



Institut für Qualitätssicherung und
Transparenz im Gesundheitswesen

Länderbericht

Gynäkologische Operationen

Erfassungsjahr 2021

Veröffentlichungsdatum: 30. Juni 2022

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
<https://www.iqtig.org/>

Inhaltsverzeichnis

Ergebnisübersicht.....	5
Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2021.....	6
Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2021.....	7
Einleitung.....	8
Datengrundlagen.....	10
Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten.....	10
Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen.....	12
51906: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation.....	12
Details zu den Ergebnissen.....	15
12874: Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung.....	16
Gruppe: Entfernung des Ovars oder der Adnexe.....	18
10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund.....	18
60685: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie.....	21
60686: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie.....	24
Details zu den Ergebnissen.....	27
612: Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre.....	29
Details zu den Ergebnissen.....	31
52283: Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden.....	32
Details zu den Ergebnissen.....	34
Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien.....	35
Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit.....	35
850231: Häufige Angabe einer unspezifischen Histologie beim führenden Befund.....	35
851911: Angabe, dass das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden ist bei gleichzeitiger Kodierung von links und rechts oder beidseitiger (Salpingo-)Ovariectomie.....	37
851912: Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen.....	39
Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit.....	41

850100: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation.....	41
850225: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS).....	43
Basisauswertung.....	45
Basisdokumentation.....	45
Patientin.....	45
Stationärer Aufenthalt.....	46
Operation.....	50
Histologie.....	53
Postoperativer Verlauf.....	54
Entlassung.....	55
Ovar- und Adnexeingriffe: Organerhaltend (benigner Befund).....	58
Patientin.....	58
Stationärer Aufenthalt.....	59
Operation.....	63
Postoperativer Verlauf.....	66
Entlassung.....	67
Ovar- und Adnexeingriffe: Ablativ (benigner Befund).....	69
Patientin.....	69
Stationärer Aufenthalt.....	70
Operation.....	74
Postoperativer Verlauf.....	77
Entlassung.....	78
Ovar- und Adnexeingriffe: Eingriffe bei Ovarialkarzinom.....	80
Patientin.....	80
Stationärer Aufenthalt.....	81
Operation.....	85
Histologie.....	88
Postoperativer Verlauf.....	90
Entlassung.....	91

Ergebnisübersicht

In den nachfolgenden Tabellen werden sämtliche Qualitätsindikatoren (QI) und ggf. Kennzahlen sowie Auffälligkeitskriterien (AKs) 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 des Patienten oder der Patientin 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“. Aufgrund des Wechsels des Verfahrens von der QSKH-Richtlinie in die DeQS-Richtlinie sind „Überlieger“ (mit Aufnahme in 2020 und Entlassung in 2021) nicht im Datensatz zum Erfassungsjahr 2021 enthalten.
- Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung werden zudem die Ergebnisse zu den Vorjahren nicht ausgegeben.
- Perzentilbasierte Referenzbereiche werden für jedes Auswertungsjahr neu berechnet. Dies bedeutet, dass sich die Referenzwerte perzentilbasierter Referenzbereiche zwischen den jeweiligen Jahresauswertungen (und Zwischenberichten) unterscheiden können.

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Qualitätsindikatoren finden Sie im Kapitel „Detailergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen“. 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/grundlagen/> sind weiterführende Informationen zu unseren methodischen als auch biometrischen Grundlagen zu finden.

Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2021

Aufgrund der mit dem Richtlinienwechsel von QSKH zu DeQS verbundenen Änderung der Leistungserbringer-Pseudonymisierung werden die Ergebnisse zu den Vorjahren nicht ausgegeben.

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	1,12 N = 10.378	0,92 - 1,37	1,03 N = 129.838	0,97 - 1,09
12874	Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung	≤ 5,00 %	1,00 % N = 2.796	0,69 % - 1,44 %	1,15 % N = 33.310	1,04 % - 1,27 %
Gruppe: Entfernung des Ovars oder der Adnexe						
10211	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund	≤ 20,00 %	7,63 % N = 1.285	6,30 % - 9,21 %	7,39 % N = 14.134	6,97 % - 7,83 %
60685	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	Sentinel Event	0,94 % N = 3.517	0,67 % - 1,31 %	0,73 % N = 42.524	0,65 % - 0,81 %
60686	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	≤ 43,52 % (95. Perzentil)	19,69 % N = 975	17,32 % - 22,31 %	18,88 % N = 10.979	18,16 % - 19,62 %
612	Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre	≥ 75,40 % (5. Perzentil)	87,11 % N = 3.141	85,89 % - 88,23 %	89,00 % N = 37.459	88,68 % - 89,31 %
52283	Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden	≤ 6,59 % (90. Perzentil)	3,45 % N = 7.924	3,07 % - 3,87 %	3,30 % N = 97.628	3,19 % - 3,42 %

Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2021

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, die zur Plausibilität und Vollständigkeit, welche die inhaltliche Plausibilität der Angaben innerhalb der von einem Leistungserbringer gelieferten Datensätze prüfen. 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 Vollzähligkeit, inwiefern Fälle, die als dokumentationspflichtig eingeordnet wurden (Sollstatistik), auch tatsächlich übermittelt wurden.

Auffälligkeitskriterien			Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Auffälligkeitskriteriums	Referenzbereich	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte
Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit						
850231	Häufige Angabe einer unspezifischen Histologie beim führenden Befund	≤ 6,88 % (95. Perzentil)	1,09 % 14/1.285	1,27 % 1/79	1,29 % 183/14.134	1,84 % 14/759
851911	Angabe, dass das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden ist bei gleichzeitiger Kodierung von links und rechts oder beidseitiger (Salpingo-)Ovariectomie	≤ 6,69 % (90. Perzentil)	2,62 % 51/1.945	6,41 % 5/78	2,91 % 688/23.633	9,13 % 69/756
851912	Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen	= 0,00	0,16 % 23/14.767	4,04 % 4/99	0,16 % 286/177.367	6,22 % 64/1.029
Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit						
850100	Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation	≤ 110,00 %	100,18 % 14.770/14.743	0,00 % 0/98	100,58 % 177.745/176.722	0,22 % 2/909
850225	Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)	≤ 5,00 %	0,02 % 3/14.743	0,00 % 0/98	0,21 % 378/176.722	0,22 % 2/909

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). In der klinischen Praxis wird unter anderem der Begriff Adnexe verwendet, wenn sowohl die Tuba uterina, wie auch das Ovar gemeint ist. Qualitätsindikatoren, die die Entfernung der Gebärmutter (Hysterektomie) fokussieren, werden seit dem Erfassungsjahr 2013 nicht mehr ausgewertet. Gleichzeitig werden Hysterektomien, die in Kombination mit einer Entfernung des Ovars (Ovariectomie) oder mit der Entfernung des Ovars und der Tuba uterina (Salpingoovariectomie) durchgeführt werden, im Rahmen von Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen mitbetrachtet.

Die sorgfältige Abklärung der Notwendigkeit einer Operation ist die Voraussetzung für eine hochwertige Versorgung der Patientinnen. Es gilt stets, zwischen Nutzen und Risiken einer Operation abzuwägen und auch die Möglichkeiten konservativer, d. h. nichtoperativer, Behandlungsmethoden zu prüfen. Gerade bei gutartigen Erkrankungen oder Veränderungen der Ovarien gelten hohe Anforderungen an die Indikationsstellung.

Bei der Durchführung gynäkologischer Operationen können verschiedene Operationszugänge genutzt werden: Durch die Scheide (vaginal), durch die Bauchdecke (abdominal) oder mittels sog. Schlüssellochchirurgie (laparoskopisch). In Bezug auf Organverletzungen werden in diesem QS-Verfahren laparoskopisch durchgeführte Operationen fokussiert. Wenngleich solche minimalinvasiven Operationen allgemein komplikationsarm sind, kann das Auftreten von Komplikationen aber auch hier nicht grundsätzlich ausgeschlossen werden. Zu den schwerwiegendsten Komplikationen bei laparoskopischen Operationen zählen Organverletzungen, insbesondere Verletzungen an Eileitern/Eierstöcken oder an Harnleiter, Harnblase und Darm. Derartige Komplikationen können den Heilungsprozess verzögern und sollten daher vermieden werden.

Eine Entfernung des Ovars ohne Indikation bzw. ohne vorliegenden Befund hat für die behandelte Patientin eine hohe Relevanz. Insbesondere, da durch die Entfernung des Ovars oder der Adnexe die Fruchtbarkeit (Fertilität) und der Zeitpunkt des Einsetzens der Menopause beeinflusst wird. Weitere Indikatoren, die Aspekte der Versorgungsqualität von Patientinnen in der operativen Gynäkologie messen, beziehen sich auf die Organerhaltung bei Operationen am Ovar sowie eine lange Liegedauer eines postoperativen transurethralen Dauerkatheters bei Operationen am Ovar und der Adnexe.

Die Vorjahresberechnungen werden in der Auswertung mit den aktuellen Rechenregeln und leistungserbringenden Standorten durchgeführt. Hierdurch lassen sich ggf. Differenzen bezüglich der Qualitätsindikatorergebnisse und Anzahl leistungserbringender Standorte im Vergleich zur Auswertung des Vorjahres erklären.

Datengrundlagen

Die Auswertungen des vorliegenden Jahresberichtes basieren auf einer Datenquelle.

- Übersicht über die in die Auswertung eingezogenen QS-Dokumentationsdaten
 - Datengrundlage nach Standort
 - Vollzähligkeitsanalyse nach Institutskennzeichen-Nummer

Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten

Die nachfolgende Tabelle stellt die nach Standortnummer (vgl. auch Standortverzeichnis nach § 293 Abs. 6 SGB V) eingegangenen QS-Dokumentationsdaten für das Erfassungsjahr 2021 dar.

Die Vollzähligkeit der gelieferten QS-Dokumentationsdatensätze (bzw. mögliche Über- oder Unterdokumentation) wird anhand der Sollstatistik überprüft. Die Sollstatistik zeigt an, wie viele Fälle bei einem Leistungserbringer für die externe Qualitätssicherung in einem Erfassungsjahr dokumentationspflichtig waren, anhand der beim Leistungserbringer abgerechneten Leistungen gemäß QS-Filter. Diese Informationen werden zusätzlich zu den QS-Dokumentationsdaten an das IQTIG übermittelt. Die übermittelten Daten zur Sollstatistik bilden die Grundlage für die Ermittlung der Vollzähligkeit bei den Leistungserbringern.

Für das QS-Verfahren GYN-OP erfolgt die Auswertung entsprechend dem behandelnden Standort, da es bspw. sein kann, dass der entlassende Standort nicht immer auch der leistungserbringende Standort ist. Dies kann je nach Leistungserbringer unterschiedlich sein. Leider ist eine Umstellung der Sollstatistik auf den behandelnden Standort nicht möglich, da dieser nicht immer der abrechnende oder der die QS-Dokumentation abschließende Standort ist.

Ab dem Jahr 2020 wurde gemäß Spezifikation die Sollstatistik vom Standortbezug entkoppelt und auf Ebene des Institutionskennzeichens erstellt. Die Darstellung der Datengrundlage sowie der Vollzähligkeit in den Berichten, erfolgt daher ebenfalls auf Ebene des Institutionskennzeichens.

Der Bericht enthält Qualitätsindikatoren auf Basis von QS-Dokumentationsdaten. Die Tabelle zeigt den Datenbestand, auf der die Ihnen vorliegende Auswertung der QS-datenbasierten Qualitätsindikatoren berechnet wurde.

