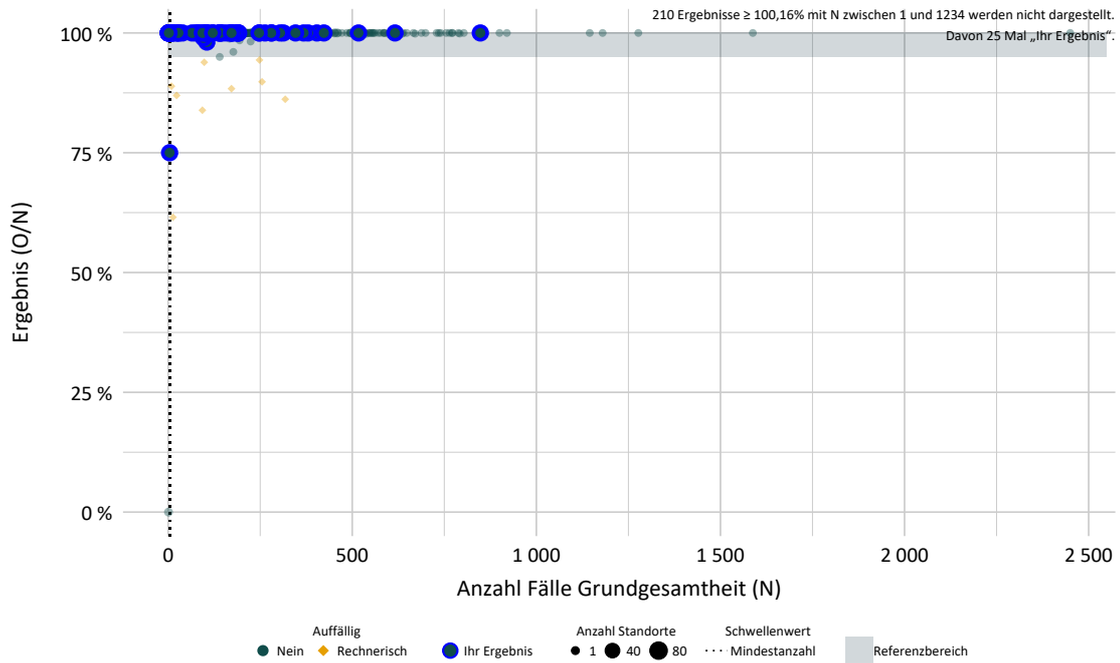
## Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit

### 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

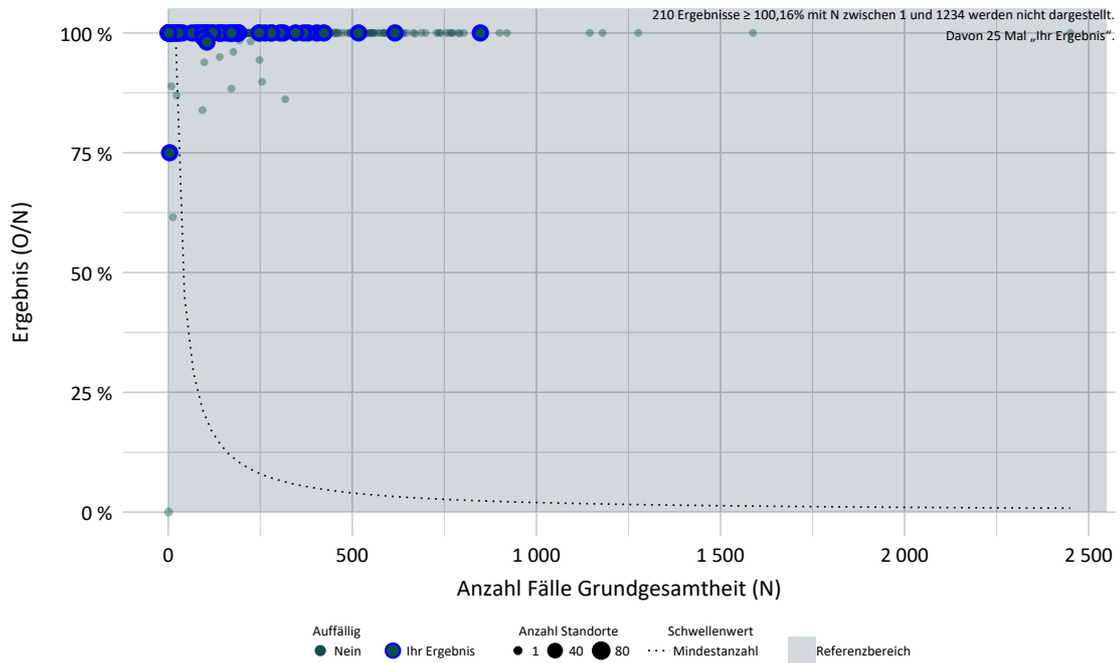
EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	14.482 / 14.300	101,27 %	0,00 % 0 / 99
Bund	177.823 / 176.845	100,55 %	0,90 % 9 / 1.004