Erfassungsjahr 2021		geliefert	erwartet	Vollständigkeit in %
Ihre Daten nach Standort	Datensätze gesamt	14.770	-	-
	Basisdatensatz	14.767		
	MDS	3		
Ihre Daten nach IKNR / BSNR	Datensätze gesamt	14.770	14.743	100,18
	Basisdatensatz	14.767		
	MDS	3		
Bund (gesamt)	Datensätze gesamt	177.745	176.722	100,58
	Basisdatensatz	177.367		
	MDS	378		
Anzahl Leistungserbringer Bund (gesamt)		910	909	100,11
Anzahl ausgewerteter Standorte Bund (gesamt)		1.032		
Anzahl entlassender Standorte Bund (gesamt)		1.039		

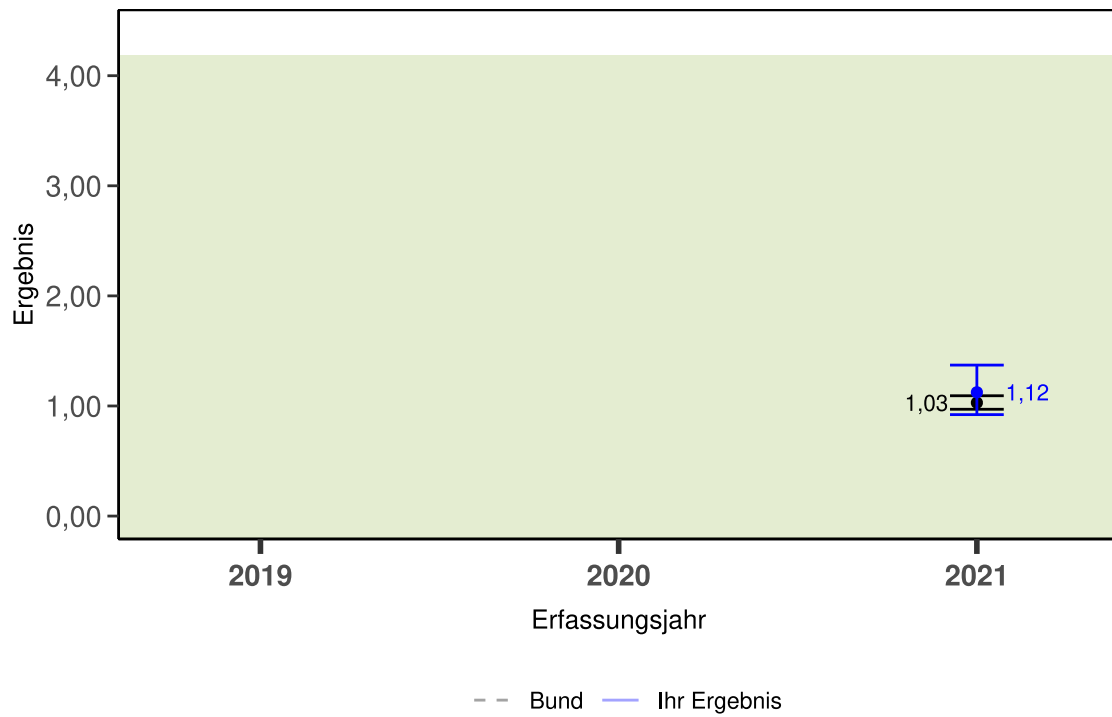
Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen

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

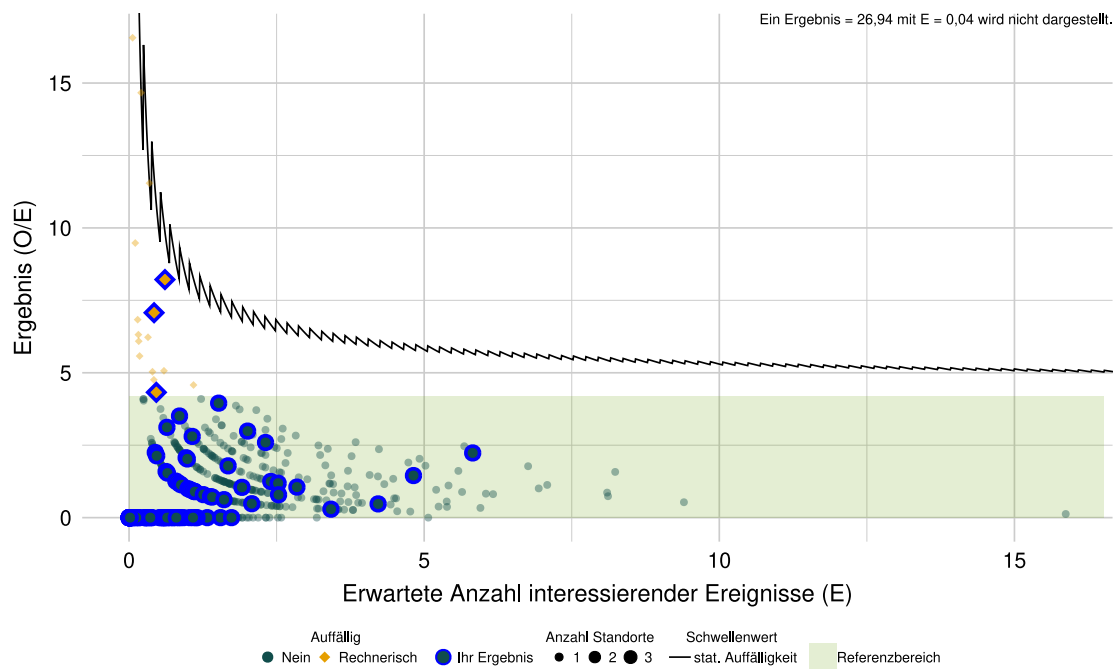
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen
ID	51906
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen mit ausschließlich laparoskopischem OP-Zugang oder mit ausschließlich laparoskopischem und abdominalem OP-Zugang bei der ersten Operation. Ausgeschlossen werden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

Ergebnisse im Zeitverlauf

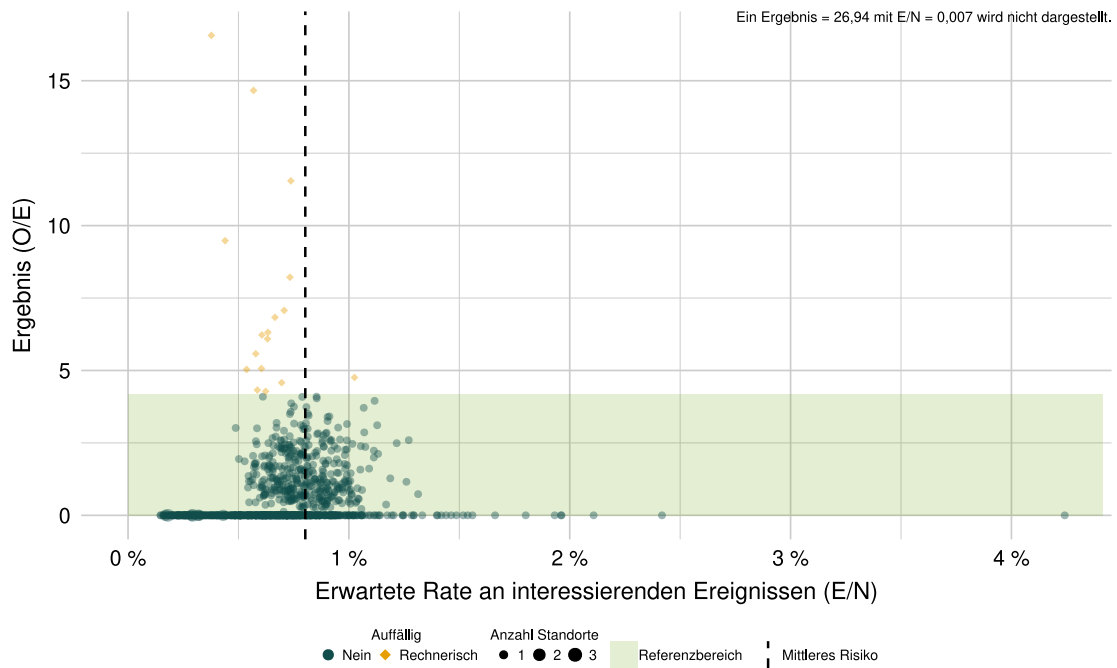
Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Indikatorergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Indikatoregebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2021	Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis *	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2019: - 2020: - 2021: 10.378	2019: - / - 2020: - / - 2021: 96 / 85,39	2019: - 2020: - 2021: 1,12	2019: - 2020: - 2021: 0,92 - 1,37
Bund	2019: - 2020: - 2021: 129.838	2019: - / - 2020: - / - 2021: 1.073 / 1.042,08	2019: - 2020: - 2021: 1,03	2019: - 2020: - 2021: 0,97 - 1,09

* 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	Patientinnen mit laparoskopischem oder laparoskopischem und abdominalem Zugang bei der ersten OP	100,00 % 10.378/10.378	100,00 % 129.838/129.838
1.1.1	Davon: mindestens eine Organverletzung	0,93 % 96/10.378	0,83 % 1.073/129.838
1.1.2	Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ¹		
1.1.2.1	O/N (observed, beobachtet)	0,93 % 96/10.378	0,83 % 1.073/129.838
1.1.2.2	E/N (expected, erwartet)	0,82 % 85,39/10.378	0,80 % 1.042,08/129.838
1.1.2.3	O/E	1,12	1,03
1.1.3	Alle Patientinnen	100,00 % 10.378/10.378	100,00 % 129.838/129.838
1.1.3.1	Davon: mindestens eine Organverletzung	0,93 % 96/10.378	0,83 % 1.073/129.838
1.1.4	Patientinnen mit Entlassungsdiagnose Karzinom	4,77 % 495/10.378	5,91 % 7.672/129.838
1.1.4.1	Davon: mindestens eine Organverletzung	2,63 % 13/495	2,05 % 157/7.672
1.1.5	Patientinnen mit Entlassungsdiagnose Endometriose	21,54 % 2.235/10.378	23,82 % 30.931/129.838
1.1.5.1	Davon: mindestens eine Organverletzung	0,63 % 14/2.235	0,79 % 243/30.931
1.1.6	Patientinnen mit Voroperation im gleichen OP-Gebiet	45,27 % 4.698/10.378	43,84 % 56.924/129.838
1.1.6.1	Davon: mindestens eine Organverletzung	1,19 % 56/4.698	1,19 % 679/56.924

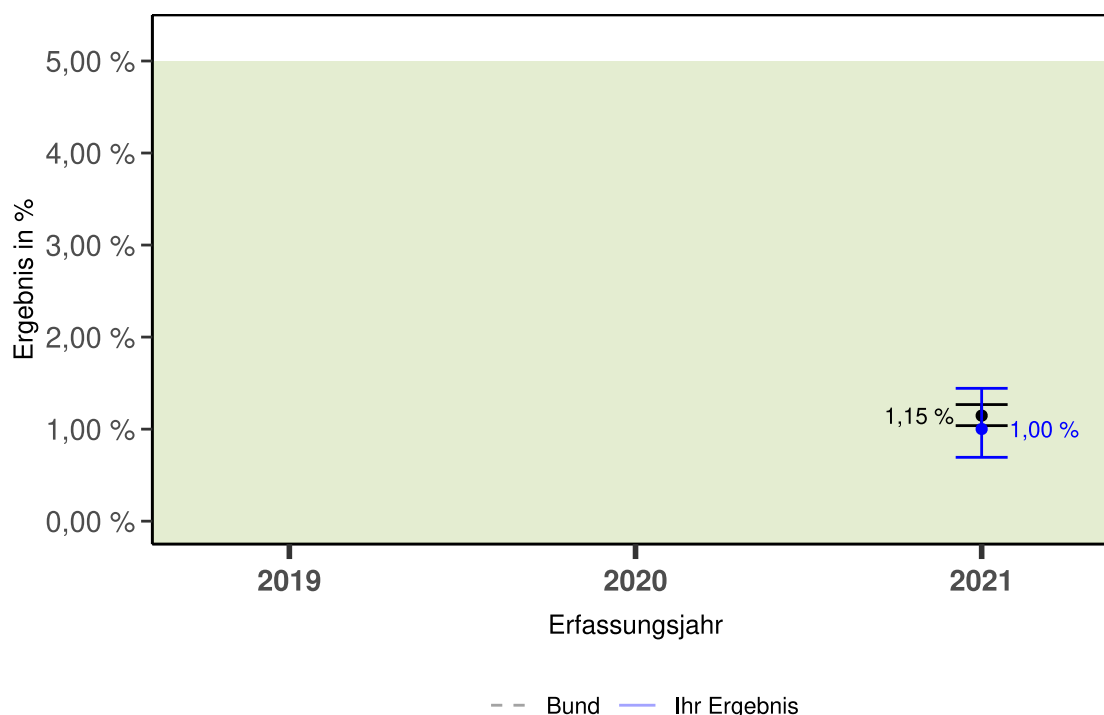
¹ nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Begleitdokument Leseanleitung.