## 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



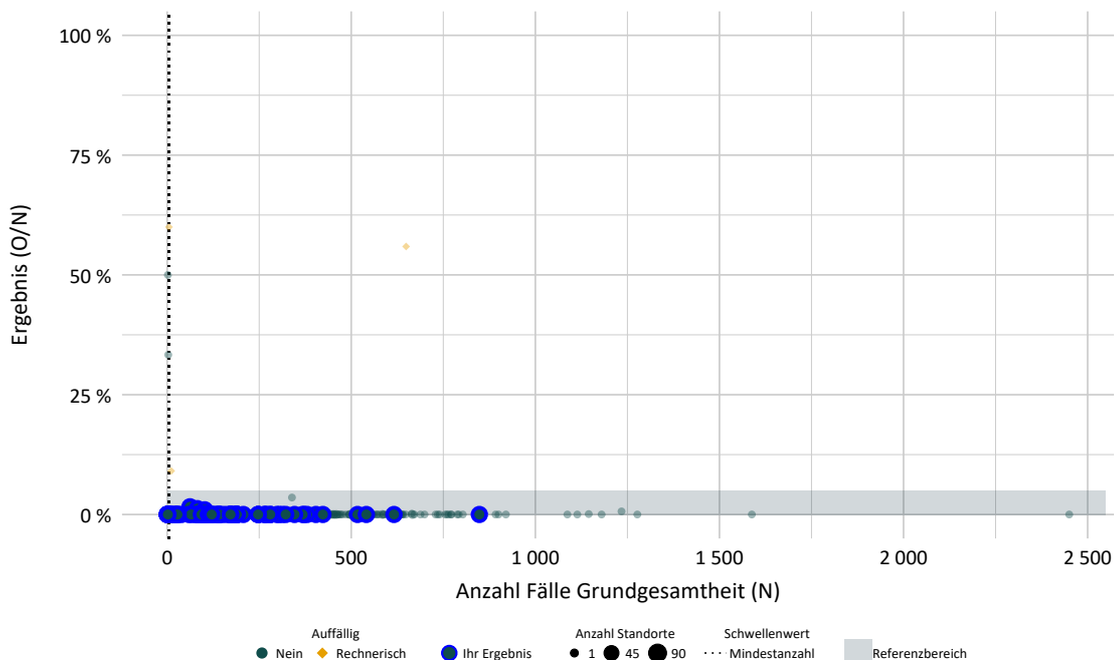
### Detailergebnisse

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	14.482 / 14.300	101,27 %	2,02 % 2 / 99
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

EJ 2022	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	≤3 / 14.300	x %	0,00 % 0 / 99
Bund	404 / 176.845	0,23 %	0,30 % 3 / 1.004

## Basisauswertung

### Basisdokumentation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Aufnahmequartal</b>				
1. Quartal	4.007	27,67	46.844	26,40
2. Quartal	3.565	24,62	44.924	25,32
3. Quartal	3.478	24,02	42.908	24,18
4. Quartal	3.429	23,68	42.743	24,09
Gesamt	14.479	100,00	177.419	100,00

### Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 14.479</b>		<b>N = 177.419</b>	
<b>Altersverteilung</b>				
< 20 Jahre	351	2,42	3.928	2,21
20 - 29 Jahre	1.878	12,97	21.417	12,07
30 - 39 Jahre	3.005	20,75	39.599	22,32
40 - 49 Jahre	3.374	23,30	43.063	24,27
50 - 59 Jahre	2.599	17,95	31.174	17,57
60 - 69 Jahre	1.693	11,69	20.720	11,68
70 - 79 Jahre	1.104	7,62	12.396	6,99
≥ 80 Jahre	475	3,28	5.122	2,89

## Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 14.479</b>		<b>N = 177.419</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	2.752	19,01	25.383	14,31
2 - 3 Tage	6.056	41,83	89.554	50,48
4 - 6 Tage	3.707	25,60	41.312	23,28
7 - 10 Tage	1.100	7,60	11.769	6,63
11 - 14 Tage	406	2,80	4.162	2,35
15 - 20 Tage	242	1,67	2.502	1,41
> 20 Tage	216	1,49	2.737	1,54

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang</b>	<b>N = 2.253</b>		<b>N = 23.827</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	50	2,22	479	2,01
2 - 3 Tage	282	12,52	2.913	12,23
4 - 6 Tage	783	34,75	7.885	33,09
7 - 10 Tage	548	24,32	6.256	26,26
11 - 14 Tage	271	12,03	2.761	11,59
15 - 20 Tage	166	7,37	1.660	6,97
> 20 Tage	153	6,79	1.873	7,86

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang</b>	<b>N = 722</b>		<b>N = 6.801</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	6	0,83	84	1,24
2 - 3 Tage	267	36,98	2.724	40,05
4 - 6 Tage	346	47,92	3.307	48,63
7 - 10 Tage	83	11,50	531	7,81
11 - 14 Tage	11	1,52	68	1,00
15 - 20 Tage	≤3	x	41	0,60
> 20 Tage	6	0,83	46	0,68

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang</b>	<b>N = 10.775</b>		<b>N = 136.302</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	2.539	23,56	22.289	16,35
2 - 3 Tage	5.187	48,14	79.286	58,17
4 - 6 Tage	2.413	22,39	27.986	20,53
7 - 10 Tage	433	4,02	4.302	3,16
11 - 14 Tage	103	0,96	1.117	0,82
15 - 20 Tage	55	0,51	680	0,50
> 20 Tage	45	0,42	642	0,47

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N = 233</b>		<b>N = 2.415</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	10	4,29	57	2,36
2 - 3 Tage	50	21,46	594	24,60
4 - 6 Tage	105	45,06	1.078	44,64
7 - 10 Tage	43	18,45	412	17,06
11 - 14 Tage	11	4,72	122	5,05
15 - 20 Tage	9	3,86	57	2,36
> 20 Tage	5	2,15	95	3,93