12874: Fehlende Histologie nach isoliertem Ovaryingriff mit Gewebeentfernung

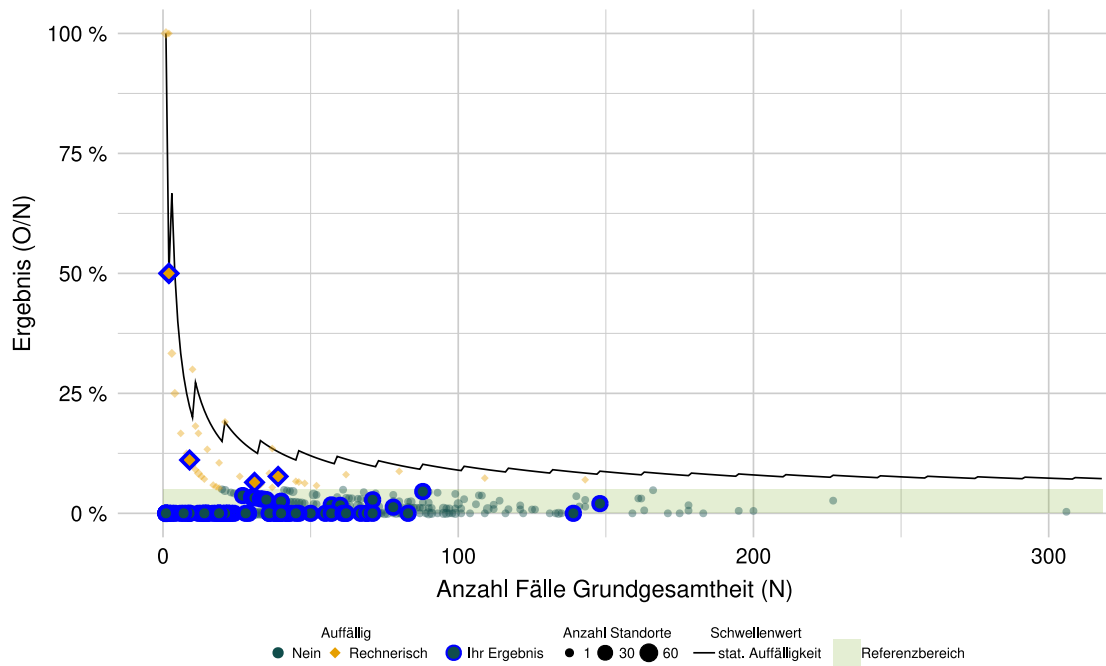
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit isolierten Ovaryingriffen und fehlender postoperativer Histologie
ID	12874
Grundgesamtheit	Alle isolierten Ovaryingriffe mit Gewebeentfernung (OPS: 5-651.8*, 5-651.9*, 5-652*, 5-653*, 5-659.2*) [Folgende OPS sind zusätzlich erlaubt: 1*, 3*, 5-540*, 5-541.0*, 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 einseitige oder beidseitige Uterusexstirpation mit einer ausgedehnten retroperitonealen Präparation und Salpingoovariektomie erfolgte (OPS 5-683.6* und 5-683.7*).
Zähler	Isolierter Ovaryingriff 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 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2019: - / - 2020: - / - 2021: 28 / 2.796	2019: - 2020: - 2021: 1,00 %	2019: - 2020: - 2021: 0,69 % - 1,44 %
Bund	2019: - / - 2020: - / - 2021: 382 / 33.310	2019: - 2020: - 2021: 1,15 %	2019: - 2020: - 2021: 1,04 % - 1,27 %

Gruppe: Entfernung des Ovars oder der Adnexe

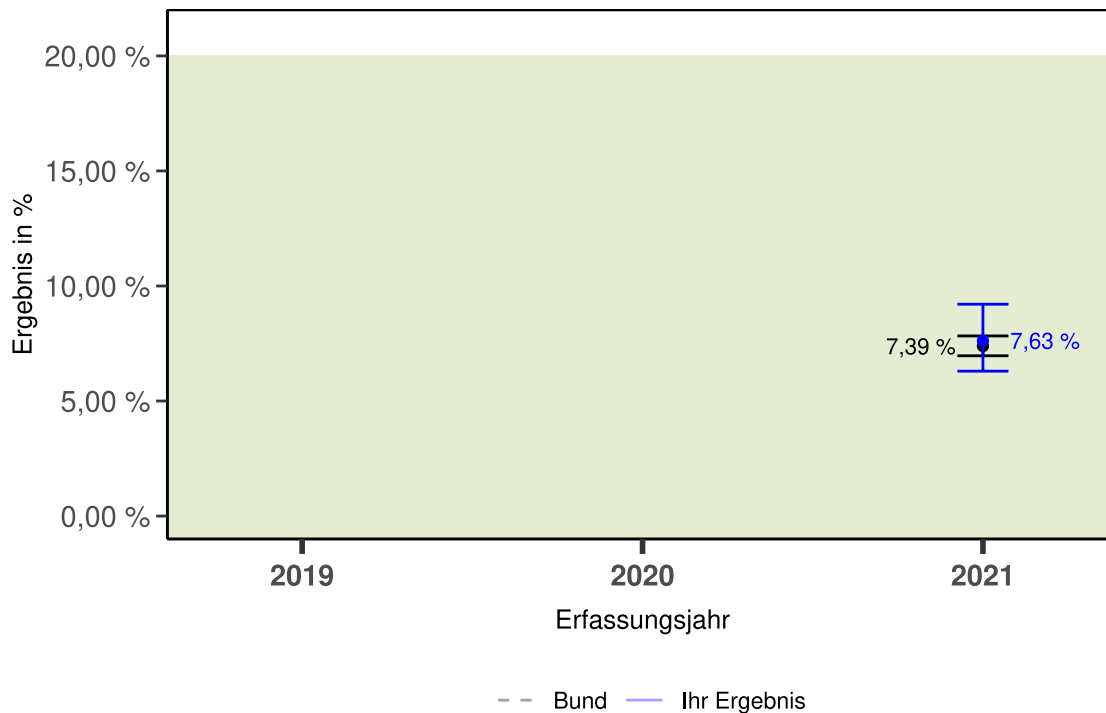
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit Entfernung des Ovars oder der Adnexe
---------------	--

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

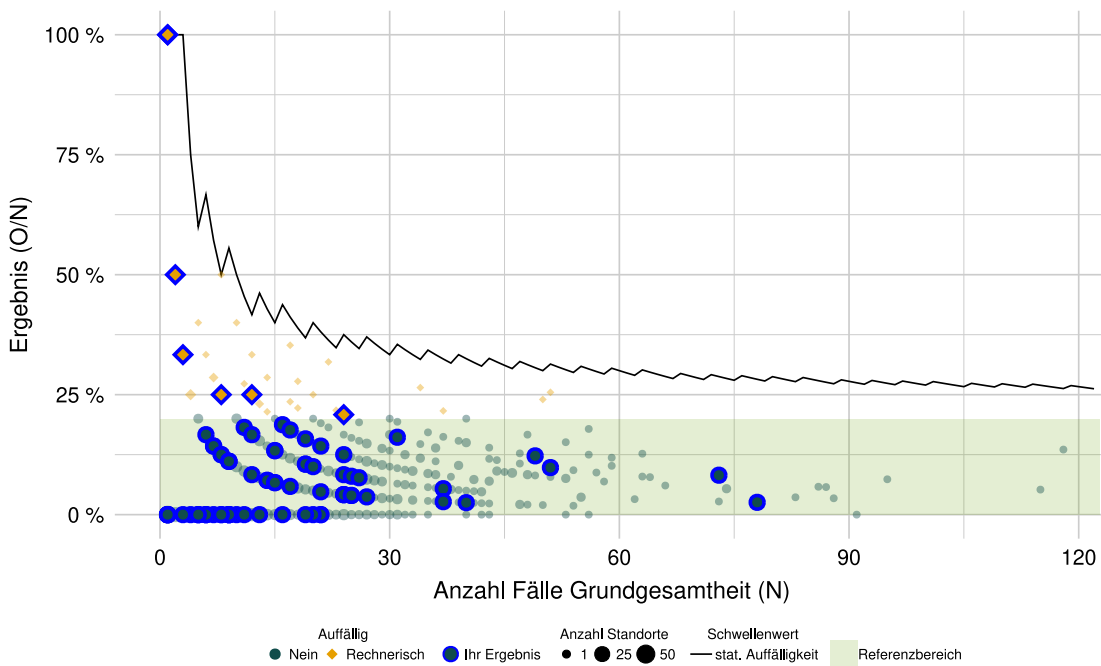
ID	10211
Grundgesamtheit	Alle durchgeführten isolierten Ovareingriffe mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y*, 5-653*) [Folgende OPS sind zusätzlich erlaubt: 1*, 3*, 5-540*, 5-541.0*, 5-541.1*, 5-541.2*, 5-541.3*, 5-542*, 5-651.a*, 5-651.b*, 5-651.x*, 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 einseitige oder beidseitige Uterusexstirpation mit einer ausgedehnten retroperitonealen Präparation und Salpingoovariektomie erfolgte (OPS 5-683.6* und 5-683.7*), Patientinnen mit (Salpingo-) Ovariektomie 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

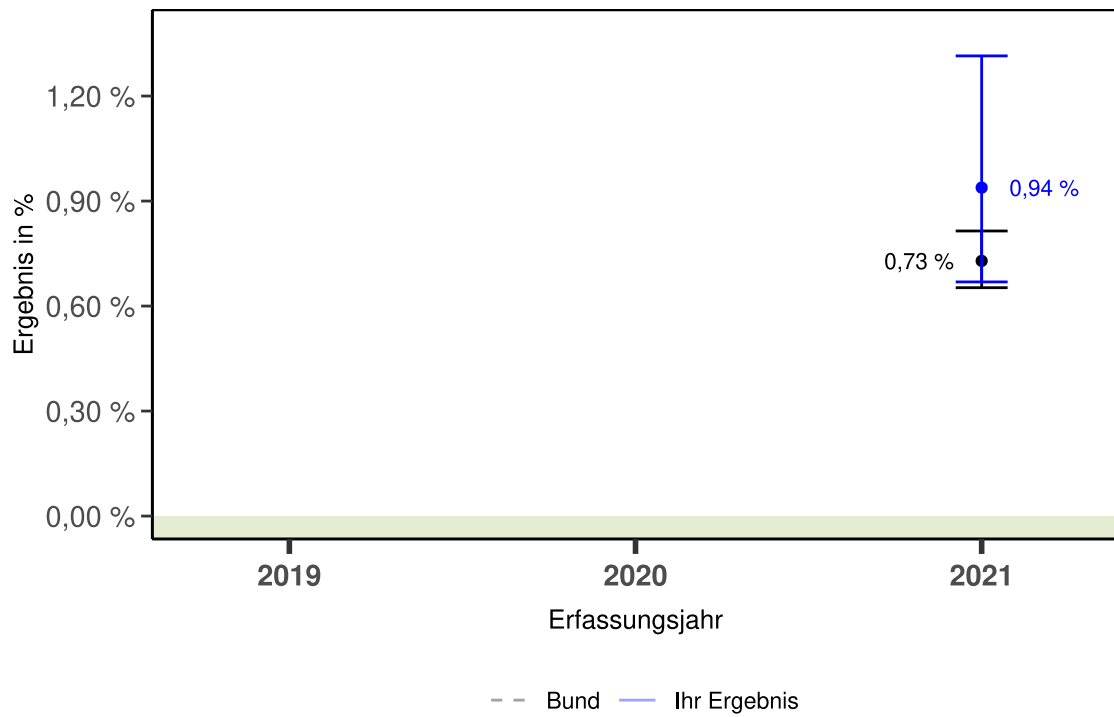
EJ 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2019: - / - 2020: - / - 2021: 98 / 1.285	2019: - 2020: - 2021: 7,63 %	2019: - 2020: - 2021: 6,30 % - 9,21 %
Bund	2019: - / - 2020: - / - 2021: 1.044 / 14.134	2019: - 2020: - 2021: 7,39 %	2019: - 2020: - 2021: 6,97 % - 7,83 %

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

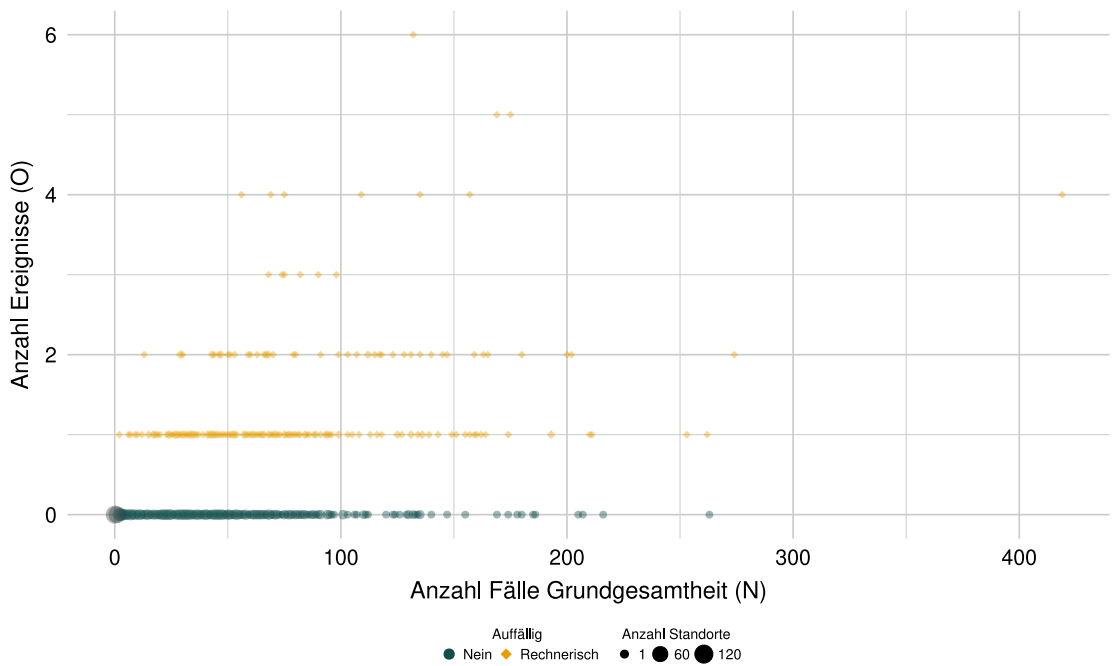
ID	60685
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen bis 45 Jahre mit Operationen am Ovar oder der Tuba uterina (OPS: 5-65*, 5-66* [die Angabe zusätzlicher Codes ist erlaubt]) und führendem histologischen Normalbefund oder benignem Befund (Schlüssel Histologie: 01-09), unter Ausschluss von Patientinnen mit (Salpingo-) 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