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang</b>	<b>N = 10</b>		<b>N = 131</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	7	5,34
2 - 3 Tage	4	40,00	32	24,43
4 - 6 Tage	≤3	x	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 = 493</b>		<b>N = 6.349</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	11	2,23	79	1,24
2 - 3 Tage	201	40,77	2.418	38,08
4 - 6 Tage	238	48,28	3.134	49,36
7 - 10 Tage	32	6,49	564	8,88
11 - 14 Tage	5	1,01	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 = 254</b>		<b>N = 2.795</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	38	14,96	349	12,49
2 - 3 Tage	121	47,64	1.424	50,95
4 - 6 Tage	71	27,95	727	26,01
7 - 10 Tage	17	6,69	184	6,58
11 - 14 Tage	≤3	x	46	1,65
15 - 20 Tage	≤3	x	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 = 59</b>		<b>N = 775</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	5	8,47	91	11,74
2 - 3 Tage	32	54,24	415	53,55
4 - 6 Tage	18	30,51	183	23,61
7 - 10 Tage	≤3	x	55	7,10
11 - 14 Tage	0	0,00	15	1,94
15 - 20 Tage	0	0,00	6	0,77
> 20 Tage	≤3	x	10	1,29

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 14.495</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Einstufung nach ASA-Klassifikation</b>				
(1) normale, gesunde Patientin	4.232	29,20	60.549	34,02
(2) Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	8.328	57,45	97.714	54,90
(3) Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	1.856	12,80	18.997	10,67
(4) Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt	73	0,50	683	0,38
(5) moribunde Patientin, von der nicht erwartet wird, dass sie ohne Operation überlebt	6	0,04	47	0,03

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 14.495</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Operation nach Organgebieten<sup>2</sup></b>				
Adnexe	12.295	84,82	154.900	87,03
Zervix	209	1,44	2.093	1,18
Corpus uteri	6.769	46,70	82.582	46,40
<b>Angaben zur Operation</b>				
Voroperation im OP-Gebiet	6.505	44,88	79.750	44,81

<sup>2</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 14.495</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Operationszugang<sup>3</sup></b>				
Offen chirurgisch (abdominal)	2.253	15,54	23.898	13,43
Vaginal, laparoskopisch assistiert	722	4,98	6.816	3,83
Endoskopisch (laparoskopisch)	10.787	74,42	136.672	76,79
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	233	1,61	2.419	1,36
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	10	0,07	131	0,07
Vaginal	493	3,40	6.362	3,57
Sonstige	254	1,75	2.798	1,57
Nicht näher bezeichnet	59	0,41	775	0,44

<sup>3</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 14.495</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	72	0,50	3.094	1,74
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	79	0,04
5-987.x - Sonstige	0	0,00	30	0,02

<sup>4</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 14.495</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Intraoperative Komplikationen<sup>5</sup></b>				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	327	2,26	3.006	1,69
Blase	64	0,44	755	0,42
Harnleiter	45	0,31	312	0,18
Urethra	≤3	x	12	0,01
Darm	99	0,68	839	0,47
Uterus	28	0,19	217	0,12
Gefäß-/Nervenläsion	29	0,20	310	0,17
Lagerungsschaden	≤3	x	21	0,01
andere Organverletzungen	13	0,09	131	0,07
andere intraoperative Komplikationen	66	0,46	562	0,32

<sup>5</sup> Mehrfachnennung möglich

## Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 14.495</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>postoperative Histologie</b>				
(0) nein	494	3,41	6.346	3,57
(1) ja	14.001	96,59	171.644	96,43
<b>davon: Adnexe</b>				
(01) Normalbefund	356	2,54	5.520	3,22
(02) Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste	1.201	8,58	13.003	7,58
(03) seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)	1.615	11,53	19.355	11,28
(04) Dermoid (z.B. benignes Teratom)	483	3,45	6.511	3,79

## Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 14.495</b>		<b>N = 177.990</b>	
(05) Endometriose	970	6,93	11.489	6,69
(06) andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)	998	7,13	13.129	7,65
(07) Entzündung	284	2,03	2.845	1,66
(08) Extrauterin gravidität	919	6,56	9.420	5,49
(09) Stieldrehung	97	0,69	977	0,57
(10) Borderline-Veränderungen	174	1,24	2.062	1,20
(11) primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome	509	3,64	6.237	3,63
(19) Veränderungen an den Adnexen, die in den Schlüsselwerten 02 - 11 nicht erfasst sind	168	1,20	1.873	1,09
<b>davon: Cervix uteri</b>				
(20) Ektopie	≤3	x	35	0,02
(21) Dysplasie	139	0,99	1.714	1,00
(22) Carcinoma in situ	133	0,95	2.068	1,20
(23) Invasives Karzinom Ia	45	0,32	721	0,42
(24) Invasives Karzinom > Ia	135	0,96	1.736	1,01
(28) histologisch Normalbefund	39	0,28	680	0,40
(29) Veränderungen der Cervix uteri, die in den Schlüsselwerten 20 - 24 nicht erfasst sind	44	0,31	744	0,43
<b>davon: Corpus uteri</b>				
(30) Myom	2.876	20,54	35.533	20,70
(31) primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive	781	5,58	9.007	5,25
(38) histologisch Normalbefund	393	2,81	5.153	3,00
(39) Veränderungen des Corpus uteri, die in den Schlüsselwerten 30 und 31 nicht erfasst sind	587	4,19	6.790	3,96

## Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 14.495</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>davon: Vagina/Vulva</b>				
(70) Entzündliche Veränderungen	7	0,05	46	0,03
(71) Benigne Neoplasien	4	0,03	49	0,03
(72) Maligne Neoplasien	16	0,11	203	0,12
(78) Histologisch Normalbefund	4	0,03	34	0,02
(79) Veränderungen der Vagina/Vulva, die in den Schlüsselwerten 70 – 72 nicht erfasst sind	6	0,04	56	0,03
<b>davon: Andere Lokalisationen</b>				
(80) Endometriose anderer Lokalisationen	716	5,11	11.227	6,54
(81) Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen	301	2,15	3.427	2,00

## Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Operationen</b>	<b>N = 14.495</b>		<b>N = 177.990</b>	
<b>Assistierte Blasenentleerung</b>				
(0) nein	6.295	43,43	61.880	34,77
(1) ja	8.200	56,57	116.110	65,23
<b>davon</b>				
wiederholte Einmalkatheterisierung	153	1,87	2.170	1,87
transurethraler Dauerkatheter	7.992	97,46	113.128	97,43
suprapubischer Dauerkatheter	77	0,94	1.196	1,03
<b>davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung</b>				
(1) ≤ 12 Stunden	2.396	29,22	33.455	28,81
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	3.919	47,79	61.155	52,67
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	546	6,66	7.762	6,69
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	540	6,59	5.228	4,50
(5) > 48 Stunden	799	9,74	8.510	7,33

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 14.479</b>		<b>N = 177.419</b>	
<b>Entlassungsdiagnose (ICD 10)<sup>6</sup></b>				
(D25.-) Uterusmyom	3.202	22,11	40.558	22,86
(D26.-) Sonstige gutartige Neubildung des Uterus	12	0,08	215	0,12
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	2.157	14,90	26.487	14,93
(C53.-) Bösartige Neubildung der Cervix uteri	185	1,28	2.643	1,49
(C54.-) Bösartige Neubildung des Corpus uteri	828	5,72	9.276	5,23
(C56) Bösartige Neubildung des Ovars	513	3,54	6.391	3,60
(N70.-) Salpingitis bzw. Oophoritis	763	5,27	8.057	4,54
(N71.-) Entzündliche Erkrankungen des Uterus, ausgenommen der Zervix	39	0,27	384	0,22
(N72) Entzündliche Erkrankungen der Cervix uteri	241	1,66	2.008	1,13
(N73.-) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	2.113	14,59	27.550	15,53
(N80.-) Endometriose	2.946	20,35	40.260	22,69
(N81.-) Genitalprolaps	925	6,39	11.124	6,27
(N83.-) Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	4.021	27,77	48.776	27,49
(N87.-) Dysplasie der Cervix uteri	199	1,37	2.283	1,29
(N92.-) Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation	1.361	9,40	14.794	8,34

<sup>6</sup> Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 14.479</b>		<b>N = 177.419</b>	
<b>Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)</b>				

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 14.479</b>		<b>N = 177.419</b>	
(01) Behandlung regulär beendet	13.197	91,15	159.003	89,62
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	955	6,60	15.407	8,68
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	5	0,03	130	0,07
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	177	1,22	1.487	0,84
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	4	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	41	0,28	448	0,25
(07) Tod	37	0,26	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	21	0,15	137	0,08
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	30	0,21	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	8	0,06	92	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen <sup>8</sup>	4	0,03	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

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Alle Patientinnen</b>	<b>N = 14.479</b>		<b>N = 177.419</b>	
(29) Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	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	2.452	27,63	29.732	26,35
2. Quartal	2.201	24,81	28.558	25,31
3. Quartal	2.118	23,87	27.079	23,99
4. Quartal	2.102	23,69	27.485	24,35
Gesamt	8.873	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 = 8.873</b>		<b>N = 112.854</b>	
<b>Altersverteilung</b>				
< 20 Jahre	315	3,55	3.549	3,14
20 - 29 Jahre	1.737	19,58	19.771	17,52
30 - 39 Jahre	2.644	29,80	35.395	31,36
40 - 49 Jahre	2.634	29,69	34.453	30,53
50 - 59 Jahre	1.149	12,95	13.926	12,34
60 - 69 Jahre	213	2,40	3.493	3,10
70 - 79 Jahre	133	1,50	1.661	1,47
≥ 80 Jahre	48	0,54	606	0,54

## Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.873</b>		<b>N = 112.854</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	1.694	19,09	17.541	15,54
2 - 3 Tage	4.164	46,93	62.217	55,13
4 - 6 Tage	2.328	26,24	26.082	23,11
7 - 10 Tage	467	5,26	4.639	4,11
11 - 14 Tage	102	1,15	1.093	0,97
15 - 20 Tage	65	0,73	626	0,55
> 20 Tage	53	0,60	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 = 867</b>		<b>N = 9.085</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	43	4,96	380	4,18
2 - 3 Tage	189	21,80	2.005	22,07
4 - 6 Tage	406	46,83	4.232	46,58
7 - 10 Tage	151	17,42	1.568	17,26
11 - 14 Tage	35	4,04	424	4,67
15 - 20 Tage	22	2,54	214	2,36
> 20 Tage	21	2,42	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 = 395</b>		<b>N = 3.913</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	5	1,27	53	1,35
2 - 3 Tage	178	45,06	1.804	46,10
4 - 6 Tage	176	44,56	1.816	46,41
7 - 10 Tage	27	6,84	178	4,55
11 - 14 Tage	≤3	x	24	0,61
15 - 20 Tage	≤3	x	20	0,51
> 20 Tage	4	1,01	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 = 7.144</b>		<b>N = 91.362</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	1.494	20,91	14.568	15,95
2 - 3 Tage	3.531	49,43	54.101	59,22
4 - 6 Tage	1.710	23,94	18.726	20,50
7 - 10 Tage	281	3,93	2.624	2,87
11 - 14 Tage	63	0,88	615	0,67
15 - 20 Tage	39	0,55	388	0,42
> 20 Tage	26	0,36	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 = 114</b>		<b>N = 1.170</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	26	2,22
2 - 3 Tage	24	21,05	321	27,44
4 - 6 Tage	64	56,14	584	49,91
7 - 10 Tage	18	15,79	153	13,08
11 - 14 Tage	≤3	x	38	3,25
15 - 20 Tage	≤3	x	17	1,45
> 20 Tage	≤3	x	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 = 5</b>		<b>N = 76</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	5	6,58
2 - 3 Tage	≤3	x	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 = 304</b>		<b>N = 4.734</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	11	3,62	73	1,54
2 - 3 Tage	150	49,34	1.949	41,17
4 - 6 Tage	119	39,14	2.284	48,25
7 - 10 Tage	20	6,58	337	7,12
11 - 14 Tage	≤3	x	38	0,80
15 - 20 Tage	0	0,00	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 = 214</b>		<b>N = 2.146</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	29	13,55	262	12,21
2 - 3 Tage	106	49,53	1.126	52,47
4 - 6 Tage	65	30,37	586	27,31
7 - 10 Tage	9	4,21	124	5,78
11 - 14 Tage	≤3	x	19	0,89
15 - 20 Tage	≤3	x	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 = 52</b>		<b>N = 636</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	4	7,69	79	12,42
2 - 3 Tage	29	55,77	357	56,13
4 - 6 Tage	15	28,85	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 = 8.881</b>		<b>N = 113.181</b>	
<b>Angaben zur Operation<sup>10</sup></b>				
Voroperation im OP-Gebiet	3.811	42,91	47.956	42,37

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 8.881</b>		<b>N = 113.181</b>	
<b>Eingriffe (nach OPS)<sup>11</sup></b>				
5-650 - Inzision des Ovars	157	1,77	1.966	1,74
5-651 - Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	3.300	37,16	40.948	36,18
5-652.5 - Partielle Ovariectomie	76	0,86	1.089	0,96
5-653 - Salpingoovariectomie	0	0,00	0	0,00
5-656 - Plastische Rekonstruktion des Ovars	293	3,30	4.175	3,69
5-657 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	1.831	20,62	22.654	20,02
5-658 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung	166	1,87	1.861	1,64
5-659 - Andere Operationen am Ovar	88	0,99	1.314	1,16
5-660 - Salpingotomie	189	2,13	2.282	2,02
5-661 - Salpingektomie	3.667	41,29	48.503	42,85
5-663 - Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	59	0,66	814	0,72
5-665 - Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	214	2,41	2.861	2,53
5-666 - Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	54	0,61	648	0,57
5-667 - Insufflation der Tubae uterinae	948	10,67	14.756	13,04
5-669 - Andere Operationen an der Tuba uterina	28	0,32	325	0,29
5-744.0 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Salpingotomie	309	3,48	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 = 8.881</b>		<b>N = 113.181</b>	
5-744.2 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Partielle Salpingektomie	84	0,95	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 = 8.881</b>		<b>N = 113.181</b>	
<b>Operationszugang<sup>12</sup></b>				
Offen chirurgisch (abdominal)	867	9,76	9.107	8,05
Vaginal, laparoskopisch assistiert	395	4,45	3.917	3,46
Endoskopisch (laparoskopisch)	7.151	80,52	91.604	80,94
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	114	1,28	1.172	1,04
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	5	0,06	76	0,07
Vaginal	304	3,42	4.746	4,19
Sonstige	214	2,41	2.148	1,90
Nicht näher bezeichnet	52	0,59	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 = 8.881</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	43	0,48	1.788	1,58
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	51	0,05
5-987.x - Sonstige	0	0,00	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 = 8.881</b>		<b>N = 113.181</b>	
<b>Intraoperative Komplikationen<sup>14</sup></b>				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	150	1,69	1.445	1,28
Blase	27	0,30	381	0,34
Harnleiter	18	0,20	134	0,12
Urethra	0	0,00	5	0,00
Darm	38	0,43	324	0,29
Uterus	18	0,20	133	0,12
Gefäß-/Nervenläsion	11	0,12	127	0,11
Lagerungsschaden	≤3	x	13	0,01
andere Organverletzungen	6	0,07	59	0,05
andere intraoperative Komplikationen	38	0,43	316	0,28

<sup>14</sup> Mehrfachnennung möglich

## Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Assistierte Blasenentleerung</b>				
(0) nein	4.190	47,18	42.888	37,89
(1) ja	4.691	52,82	70.293	62,11
<b>davon</b>				
wiederholte Einmalkatheterisierung	105	2,24	1.434	2,04
transurethraler Dauerkatheter	4.566	97,34	68.519	97,48
suprapubischer Dauerkatheter	31	0,66	526	0,75
<b>davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung</b>				
(1) ≤ 12 Stunden	1.550	33,04	22.927	32,62
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	2.431	51,82	38.753	55,13
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	236	5,03	3.651	5,19
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	255	5,44	2.419	3,44
(5) > 48 Stunden	219	4,67	2.543	3,62