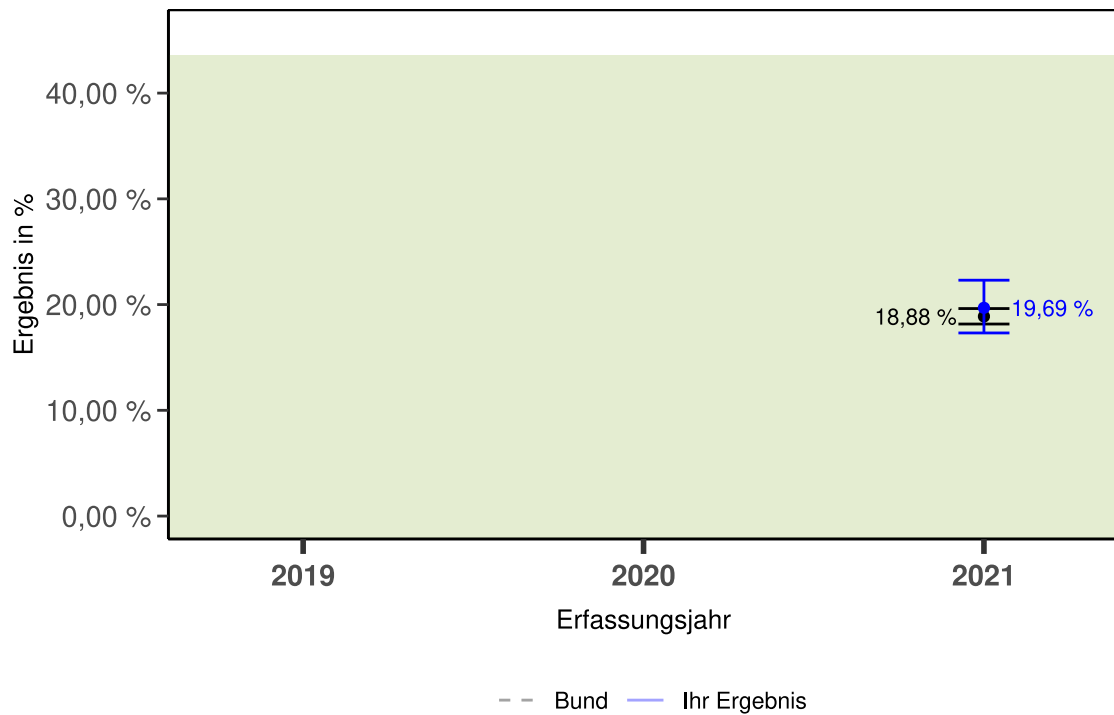
EJ 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2019: - / - 2020: - / - 2021: 33 / 3.517	2019: - 2020: - 2021: 0,94 %	2019: - 2020: - 2021: 0,67 % - 1,31 %
Bund	2019: - / - 2020: - / - 2021: 310 / 42.524	2019: - 2020: - 2021: 0,73 %	2019: - 2020: - 2021: 0,65 % - 0,81 %

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

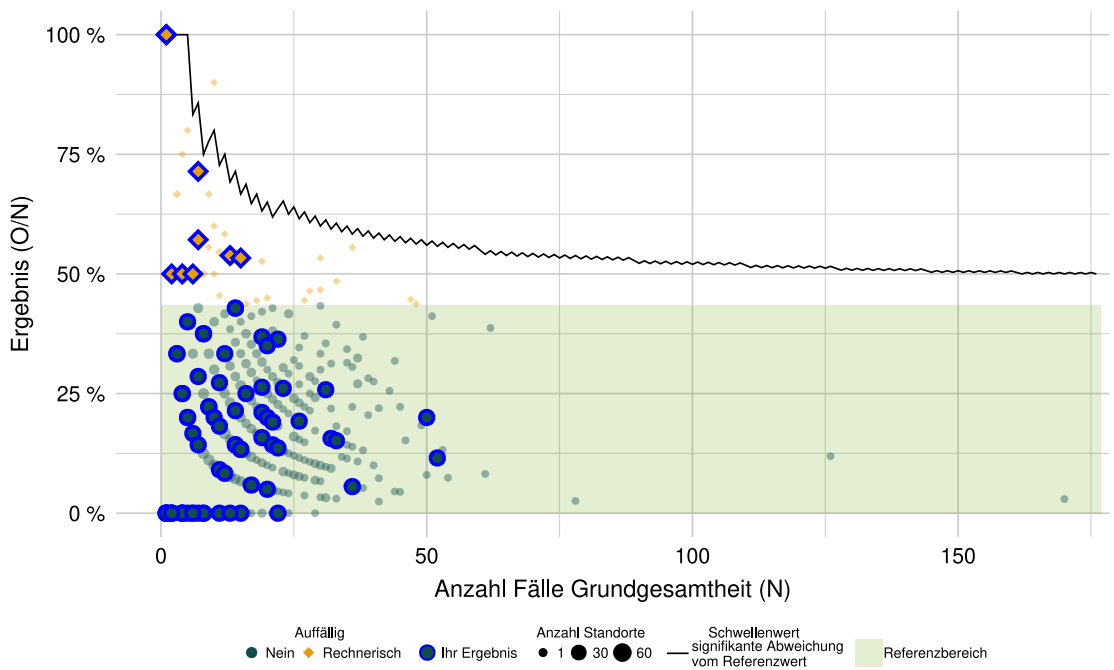
ID	60686
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen im Alter ab 46 und bis 55 Jahre mit Operationen am Ovar- oder Tuba uterina (OPS: 5-65*, 5-66* [die Angabe zusätzlicher Codes ist erlaubt]) und führendem histologischen Normalbefund oder benignem Befund (Schlüssel Histologie: 01-09), unter Ausschluss von Patientinnen 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	≤ 43,52 % (95. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2019: - / - 2020: - / - 2021: 192 / 975	2019: - 2020: - 2021: 19,69 %	2019: - 2020: - 2021: 17,32 % - 22,31 %
Bund	2019: - / - 2020: - / - 2021: 2.073 / 10.979	2019: - 2020: - 2021: 18,88 %	2019: - 2020: - 2021: 18,16 % - 19,62 %

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.1	Alle Patientinnen mit isoliertem Ovareingriff		
3.1.1	Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste oder Normalbefund als führender histologischer Befund	23,13 % 599/2.590	23,01 % 7.069/30.720
3.1.1.1	Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste als führender histologischer Befund	21,47 % 556/2.590	21,15 % 6.496/30.720
3.1.1.2	Normalbefund als führender histologischer Befund	1,66 % 43/2.590	1,87 % 573/30.720

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.2	Alle durchgeführten isolierten Ovareingriffe mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe		
3.2.1	Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste oder Normalbefund als führender histologischer Befund	7,63 % 98/1.285	7,39 % 1.044/14.134
3.2.1.1	Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste als führender histologischer Befund	5,53 % 71/1.285	5,09 % 719/14.134
3.2.1.2	Normalbefund als führender histologischer Befund	2,10 % 27/1.285	2,30 % 325/14.134
3.2.1.3	Isolierte Operationen am Ovar mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe und vollständiger Entfernung des Ovars bei Patientinnen bis 45 Jahre		
3.2.1.3.1	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund	8,62 % 20/232	11,08 % 243/2.194
3.2.1.4	Isolierte Operationen am Ovar mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe und vollständiger Entfernung des Ovars bei Patientinnen von 46 bis 55 Jahre		
3.2.1.4.1	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund	15,02 % 47/313	13,17 % 455/3.455

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.3	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	0,94 % 33/3.517	0,73 % 310/42.524

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.4	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen über 55 Jahre und Ovar- oder Adnexeingriffen mit benigner Histologie	66,98 % 923/1.378	68,81 % 10.615/15.426

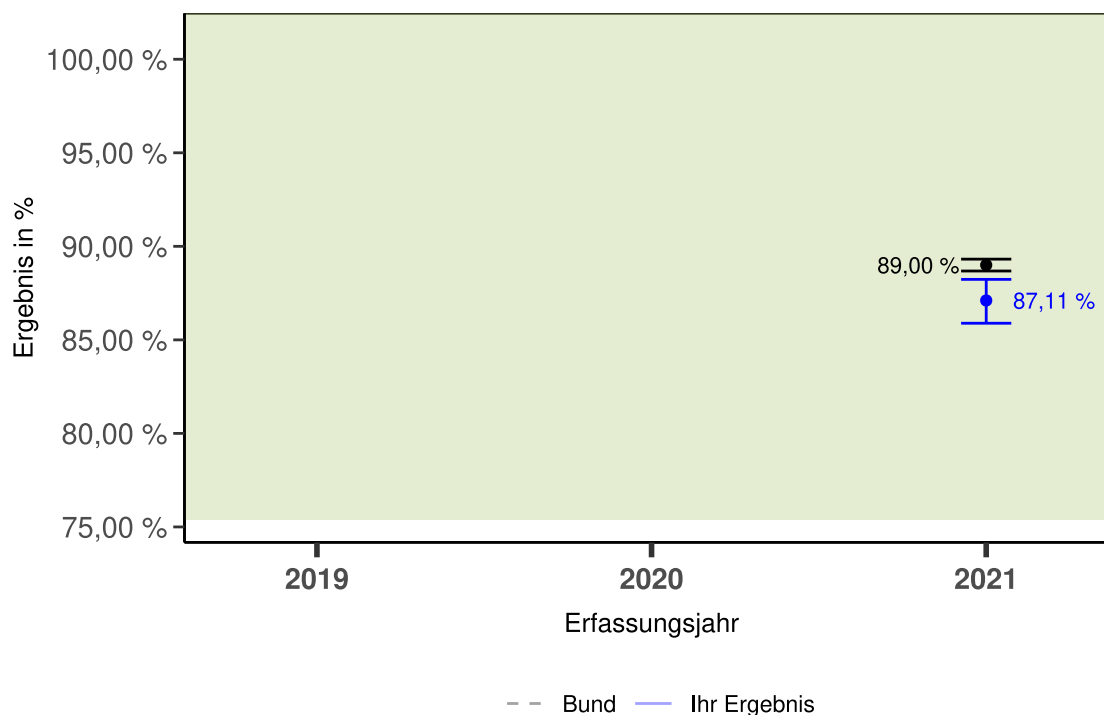
Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.5	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	19,69 % 192/975	18,88 % 2.073/10.979

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

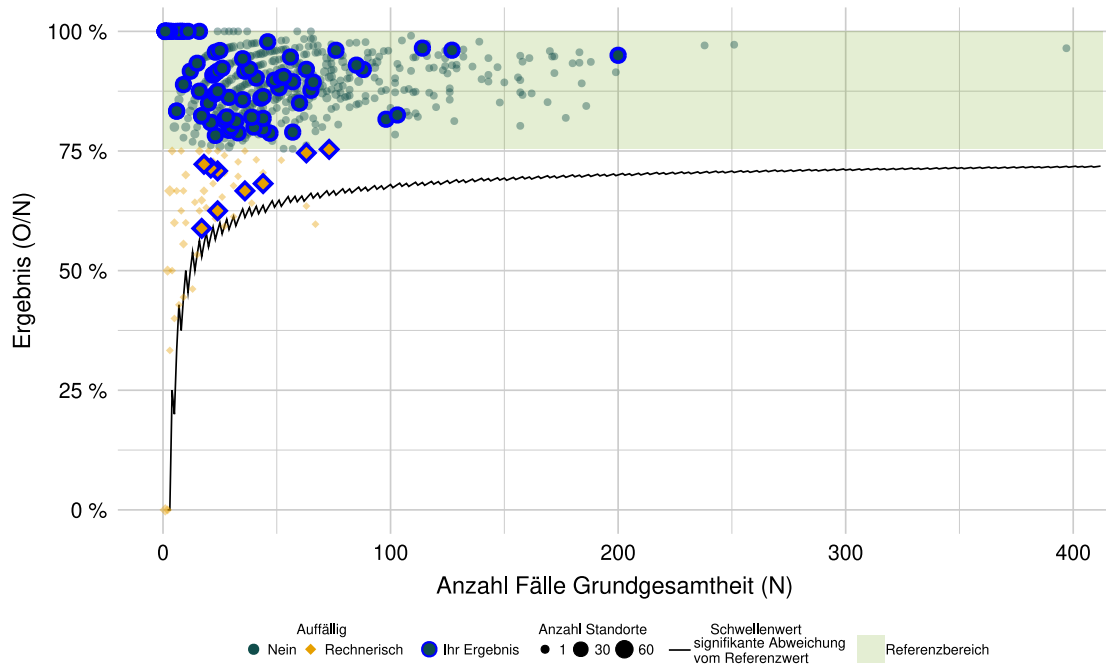
Qualitätsziel	Möglichst viele Patientinnen mit Organerhaltung bei Operationen am Ovar mit histologischem Normalbefund oder benigner Histologie
ID	612
Grundgesamtheit	Operationen am Ovar (OPS: 5-65* [die Angabe zusätzlicher Kodes ist erlaubt]) und führendem histologischen Normalbefund oder benignem Befund: (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	≥ 75,40 % (5. Perzentil)
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

EJ 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2019: - / - 2020: - / - 2021: 2.736 / 3.141	2019: - 2020: - 2021: 87,11 %	2019: - 2020: - 2021: 85,89 % - 88,23 %
Bund	2019: - / - 2020: - / - 2021: 33.339 / 37.459	2019: - 2020: - 2021: 89,00 %	2019: - 2020: - 2021: 88,68 % - 89,31 %

Details zu den Ergebnissen

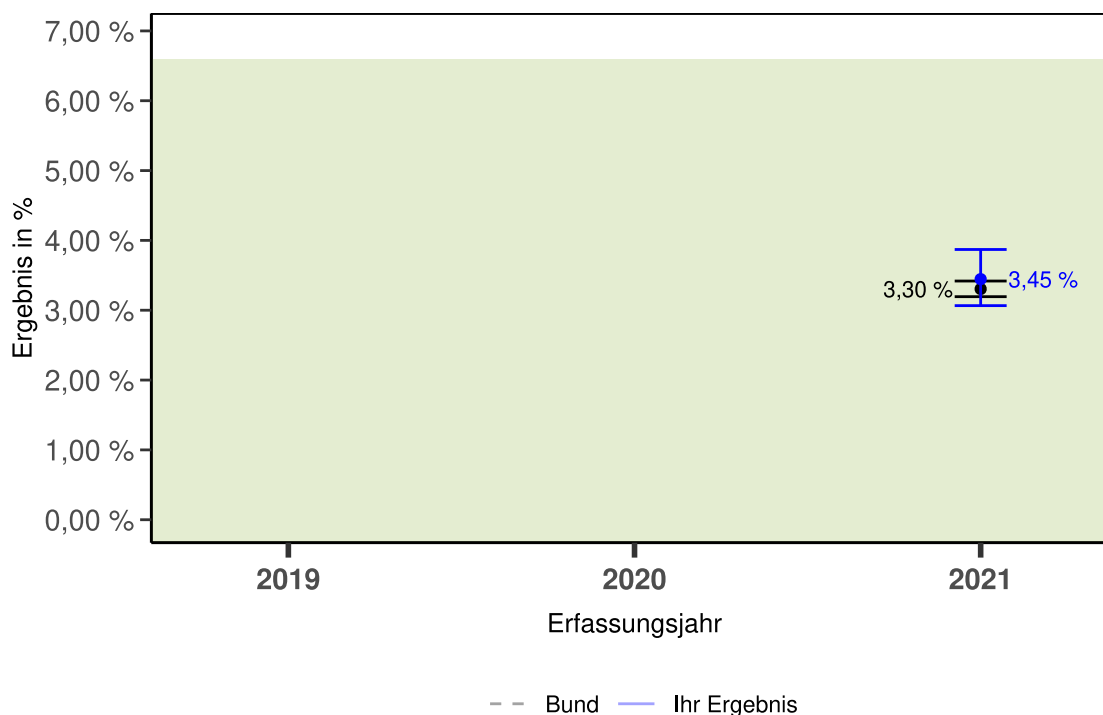
Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
4.1	Patientinnen mit Operationen am Ovar bei benigner Histologie		
4.1.1	Alle Patientinnen	100,00 % 5.545/5.545	100,00 % 64.249/64.249
4.1.1.1	Organerhaltende Operation	56,30 % 3.122/5.545	58,68 % 37.701/64.249
4.1.2	Patientinnen ≤ 45 Jahre	56,43 % 3.129/5.545	58,12 % 37.342/64.249
4.1.2.1	Organerhaltende Operation	87,11 % 2.736/3.141	89,00 % 33.339/37.459
4.1.3	Patientinnen 46 - 55 Jahre	17,22 % 955/5.545	16,46 % 10.575/64.249
4.1.3.1	Organerhaltende Operation	33,30 % 318/955	34,04 % 3.600/10.575
4.1.4	Patientinnen > 55 Jahre	26,35 % 1.461/5.545	25,42 % 16.332/64.249
4.1.4.1	Organerhaltende Operation	5,20 % 76/1.461	5,25 % 858/16.332

52283: Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden

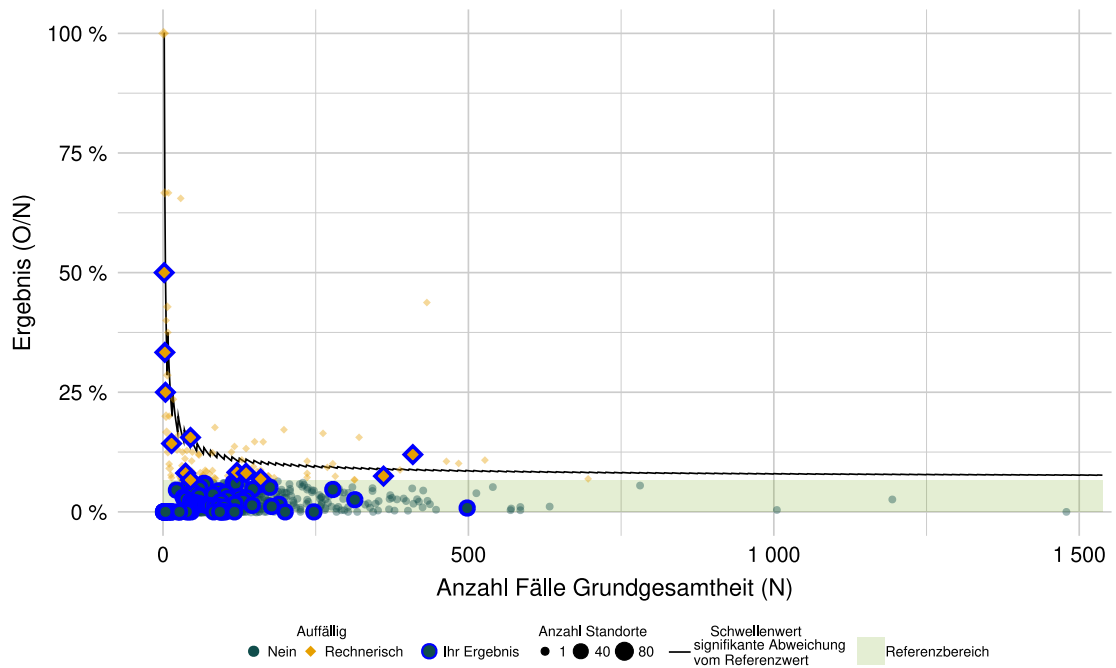
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit einer assistierten Blasenentleerung mittels transurethralen Dauerkatheters länger als 24 Stunden nach einer Operation am Ovar oder der Tuba uterina
ID	52283
Grundgesamtheit	Alle isolierten Operationen am Ovar oder der Tuba uterina. Ausgeschlossen werden 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 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	Vertrauensbereich %
Ihr Ergebnis	2019: - / - 2020: - / - 2021: 273 / 7.924	2019: - 2020: - 2021: 3,45 %	2019: - 2020: - 2021: 3,07 % - 3,87 %
Bund	2019: - / - 2020: - / - 2021: 3.226 / 97.628	2019: - 2020: - 2021: 3,30 %	2019: - 2020: - 2021: 3,19 % - 3,42 %

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
5.1	Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden	3,45 % 273/7.924	3,30 % 3.226/97.628
5.1.1	> 0 Stunden und ≤ 8 Stunden	16,83 % 1.334/7.924	21,34 % 20.830/97.628
5.1.2	> 8 Stunden und ≤ 16 Stunden	15,88 % 1.258/7.924	24,13 % 23.558/97.628
5.1.3	> 16 Stunden und ≤ 24 Stunden	1,33 % 105/7.924	1,59 % 1.552/97.628
5.1.4	> 24 Stunden und ≤ 32 Stunden	0,64 % 51/7.924	0,67 % 655/97.628
5.1.5	> 32 Stunden und ≤ 40 Stunden	1,48 % 117/7.924	1,04 % 1.019/97.628
5.1.6	> 40 Stunden und ≤ 48 Stunden	0,00 % 0/7.924	0,00 % 0/97.628
5.1.7	> 48 Stunden	0,00 % 0/7.924	0,00 % 0/97.628

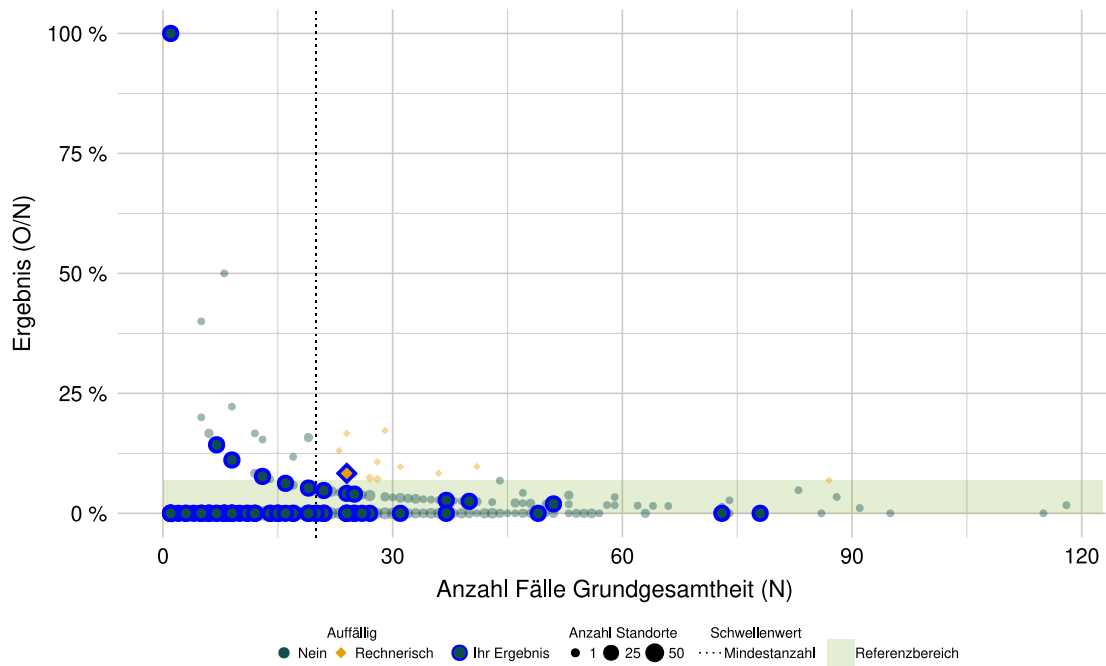
Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien

Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit

850231: Häufige Angabe einer unspezifischen Histologie beim führenden Befund

ID	850231
Begründung für die Auswahl	Relevanz Fälle mit unspezifischer Histologie gehen nicht in die Zähler der QIs der Gruppe „Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe“ ein. Hypothese Fehldokumentation (eigentlich liegt spezifischer Befund vor).
Bezug zu Qualitätsindikatoren/Kennzahlen	10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund 172000_10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund 172001_10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund 60685: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und (Salpingo-) Ovariectomie mit Normalbefund oder benigner Histologie 60686: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und (Salpingo-) Ovariectomie mit Normalbefund oder benigner Histologie
Grundgesamtheit	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 Patientinnen mit der Diagnose Transsexualismus (F64.0).
Zähler	Fälle mit unspezifischer Histologie als führender Befund
Referenzbereich	≤ 6,88 % (95. Perzentil)
Mindestanzahl Nenner	20
Mindestanzahl Zähler	
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



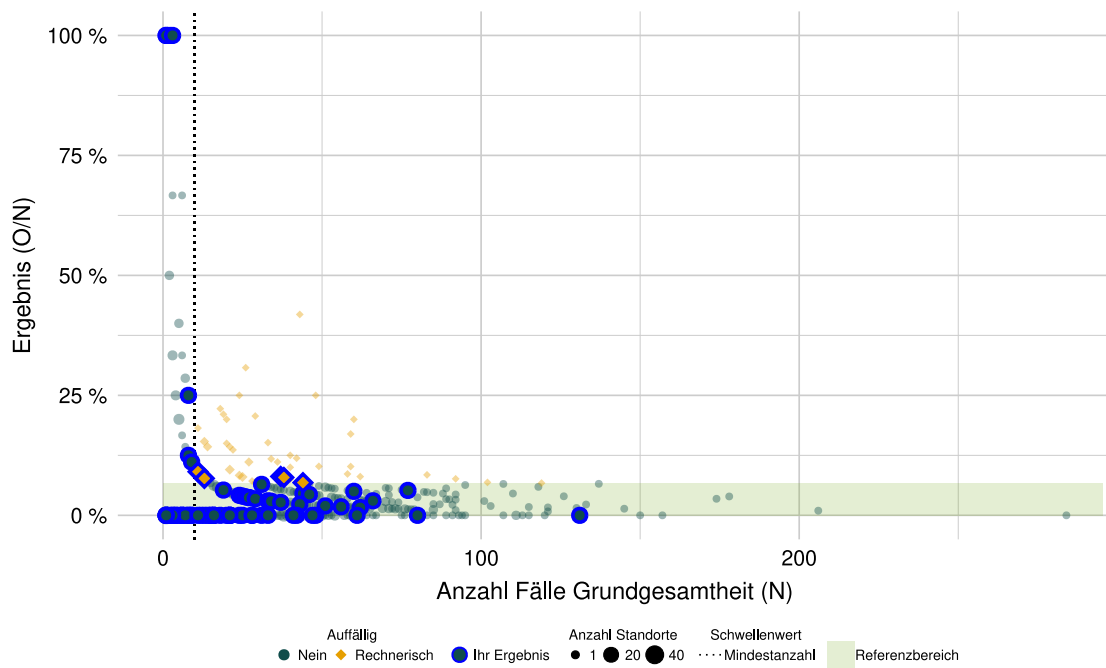
Detailergebnisse

EJ 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	14 / 1.285	1,09 %	1,27 % 1/79
Bund	183 / 14.134	1,29 %	1,84 % 14/759