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.873</b>		<b>N = 112.854</b>	
<b>Entlassungsdiagnose (ICD 10)<sup>15</sup></b>				
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	645	7,27	9.285	8,23
(D39.1) Unsichere Neubildung am Ovar	84	0,95	996	0,88
(N70.-) Salpingitis bzw. Oophoritis	521	5,87	5.800	5,14
(N73.-) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	1.498	16,88	19.777	17,52
(N83.0 - N83.2) Ovarialzysten	2.069	23,32	25.059	22,20
(N80.1 - N80.3, N80.8 - N80.9) Endometriose	1.758	19,81	25.533	22,62
(N83.4) Prolaps oder Hernie des Ovars und der Tuba uterina	≤3	x	12	0,01
(N97.-) Sterilität der Frau	408	4,60	7.188	6,37
(O00.-) Extrauteringravidität	729	8,22	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 = 8.873</b>		<b>N = 112.854</b>	
<b>Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)</b>				
(01) Behandlung regulär beendet	8.239	92,85	103.526	91,73
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	452	5,09	7.715	6,84
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	≤3	x	74	0,07

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.873</b>		<b>N = 112.854</b>	
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	133	1,50	1.157	1,03
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	≤3	x
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	17	0,19	155	0,14
(07) Tod	4	0,05	52	0,05
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit <sup>16</sup>	≤3	x	≤3	x
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	11	0,12	41	0,04
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	6	0,07	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	4	0,05	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

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 8.873</b>		<b>N = 112.854</b>	

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

<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	1.987	28,22	23.307	26,48
2. Quartal	1.728	24,54	22.337	25,38
3. Quartal	1.642	23,32	20.863	23,70
4. Quartal	1.684	23,92	21.516	24,44
Gesamt	7.041	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 = 7.041</b>		<b>N = 88.023</b>	
<b>Altersverteilung</b>				
< 20 Jahre	29	0,41	305	0,35
20 - 29 Jahre	202	2,87	2.143	2,43
30 - 39 Jahre	1.023	14,53	12.025	13,66
40 - 49 Jahre	2.273	32,28	28.975	32,92
50 - 59 Jahre	1.769	25,12	22.370	25,41
60 - 69 Jahre	973	13,82	12.874	14,63
70 - 79 Jahre	576	8,18	6.959	7,91
≥ 80 Jahre	196	2,78	2.372	2,69

## Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 7.041</b>		<b>N = 88.023</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	1.187	16,86	9.494	10,79
2 - 3 Tage	3.077	43,70	46.198	52,48
4 - 6 Tage	2.066	29,34	24.069	27,34
7 - 10 Tage	436	6,19	5.074	5,76
11 - 14 Tage	144	2,05	1.456	1,65
15 - 20 Tage	62	0,88	805	0,91
> 20 Tage	69	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 = 992</b>		<b>N = 11.323</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	12	1,21	138	1,22
2 - 3 Tage	139	14,01	1.594	14,08
4 - 6 Tage	434	43,75	4.895	43,23
7 - 10 Tage	230	23,19	2.726	24,07
11 - 14 Tage	95	9,58	927	8,19
15 - 20 Tage	40	4,03	478	4,22
> 20 Tage	42	4,23	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 = 318</b>		<b>N = 3.822</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	43	1,13
2 - 3 Tage	161	50,63	1.735	45,40
4 - 6 Tage	131	41,19	1.802	47,15
7 - 10 Tage	17	5,35	179	4,68
11 - 14 Tage	≤3	x	25	0,65
15 - 20 Tage	≤3	x	21	0,55
> 20 Tage	4	1,26	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 = 5.643</b>		<b>N = 71.790</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	1.172	20,77	9.355	13,03
2 - 3 Tage	2.716	48,13	42.524	59,23
4 - 6 Tage	1.468	26,01	16.694	23,25
7 - 10 Tage	198	3,51	2.048	2,85
11 - 14 Tage	45	0,80	502	0,70
15 - 20 Tage	21	0,37	335	0,47
> 20 Tage	23	0,41	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 = 132</b>		<b>N = 1.439</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	7	5,30	30	2,08
2 - 3 Tage	29	21,97	377	26,20
4 - 6 Tage	63	47,73	693	48,16
7 - 10 Tage	21	15,91	221	15,36
11 - 14 Tage	7	5,30	54	3,75
15 - 20 Tage	4	3,03	23	1,60
> 20 Tage	≤3	x	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 = 4</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	≤3	x	34	50,00
7 - 10 Tage	0	0,00	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 = 273</b>		<b>N = 4.286</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	22	0,51
2 - 3 Tage	138	50,55	1.724	40,22
4 - 6 Tage	120	43,96	2.145	50,05
7 - 10 Tage	8	2,93	312	7,28
11 - 14 Tage	≤3	x	35	0,82
15 - 20 Tage	0	0,00	19	0,44
> 20 Tage	≤3	x	29	0,68

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und sonstigem Operationszugang</b>	<b>N = 146</b>		<b>N = 1.533</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	12	8,22	121	7,89
2 - 3 Tage	70	47,95	786	51,27
4 - 6 Tage	49	33,56	468	30,53
7 - 10 Tage	10	6,85	99	6,46
11 - 14 Tage	≤3	x	30	1,96
15 - 20 Tage	≤3	x	12	0,78
> 20 Tage	≤3	x	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 = 28</b>		<b>N = 298</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	11	3,69
2 - 3 Tage	13	46,43	169	56,71
4 - 6 Tage	12	42,86	84	28,19
7 - 10 Tage	≤3	x	21	7,05
11 - 14 Tage	0	0,00	7	2,35
15 - 20 Tage	0	0,00	≤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 = 7.045</b>		<b>N = 88.184</b>	
<b>Angaben zur Operation<sup>19</sup></b>				
Voroperation im OP-Gebiet	3.396	48,20	43.077	48,85