851911: Angabe, dass das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden ist bei gleichzeitiger Kodierung von links und rechts oder beidseitiger (Salpingo-)Ovariectomie

ID	851911
Begründung für die Auswahl	<p>Relevanz Das Datenfeld „Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?“ gibt über die Abfrage ja/nein Aufschluss darüber, ob nach QS-pflichtigen Ovariectomien (OPS5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y) oder Salpingoovariectomie (5-653.2*, 5-653.3*, 5-653.y*, 5-683.1 [die Angabe zusätzlicher Codes ist erlaubt] noch ein Ovar vorhanden bzw. nicht vorhanden ist. Die Angabe im Datenfeld bezieht sich nicht nur auf die aktuelle Operation, sondern bezieht auch zurückliegende Operationen mit ein. Gleichzeitig ist es möglich über die OPS-Kodes zu dokumentieren, ob eine (Salpingo-)Ovariectomie rechts (R), links (L) oder beidseitig (B) erfolgte.</p> <p>Hypothese Fehldokumentation des Vorhandenseins des kontralateralen Ovars. Bei der Angabe von (Salpingo-)Ovariectomie links und rechts oder beidseitiger (Salpingo-)Ovariectomie kann das kontralaterale Ovar postoperativ faktisch nicht vorhanden sein.</p>
Bezug zu Qualitätsindikatoren/Kennzahlen	<p>60685: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und (Salpingo-)Ovariectomie mit Normalbefund oder benigner Histologie 60686: Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und (Salpingo-) Ovariectomie mit Normalbefund oder benigner Histologie</p>
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen mit Ovariectomien (OPS5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y) oder Salpingoovariectomie (OPS: 5-652*, 5-653.2*, 5-653.3*, 5-653.y*, 5-683.1 links und rechts oder beidseitiger (Salpingo-)Ovariectomie (OPS 5-652*, 5-653*))
Zähler	<p>Patientinnen mit einer (Salpingo-)ovariectomie und folgenden Konstellationen im Datenfeld „Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?“:</p> <ul style="list-style-type: none"> • auf beiden Seiten in einer OP bei Angabe „ja“, ODER • in zwei OPs bei Angabe „ja“ für die zweite OP, ODER • in zwei OPs bei Angabe „nein“ für die erste OP
Referenzbereich	≤ 6,69 % (90. Perzentil)
Mindestanzahl Nenner	10
Mindestanzahl Zähler	
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



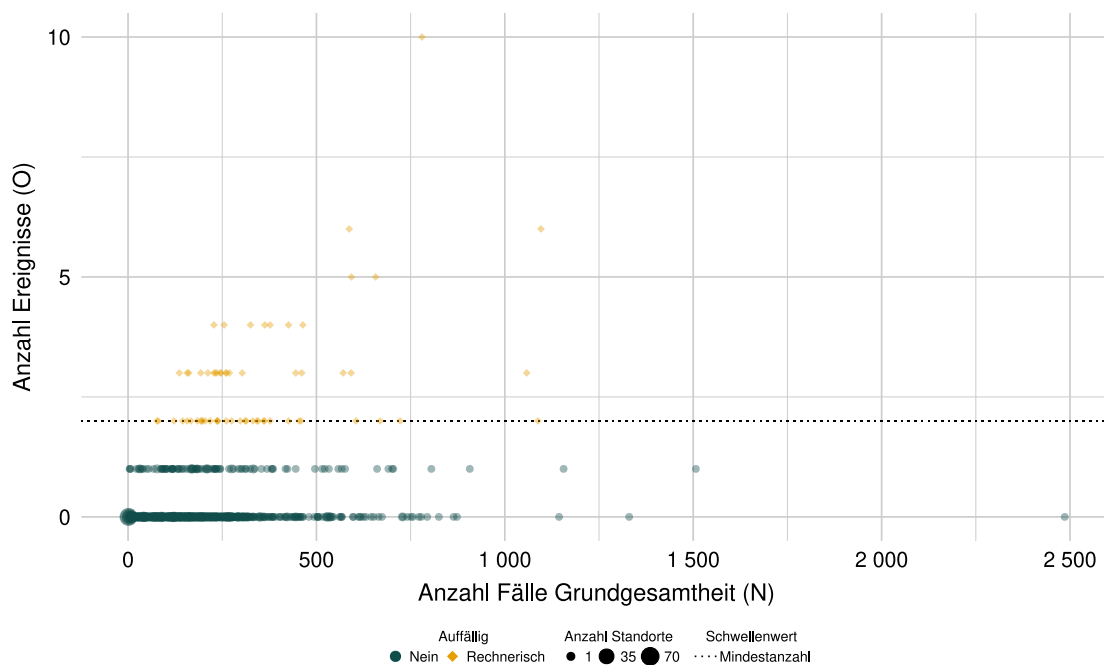
Detailergebnisse

EJ 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	51 / 1.945	2,62 %	6,41 % 5/78
Bund	688 / 23.633	2,91 %	9,13 % 69/756

851912: Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen

ID	851912
Begründung für die Auswahl	Relevanz 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 Hypothese 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 Patientinnen
Zähler	Einer der Codes S36.4, S36.5, S37.1, S37.2, S37.3, S37.6 lag bei Entlassung, aber nicht bei Aufnahme vor und die zugehörige Komplikation ist für keine OP im QS-Bogen dokumentiert
Referenzbereich	= 0,00
Mindestanzahl Nenner	
Mindestanzahl Zähler	2
Datenquellen	QS-Daten

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

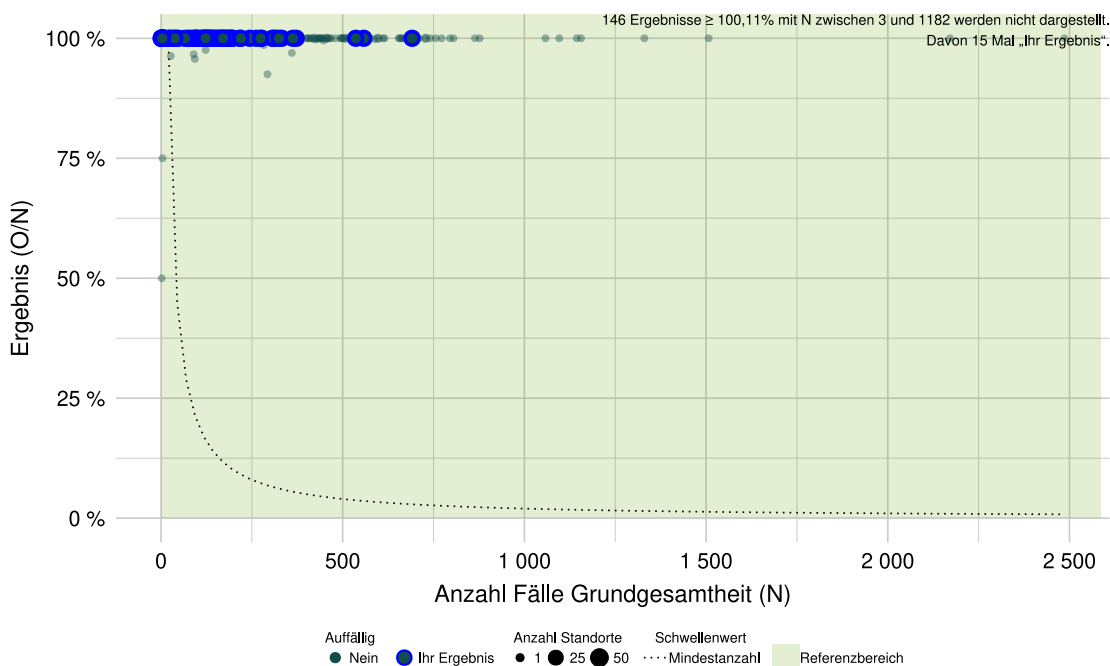
EJ 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	23 / 14.767	0,16 %	4,04 % 4/99
Bund	286 / 177.367	0,16 %	6,22 % 64/1.029

Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit

850100: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation

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

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



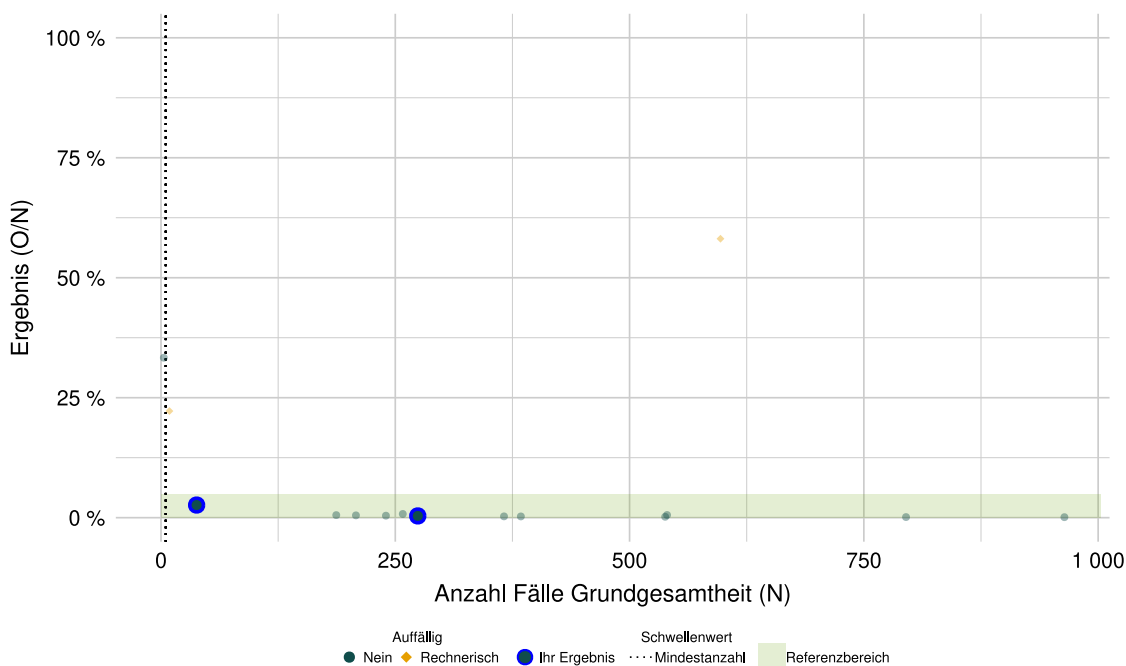
Detailergebnisse

EJ 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	14.770 / 14.743	100,18 %	0,00 % 0/98
Bund	177.745 / 176.722	100,58 %	0,22 % 2/909

850225: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)

ID	850225
Begründung für die Auswahl	<p>Relevanz Minimaldatensätze können nicht für die Berechnung von Qualitätsindikatoren verwendet werden. Demnach sollten sie nur in begründeten Ausnahmefällen in der Dokumentation zur Anwendung kommen.</p> <p>Hypothese Fehlerhafte Verwendung von Minimaldatensätzen anstelle von regulären Datensätzen bei dokumentationspflichtigen Fällen.</p>
Grundgesamtheit	Anzahl durch den QS-Filter ausgelöster Fälle (methodische Sollstatistik: DATENSAETZE_MODUL) für das jeweilige Modul
Zähler	Anzahl Minimaldatensätze zum jeweiligen Modul
Referenzbereich	≤ 5,00 %
Mindestanzahl Nenner	5 (Das Krankenhaus 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 2021	Ergebnis O/N	Ergebnis %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	≤3 / 14.743	x %	0,00 % 0/98
Bund	378 / 176.722	0,21 %	0,22 % 2/909

Basisauswertung

Basisdokumentation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Aufnahmequartal				
1. Quartal	3.703	25,08	44.245	24,95
2. Quartal	3.629	24,58	44.782	25,25
3. Quartal	3.708	25,11	44.943	25,34
4. Quartal	3.727	25,24	43.397	24,47
Gesamt	14.767	100,00	177.367	100,00

Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 14.767		N = 177.367	
Altersverteilung				
< 20 Jahre	377	2,55	4.337	2,45
20 - 29 Jahre	1.924	13,03	22.599	12,74
30 - 39 Jahre	3.158	21,39	41.129	23,19
40 - 49 Jahre	3.575	24,21	43.161	24,33
50 - 59 Jahre	2.591	17,55	31.042	17,50
60 - 69 Jahre	1.609	10,90	18.937	10,68
70 - 79 Jahre	1.083	7,33	11.277	6,36
≥ 80 Jahre	450	3,05	4.885	2,75

Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 14.767		N = 177.367	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	2.823	19,12	24.396	13,75
2 - 3 Tage	5.668	38,38	87.226	49,18
4 - 6 Tage	4.195	28,41	42.904	24,19
7 - 10 Tage	1.192	8,07	12.609	7,11
11 - 14 Tage	402	2,72	4.712	2,66
15 - 20 Tage	259	1,75	2.721	1,53
> 20 Tage	228	1,54	2.799	1,58

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang	N = 2.313		N = 24.014	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	44	1,90	429	1,79
2 - 3 Tage	271	11,72	2.637	10,98
4 - 6 Tage	810	35,02	7.595	31,63
7 - 10 Tage	586	25,34	6.545	27,25
11 - 14 Tage	276	11,93	3.094	12,88
15 - 20 Tage	182	7,87	1.828	7,61
> 20 Tage	144	6,23	1.886	7,85

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang	N = 812		N = 6.924	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	x	78	1,13
2 - 3 Tage	287	35,34	2.407	34,76
4 - 6 Tage	395	48,65	3.575	51,63
7 - 10 Tage	111	13,67	651	9,40
11 - 14 Tage	7	0,86	109	1,57
15 - 20 Tage	6	0,74	65	0,94
> 20 Tage	≤3	x	39	0,56

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang	N = 10.932		N = 136.097	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	2.594	23,73	21.198	15,58
2 - 3 Tage	4.845	44,32	77.587	57,01
4 - 6 Tage	2.817	25,77	29.771	21,87
7 - 10 Tage	462	4,23	4.823	3,54
11 - 14 Tage	90	0,82	1.282	0,94
15 - 20 Tage	57	0,52	699	0,51
> 20 Tage	67	0,61	737	0,54

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 262		N = 2.425	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	12	4,58	58	2,39
2 - 3 Tage	66	25,19	571	23,55
4 - 6 Tage	95	36,26	1.051	43,34
7 - 10 Tage	57	21,76	465	19,18
11 - 14 Tage	19	7,25	140	5,77
15 - 20 Tage	8	3,05	70	2,89
> 20 Tage	5	1,91	70	2,89

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 20		N = 157	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	x	≤3	x
2 - 3 Tage	5	25,00	34	21,66
4 - 6 Tage	10	50,00	73	46,50
7 - 10 Tage	≤3	x	32	20,38
11 - 14 Tage	≤3	x	8	5,10
15 - 20 Tage	0	0,00	4	2,55
> 20 Tage	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit vaginalem Operationszugang	N = 520		N = 6.222	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	9	1,73	66	1,06
2 - 3 Tage	203	39,04	2.304	37,03
4 - 6 Tage	254	48,85	3.122	50,18
7 - 10 Tage	39	7,50	575	9,24
11 - 14 Tage	9	1,73	80	1,29
15 - 20 Tage	≤3	x	33	0,53
> 20 Tage	≤3	x	42	0,68

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit sonstigem Operationszugang	N = 164		N = 1.986	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	27	16,46	249	12,54
2 - 3 Tage	66	40,24	949	47,78
4 - 6 Tage	48	29,27	540	27,19
7 - 10 Tage	8	4,88	144	7,25
11 - 14 Tage	≤3	x	49	2,47
15 - 20 Tage	4	2,44	23	1,16
> 20 Tage	8	4,88	32	1,61

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit nicht näher bezeichnetem Operationszugang	N = 62		N = 722	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	6	9,68	109	15,10
2 - 3 Tage	25	40,32	330	45,71
4 - 6 Tage	19	30,65	191	26,45
7 - 10 Tage	8	12,90	50	6,93
11 - 14 Tage	≤3	x	21	2,91
15 - 20 Tage	≤3	x	8	1,11
> 20 Tage	0	0,00	13	1,80

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 14.802		N = 178.006	
Einstufung nach ASA-Klassifikation				
(1) normale, gesunde Patientin	4.455	30,10	63.713	35,79
(2) Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	8.478	57,28	95.647	53,73
(3) Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	1.801	12,17	18.003	10,11
(4) Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt	66	0,45	620	0,35
(5) moribunde Patientin, von der nicht erwartet wird, dass sie ohne Operation überlebt	≤3	x	23	0,01

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 14.802		N = 178.006	
Operation nach Organgebieten²				
Adnexe	12.634	85,35	155.152	87,16
Zervix	220	1,49	2.100	1,18
Corpus uteri	6.790	45,87	80.966	45,48
Angaben zur Operation				
Voroperation im OP-Gebiet	6.923	46,77	79.661	44,75

² Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 14.802		N = 178.006	
Intraoperative Komplikationen³				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	300	2,03	3.023	1,70
Blase	91	0,61	803	0,45
Harnleiter	26	0,18	267	0,15
Urethra	0	0,00	12	0,01
Darm	89	0,60	792	0,44
Uterus	21	0,14	259	0,15
Gefäß-/Nervenläsion	25	0,17	325	0,18
Lagerungsschaden	≤3	x	24	0,01
andere Organverletzungen	9	0,06	127	0,07
andere intraoperative Komplikationen	56	0,38	572	0,32

³ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 14.802		N = 178.006	
Operationszugang⁴				
Offen chirurgisch (abdominal)	2.322	15,69	24.084	13,53
Vaginal, laparoskopisch assistiert	812	5,49	6.937	3,90
Endoskopisch (laparoskopisch)	10.949	73,97	136.518	76,69
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	262	1,77	2.432	1,37
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	20	0,14	157	0,09
Vaginal	520	3,51	6.230	3,50
Sonstige	164	1,11	1.991	1,12
Nicht näher bezeichnet	62	0,42	722	0,41

⁴ Mehrfachnennung möglich

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 14.802		N = 178.006	
postoperative Histologie				
(0) nein	596	4,03	6.982	3,92
(1) ja	14.206	95,97	171.024	96,08
davon: Adnexe				
(01) Normalbefund	321	2,26	5.245	3,07
(02) Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste	1.265	8,90	13.751	8,04
(03) seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)	1.672	11,77	19.188	11,22
(04) Dermoid (z.B. benignes Teratom)	523	3,68	6.501	3,80
(05) Endometriose	1.003	7,06	11.646	6,81
(06) andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)	1.051	7,40	12.739	7,45

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 14.802		N = 178.006	
(07) Entzündung	297	2,09	3.014	1,76
(08) Extrauterin gravidität	932	6,56	10.210	5,97
(09) Stieldrehung	132	0,93	1.163	0,68
(10) Borderline-Veränderungen	174	1,22	2.050	1,20
(11) primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome	494	3,48	6.021	3,52
(19) Veränderungen an den Adnexen, die in den Schlüsselwerten 02 - 11 nicht erfasst sind	133	0,94	1.754	1,03
davon: Cervix uteri				
(20) Ektopie	5	0,04	64	0,04
(21) Dysplasie	115	0,81	1.781	1,04
(22) Carcinoma in situ	123	0,87	1.754	1,03
(23) Invasives Karzinom Ia	48	0,34	777	0,45
(24) Invasives Karzinom > Ia	124	0,87	1.841	1,08
(28) histologisch Normalbefund	43	0,30	760	0,44
(29) Veränderungen der Cervix uteri, die in den Schlüsselwerten 20 - 24 nicht erfasst sind	49	0,34	642	0,38
davon: Corpus uteri				
(30) Myom	2.967	20,89	35.106	20,53
(31) primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive	741	5,22	8.565	5,01
(38) histologisch Normalbefund	411	2,89	5.362	3,14
(39) Veränderungen des Corpus uteri, die in den Schlüsselwerten 30 und 31 nicht erfasst sind	566	3,98	5.791	3,39
davon: Vagina/Vulva				
(70) Entzündliche Veränderungen	5	0,04	55	0,03
(71) Benigne Neoplasien	≤3	x	57	0,03
(72) Maligne Neoplasien	12	0,08	171	0,10

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 14.802		N = 178.006	
(78) Histologisch Normalbefund	≤3	x	37	0,02
(79) Veränderungen der Vagina/Vulva, die in den Schlüsselwerten 70 – 72 nicht erfasst sind	4	0,03	59	0,03
davon: Andere Lokalisationen				
(80) Endometriose anderer Lokalisationen	705	4,96	11.563	6,76
(81) Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen	286	2,01	3.357	1,96

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 14.802		N = 178.006	
Assistierte Blasenentleerung				
(0) nein	6.735	45,50	67.306	37,81
(1) ja	8.067	54,50	110.700	62,19
davon				
wiederholte Einmalkatheterisierung	78	0,97	1.783	1,61
transurethraler Dauerkatheter	7.926	98,25	107.993	97,55
suprapubischer Dauerkatheter	76	0,94	1.268	1,15
davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung				
(1) ≤ 12 Stunden	2.048	25,39	31.601	28,55
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	3.994	49,51	57.577	52,01
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	572	7,09	7.667	6,93
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	557	6,90	5.216	4,71
(5) > 48 Stunden	896	11,11	8.639	7,80

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 14.767		N = 177.367	
Entlassungsdiagnose (ICD 10)⁵				
(D25.-) Uterusmyom	3.341	22,62	40.710	22,95
(D26.-) Sonstige gutartige Neubildung des Uterus	12	0,08	215	0,12
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	2.276	15,41	26.851	15,14
(C53.-) Bösartige Neubildung der Cervix uteri	171	1,16	2.718	1,53
(C54.-) Bösartige Neubildung des Corpus uteri	806	5,46	9.293	5,24
(C56) Bösartige Neubildung des Ovars	537	3,64	6.801	3,83
(N70.-) Salpingitis bzw. Oophoritis	874	5,92	8.371	4,72
(N71.-) Entzündliche Erkrankungen des Uterus, ausgenommen der Zervix	51	0,35	468	0,26
(N72) Entzündliche Erkrankungen der Cervix uteri	310	2,10	2.202	1,24
(N73.-) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	2.276	15,41	29.546	16,66
(N80.-) Endometriose	3.119	21,12	41.614	23,46
(N81.-) Genitalprolaps	874	5,92	9.829	5,54
(N83.-) Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	4.323	29,27	50.589	28,52
(N87.-) Dysplasie der Cervix uteri	183	1,24	2.124	1,20
(N92.-) Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation	1.433	9,70	15.362	8,66

⁵ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 14.767		N = 177.367	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				
(01) Behandlung regulär beendet	13.280	89,93	159.063	89,68

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 14.767		N = 177.367	
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	1.127	7,63	15.320	8,64
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	11	0,07	155	0,09
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	189	1,28	1.490	0,84
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	≤3	x
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	50	0,34	462	0,26
(07) Tod	38	0,26	326	0,18
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ⁶	≤3	x	15	0,01
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	21	0,14	132	0,07
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	32	0,22	225	0,13
(11) Entlassung in ein Hospiz	7	0,05	19	0,01
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	≤3	x	6	0,00
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	37	0,02
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	6	0,04	83	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ⁷	4	0,03	29	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 ⁸	0	0,00	≤3	x
(28) Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen	0	0,00	0	0,00
(29) Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt	0	0,00	0	0,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 14.767		N = 177.367	

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

⁷ nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

⁸ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

Ovar- und Adnexeingriffe: Organerhaltend (benigner Befund)

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Aufnahmequartal				
1. Quartal	2.365	25,61	29.101	25,27
2. Quartal	2.299	24,90	29.163	25,33
3. Quartal	2.253	24,40	28.836	25,04
4. Quartal	2.316	25,08	28.054	24,36
Gesamt	9.233	100,00	115.154	100,00

Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 9.233		N = 115.154	
Altersverteilung				
< 20 Jahre	340	3,68	3.976	3,45
20 - 29 Jahre	1.778	19,26	20.903	18,15
30 - 39 Jahre	2.754	29,83	36.843	31,99
40 - 49 Jahre	2.826	30,61	34.546	30,00
50 - 59 Jahre	1.121	12,14	13.657	11,86
60 - 69 Jahre	233	2,52	3.071	2,67
70 - 79 Jahre	130	1,41	1.555	1,35
≥ 80 Jahre	51	0,55	603	0,52

Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 9.233		N = 115.154	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	1.839	19,92	17.762	15,42
2 - 3 Tage	3.914	42,39	61.766	53,64
4 - 6 Tage	2.739	29,67	27.896	24,22
7 - 10 Tage	516	5,59	5.212	4,53
11 - 14 Tage	92	1,00	1.162	1,01
15 - 20 Tage	73	0,79	692	0,60
> 20 Tage	60	0,65	664	0,58

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang	N = 918		N = 9.087	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	36	3,92	330	3,63
2 - 3 Tage	186	20,26	1.846	20,31
4 - 6 Tage	447	48,69	4.153	45,70
7 - 10 Tage	166	18,08	1.792	19,72
11 - 14 Tage	41	4,47	448	4,93
15 - 20 Tage	27	2,94	267	2,94
> 20 Tage	15	1,63	251	2,76