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)</b>	<b>N = 7.045</b>		<b>N = 88.184</b>	
<b>Eingriffe (nach OPS)<sup>20</sup></b>				
5-652.4 - Restovariektomie	24	0,33	173	0,19
5-652.6 - Totale Ovariektomie	236	3,25	2.841	3,11
5-652.y - nicht näher bezeichnete Ovariektomie	0	0,00	24	0,03
5-653 - Salpingoovariektomie	3.060	42,10	36.523	40,03
5-661.4 - Restsalpingektomie	323	4,44	3.335	3,66
5-661.6 - Totale Salpingektomie	3.347	46,04	45.575	49,96
5-661.y - nicht näher bezeichnete Salpingektomie	6	0,08	79	0,09
5-744.4 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Totale Salpingektomie	243	3,34	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 = 7.045</b>		<b>N = 88.184</b>	
<b>Operationszugang<sup>21</sup></b>				
Offen chirurgisch (abdominal)	992	14,08	11.345	12,87
Vaginal, laparoskopisch assistiert	318	4,51	3.826	4,34
Endoskopisch (laparoskopisch)	5.647	80,16	71.914	81,55
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	132	1,87	1.440	1,63
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	4	0,06	68	0,08
Vaginal	273	3,88	4.292	4,87
Sonstige	146	2,07	1.535	1,74
Nicht näher bezeichnet	28	0,40	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 = 7.045</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	33	0,47	1.877	2,13
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	53	0,06
5-987.x - Sonstige	0	0,00	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 = 7.045</b>		<b>N = 88.184</b>	
<b>Intraoperative Komplikationen<sup>23</sup></b>				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	136	1,93	1.528	1,73
Blase	27	0,38	419	0,48
Harnleiter	26	0,37	182	0,21
Urethra	0	0,00	7	0,01
Darm	39	0,55	395	0,45
Uterus	13	0,18	105	0,12
Gefäß-/Nervenläsion	12	0,17	138	0,16
Lagerungsschaden	≤3	x	15	0,02
andere Organverletzungen	4	0,06	55	0,06
andere intraoperative Komplikationen	23	0,33	275	0,31

<sup>23</sup> Mehrfachnennung möglich

## Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Assistierte Blasenentleerung</b>				
(0) nein	2.777	39,42	26.859	30,46
(1) ja	4.268	60,58	61.325	69,54
<b>davon</b>				
wiederholte Einmalkatheterisierung	58	1,36	990	1,61
transurethraler Dauerkatheter	4.188	98,13	59.895	97,67
suprapubischer Dauerkatheter	32	0,75	650	1,06
<b>davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung</b>				
(1) ≤ 12 Stunden	1.135	26,59	15.531	25,33
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	2.297	53,82	35.264	57,50
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	252	5,90	4.081	6,65
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	299	7,01	3.011	4,91
(5) > 48 Stunden	285	6,68	3.438	5,61

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 7.041</b>		<b>N = 88.023</b>	
<b>Entlassungsdiagnose (ICD 10)<sup>24</sup></b>				
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	1.412	20,05	16.673	18,94
(D39.1) Unsichere Neubildung am Ovar	345	4,90	3.700	4,20
(N70.-) Salpingitis bzw. Oophoritis	459	6,52	4.645	5,28
(N73.-) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	843	11,97	11.142	12,66
(N83.0 - N83.2) Ovarialzysten	1.220	17,33	16.268	18,48
(N80.1 - N80.3, N80.8 - N80.9) Endometriose	475	6,75	6.534	7,42
(N83.4) Prolaps oder Hernie des Ovars und der Tuba uterina	≤3	x	8	0,01
(N97.-) Sterilität der Frau	22	0,31	381	0,43
(O00.-) Extrauterin gravidität	378	5,37	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 = 7.041</b>		<b>N = 88.023</b>	
<b>Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)</b>				
(01) Behandlung regulär beendet	6.502	92,34	79.755	90,61
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	405	5,75	7.000	7,95
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	≤3	x	61	0,07
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	79	1,12	679	0,77

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)</b>	<b>N = 7.041</b>		<b>N = 88.023</b>	
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	≤3	x
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	13	0,18	189	0,21
(07) Tod	14	0,20	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	8	0,11	54	0,06
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	9	0,13	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	0	0,00	18	0,02
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	6	0,09	41	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen <sup>26</sup>	≤3	x	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	183	28,33	2.112	26,29
2. Quartal	139	21,52	1.981	24,66
3. Quartal	162	25,08	2.016	25,10
4. Quartal	162	25,08	1.923	23,94
Gesamt	646	100,00	8.032	100,00

## Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 646</b>		<b>N = 8.032</b>	
<b>Altersverteilung</b>				
< 20 Jahre	5	0,77	71	0,88
20 - 29 Jahre	19	2,94	281	3,50
30 - 39 Jahre	39	6,04	539	6,71
40 - 49 Jahre	75	11,61	973	12,11
50 - 59 Jahre	156	24,15	1.891	23,54
60 - 69 Jahre	152	23,53	2.043	25,44
70 - 79 Jahre	130	20,12	1.497	18,64
≥ 80 Jahre	70	10,84	737	9,18

## Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 646</b>		<b>N = 8.032</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	56	8,67	403	5,02
2 - 3 Tage	101	15,63	1.540	19,17
4 - 6 Tage	83	12,85	1.085	13,51
7 - 10 Tage	129	19,97	1.865	23,22
11 - 14 Tage	113	17,49	1.320	16,43
15 - 20 Tage	87	13,47	918	11,43
> 20 Tage	77	11,92	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 = 426</b>		<b>N = 4.787</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	5	0,10
2 - 3 Tage	21	4,93	82	1,71
4 - 6 Tage	54	12,68	490	10,24
7 - 10 Tage	111	26,06	1.559	32,57
11 - 14 Tage	100	23,47	1.126	23,52
15 - 20 Tage	70	16,43	765	15,98
> 20 Tage	70	16,43	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 = 8</b>		<b>N = 69</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	≤3	x
2 - 3 Tage	4	50,00	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	≤3	x	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang</b>	<b>N = 184</b>		<b>N = 2.770</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	55	29,89	388	14,01
2 - 3 Tage	76	41,30	1.421	51,30
4 - 6 Tage	25	13,59	544	19,64
7 - 10 Tage	13	7,07	195	7,04
11 - 14 Tage	6	3,26	92	3,32
15 - 20 Tage	6	3,26	66	2,38
> 20 Tage	≤3	x	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 = 12</b>		<b>N = 151</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	≤3	x
2 - 3 Tage	4	33,33	32	21,19
4 - 6 Tage	≤3	x	43	28,48
7 - 10 Tage	≤3	x	37	24,50
11 - 14 Tage	≤3	x	17	11,26
15 - 20 Tage	≤3	x	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 = 4</b>		<b>N = 24</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	0,00	0	0,00
2 - 3 Tage	≤3	x	6	25,00
4 - 6 Tage	0	0,00	6	25,00
7 - 10 Tage	≤3	x	5	20,83
11 - 14 Tage	0	0,00	4	16,67
15 - 20 Tage	≤3	x	≤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 = 5</b>		<b>N = 71</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	≤3	x	8	11,27
2 - 3 Tage	0	0,00	15	21,13
4 - 6 Tage	0	0,00	11	15,49
7 - 10 Tage	≤3	x	16	22,54
11 - 14 Tage	0	0,00	6	8,45
15 - 20 Tage	0	0,00	6	8,45
> 20 Tage	0	0,00	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 = 0</b>		<b>N = 13</b>	
<b>Stationärer Aufenthalt</b>				
≤ 1 Tag	0	-	0	0,00
2 - 3 Tage	0	-	≤3	x
4 - 6 Tage	0	-	≤3	x
7 - 10 Tage	0	-	≤3	x
11 - 14 Tage	0	-	4	30,77
15 - 20 Tage	0	-	≤3	x
> 20 Tage	0	-	≤3	x

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)</b>	<b>N = 649</b>		<b>N = 8.074</b>	
<b>Angaben zur Operation<sup>28</sup></b>				
Voroperation im OP-Gebiet	312	48,07	4.161	51,54

## Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)</b>	<b>N = 649</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	48	7,40	531	6,58
5-652 - Ovariektomie	27	4,16	444	5,50
5-653 - Salpingoovariektomie	337	51,93	4.178	51,75
5-656 - Plastische Rekonstruktion des Ovars	4	0,62	33	0,41
5-657 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	89	13,71	1.134	14,05
5-658 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung	7	1,08	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	≤3	x	98	1,21
5-682 - Subtotale Uterusexstirpation	≤3	x	45	0,56
5-683 - Uterusexstirpation [Hysterektomie]	244	37,60	2.979	36,90
5-684 - Zervixstumpfexstirpation	≤3	x	28	0,35
5-685 - Radikale Uterusexstirpation	49	7,55	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 = 649</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 = 649</b>		<b>N = 8.074</b>	
<b>Intraoperative Komplikationen<sup>31</sup></b>				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	57	8,78	389	4,82
Blase	14	2,16	110	1,36
Harnleiter	7	1,08	52	0,64
Urethra	0	0,00	≤3	x
Darm	22	3,39	134	1,66
Uterus	0	0,00	≤3	x
Gefäß-/Nervenläsion	4	0,62	54	0,67
Lagerungsschaden	0	0,00	≤3	x
andere Organverletzungen	4	0,62	26	0,32
andere intraoperative Komplikationen	9	1,39	52	0,64

<sup>31</sup> Mehrfachnennung möglich

## Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Assistierte Blasenentleerung</b>				
(0) nein	127	19,57	1.364	16,89
(1) ja	522	80,43	6.710	83,11
<b>davon</b>				
wiederholte Einmalkatheterisierung	4	0,77	49	0,73
transurethraler Dauerkatheter	516	98,85	6.601	98,38
suprapubischer Dauerkatheter	5	0,96	97	1,45
<b>davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung</b>				
(1) ≤ 12 Stunden	75	14,37	787	11,73
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	127	24,33	2.030	30,25
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	68	13,03	910	13,56
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	48	9,20	646	9,63
(5) > 48 Stunden	204	39,08	2.337	34,83

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 646</b>		<b>N = 8.032</b>	
<b>Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)</b>				
(01) Behandlung regulär beendet	492	76,16	5.940	73,95
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	120	18,58	1.737	21,63
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	0	0,00	7	0,09

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 646</b>		<b>N = 8.032</b>	
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	≤3	x	30	0,37
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	≤3	x
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	10	1,55	83	1,03
(07) Tod	13	2,01	132	1,64
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit <sup>32</sup>	≤3	x	≤3	x
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	≤3	x	25	0,31
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	5	0,77	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,	0	0,00	0	0,00

## Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
<b>Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom</b>	<b>N = 646</b>		<b>N = 8.032</b>	
beatmet verlegt				
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	≤3	x

<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