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang	N = 461		N = 4.090	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	x	60	1,47
2 - 3 Tage	198	42,95	1.645	40,22
4 - 6 Tage	222	48,16	2.072	50,66
7 - 10 Tage	37	8,03	237	5,79
11 - 14 Tage	0	0,00	36	0,88
15 - 20 Tage	≤3	x	24	0,59
> 20 Tage	≤3	x	16	0,39

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang	N = 7.365		N = 93.461	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	1.619	21,98	14.654	15,68
2 - 3 Tage	3.308	44,92	53.962	57,74
4 - 6 Tage	2.007	27,25	20.502	21,94
7 - 10 Tage	306	4,15	2.930	3,13
11 - 14 Tage	44	0,60	658	0,70
15 - 20 Tage	40	0,54	391	0,42
> 20 Tage	41	0,56	364	0,39

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 132		N = 1.170	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	x	29	2,48
2 - 3 Tage	31	23,48	288	24,62
4 - 6 Tage	62	46,97	596	50,94
7 - 10 Tage	28	21,21	188	16,07
11 - 14 Tage	4	3,03	28	2,39
15 - 20 Tage	≤3	x	23	1,97
> 20 Tage	≤3	x	18	1,54

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 12		N = 100	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	x	≤3	x
2 - 3 Tage	4	33,33	28	28,00
4 - 6 Tage	6	50,00	50	50,00
7 - 10 Tage	≤3	x	16	16,00
11 - 14 Tage	0	0,00	≤3	x
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	0	0,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem Operationszugang	N = 342		N = 4.672	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	7	2,05	57	1,22
2 - 3 Tage	154	45,03	1.886	40,37
4 - 6 Tage	148	43,27	2.270	48,59
7 - 10 Tage	26	7,60	373	7,98
11 - 14 Tage	≤3	x	42	0,90
15 - 20 Tage	≤3	x	17	0,36
> 20 Tage	≤3	x	27	0,58

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und sonstigem Operationszugang	N = 137		N = 1.587	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	21	15,33	202	12,73
2 - 3 Tage	57	41,61	782	49,28
4 - 6 Tage	44	32,12	454	28,61
7 - 10 Tage	8	5,84	94	5,92
11 - 14 Tage	≤3	x	24	1,51
15 - 20 Tage	≤3	x	12	0,76
> 20 Tage	4	2,92	19	1,20

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und nicht näher bezeichnetem Operationszugang	N = 51		N = 600	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	6	11,76	95	15,83
2 - 3 Tage	22	43,14	283	47,17
4 - 6 Tage	18	35,29	168	28,00
7 - 10 Tage	4	7,84	33	5,50
11 - 14 Tage	0	0,00	8	1,33
15 - 20 Tage	≤3	x	6	1,00
> 20 Tage	0	0,00	7	1,17

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 9.248		N = 115.523	
Angaben zur Operation⁹				
Voroperation im OP-Gebiet	4.155	44,93	48.841	42,28

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 9.248		N = 115.523	
Eingriffe (nach OPS)¹⁰				
5-650 - Inzision des Ovars	200	2,16	2.066	1,79
5-651 - Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	3.463	37,45	42.506	36,79
5-652.5 - Partielle Ovariectomie	87	0,94	1.285	1,11
5-653 - Salpingoovariectomie	0	0,00	0	0,00
5-656 - Plastische Rekonstruktion des Ovars	238	2,57	4.227	3,66
5-657 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	1.993	21,55	24.264	21,00
5-658 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung	163	1,76	1.666	1,44
5-659 - Andere Operationen am Ovar	97	1,05	1.428	1,24
5-660 - Salpingotomie	192	2,08	2.371	2,05
5-661 - Salpingektomie	3.664	39,62	47.349	40,99
5-663 - Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	69	0,75	982	0,85
5-665 - Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	246	2,66	2.853	2,47
5-666 - Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	58	0,63	701	0,61
5-667 - Insufflation der Tubae uterinae	1.062	11,48	15.743	13,63
5-669 - Andere Operationen an der Tuba uterina	28	0,30	301	0,26
5-744.0 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Salpingotomie	344	3,72	3.891	3,37
5-744.1 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Salpingotomie mit Rekonstruktion	18	0,19	231	0,20
5-744.2 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Partielle	86	0,93	552	0,48

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 9.248		N = 115.523	
Salpingektomie				
5-744.3 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Partielle Salpingektomie mit Rekonstruktion	4	0,04	24	0,02

⁹ Mehrfachnennung möglich

¹⁰ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 9.248		N = 115.523	
Intraoperative Komplikationen¹¹				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	129	1,39	1.447	1,25
Blase	42	0,45	388	0,34
Harnleiter	7	0,08	119	0,10
Urethra	0	0,00	4	0,00
Darm	30	0,32	285	0,25
Uterus	12	0,13	179	0,15
Gefäß-/Nervenläsion	9	0,10	144	0,12
Lagerungsschaden	0	0,00	15	0,01
andere Organverletzungen	≤3	x	43	0,04
andere intraoperative Komplikationen	31	0,34	321	0,28

¹¹ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 9.248		N = 115.523	
Operationszugang¹²				
Offen chirurgisch (abdominal)	918	9,93	9.101	7,88
Vaginal, laparoskopisch assistiert	461	4,98	4.096	3,55
Endoskopisch (laparoskopisch)	7.377	79,77	93.753	81,16
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	132	1,43	1.176	1,02
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	12	0,13	100	0,09
Vaginal	342	3,70	4.675	4,05
Sonstige	137	1,48	1.591	1,38
Nicht näher bezeichnet	51	0,55	600	0,52

¹² Mehrfachnennung möglich

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Assistierte Blasenentleerung				
(0) nein	4.498	48,64	47.509	41,13
(1) ja	4.750	51,36	68.014	58,87
davon				
wiederholte Einmalkatheterisierung	58	1,22	1.161	1,71
transurethraler Dauerkatheter	4.668	98,27	66.455	97,71
suprapubischer Dauerkatheter	31	0,65	564	0,83
davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung				
(1) ≤ 12 Stunden	1.411	29,71	22.323	32,82
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	2.551	53,71	37.010	54,42
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	277	5,83	3.800	5,59
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	257	5,41	2.381	3,50
(5) > 48 Stunden	254	5,35	2.500	3,68

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 9.233		N = 115.154	
Entlassungsdiagnose (ICD 10)¹³				
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	681	7,38	9.655	8,38
(D39.1) Unsichere Neubildung am Ovar	77	0,83	966	0,84
(N70.-) Salpingitis bzw. Oophoritis	620	6,72	6.107	5,30
(N73.-) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	1.605	17,38	21.439	18,62
(N83.0 - N83.2) Ovarialzysten	2.273	24,62	27.008	23,45
(N80.1 - N80.3, N80.8 - N80.9) Endometriose	1.818	19,69	26.457	22,98
(N83.4) Prolaps oder Hernie des Ovars und der Tuba uterina	≤3	x	10	0,01
(N97.-) Sterilität der Frau	496	5,37	8.418	7,31
(O00.-) Extrauterin gravidität	741	8,03	8.500	7,38

¹³ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 9.233		N = 115.154	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				
(01) Behandlung regulär beendet	8.463	91,66	105.572	91,68
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	572	6,20	7.991	6,94
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	7	0,08	93	0,08
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	145	1,57	1.174	1,02

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 9.233		N = 115.154	
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	17	0,18	141	0,12
(07) Tod	7	0,08	37	0,03
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ¹⁴	0	0,00	5	0,00
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	7	0,08	27	0,02
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	6	0,06	33	0,03
(11) Entlassung in ein Hospiz	≤3	x	≤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	13	0,01
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	5	0,05	52	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ¹⁵	≤3	x	9	0,01
(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 ¹⁶	0	0,00	≤3	x
(28) Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen	0	0,00	0	0,00
(29) Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt	0	0,00	0	0,00

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

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

¹⁶ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

Ovar- und Adnexeingriffe: Ablativ (benigner Befund)

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Aufnahmequartal				
1. Quartal	1.742	24,71	20.968	24,68
2. Quartal	1.785	25,32	21.203	24,96
3. Quartal	1.698	24,09	21.192	24,94
4. Quartal	1.824	25,88	21.599	25,42
Gesamt	7.049	100,00	84.962	100,00

Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 7.049		N = 84.962	
Altersverteilung				
< 20 Jahre	33	0,47	302	0,36
20 - 29 Jahre	221	3,14	2.233	2,63
30 - 39 Jahre	1.026	14,56	12.041	14,17
40 - 49 Jahre	2.316	32,86	28.620	33,69
50 - 59 Jahre	1.764	25,02	21.972	25,86
60 - 69 Jahre	924	13,11	11.506	13,54
70 - 79 Jahre	555	7,87	6.087	7,16
≥ 80 Jahre	210	2,98	2.201	2,59

Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 7.049		N = 84.962	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	1.140	16,17	8.381	9,86
2 - 3 Tage	2.848	40,40	43.053	50,67
4 - 6 Tage	2.288	32,46	24.639	29,00
7 - 10 Tage	489	6,94	5.525	6,50
11 - 14 Tage	134	1,90	1.628	1,92
15 - 20 Tage	75	1,06	848	1,00
> 20 Tage	75	1,06	888	1,05

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang	N = 1.020		N = 11.227	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	6	0,59	117	1,04
2 - 3 Tage	140	13,73	1.408	12,54
4 - 6 Tage	430	42,16	4.668	41,58
7 - 10 Tage	263	25,78	2.974	26,49
11 - 14 Tage	87	8,53	1.013	9,02
15 - 20 Tage	55	5,39	526	4,69
> 20 Tage	39	3,82	521	4,64

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang	N = 389		N = 3.854	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	x	36	0,93
2 - 3 Tage	192	49,36	1.511	39,21
4 - 6 Tage	169	43,44	2.002	51,95
7 - 10 Tage	21	5,40	224	5,81
11 - 14 Tage	≤3	x	40	1,04
15 - 20 Tage	≤3	x	21	0,54
> 20 Tage	≤3	x	20	0,52

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang	N = 5.619		N = 69.268	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	1.134	20,18	8.277	11,95
2 - 3 Tage	2.526	44,95	39.861	57,55
4 - 6 Tage	1.666	29,65	17.606	25,42
7 - 10 Tage	204	3,63	2.280	3,29
11 - 14 Tage	45	0,80	587	0,85
15 - 20 Tage	15	0,27	306	0,44
> 20 Tage	29	0,52	351	0,51

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 154		N = 1.434	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	8	5,19	28	1,95
2 - 3 Tage	43	27,92	349	24,34
4 - 6 Tage	64	41,56	681	47,49
7 - 10 Tage	28	18,18	261	18,20
11 - 14 Tage	6	3,90	56	3,91
15 - 20 Tage	≤3	x	28	1,95
> 20 Tage	≤3	x	31	2,16

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 14		N = 86	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	0	0,00
2 - 3 Tage	4	28,57	22	25,58
4 - 6 Tage	8	57,14	43	50,00
7 - 10 Tage	≤3	x	15	17,44
11 - 14 Tage	≤3	x	≤3	x
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem Operationszugang	N = 300		N = 4.188	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	x	23	0,55
2 - 3 Tage	135	45,00	1.650	39,40
4 - 6 Tage	137	45,67	2.108	50,33
7 - 10 Tage	20	6,67	332	7,93
11 - 14 Tage	≤3	x	41	0,98
15 - 20 Tage	≤3	x	12	0,29
> 20 Tage	≤3	x	22	0,53

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und sonstigem Operationszugang	N = 70		N = 886	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	7	10,00	71	8,01
2 - 3 Tage	22	31,43	385	43,45
4 - 6 Tage	26	37,14	314	35,44
7 - 10 Tage	4	5,71	67	7,56
11 - 14 Tage	≤3	x	27	3,05
15 - 20 Tage	≤3	x	11	1,24
> 20 Tage	6	8,57	11	1,24

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und nicht näher bezeichnetem Operationszugang	N = 18		N = 244	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	18	7,38
2 - 3 Tage	10	55,56	106	43,44
4 - 6 Tage	5	27,78	86	35,25
7 - 10 Tage	≤3	x	18	7,38
11 - 14 Tage	0	0,00	6	2,46
15 - 20 Tage	0	0,00	4	1,64
> 20 Tage	0	0,00	6	2,46

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (ablativ Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 7.053		N = 85.110	
Angaben zur Operation¹⁷				
Voroperation im OP-Gebiet	3.575	50,69	42.112	49,48

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 7.053		N = 85.110	
Eingriffe (nach OPS)¹⁸				
5-652.4 - Restovariektomie	16	0,22	182	0,21
5-652.6 - Totale Ovariektomie	260	3,58	2.787	3,15
5-652.y - nicht näher bezeichnete Ovariektomie	0	0,00	19	0,02
5-653 - Salpingoovariektomie	3.027	41,63	34.754	39,27
5-661.4 - Restsalpingektomie	327	4,50	3.173	3,59
5-661.6 - Totale Salpingektomie	3.354	46,12	44.284	50,04
5-661.y - nicht näher bezeichnete Salpingektomie	8	0,11	86	0,10
5-744.4 - Operationen bei Extrauterin gravidität - Totale Salpingektomie	262	3,60	2.633	2,98

¹⁷ Mehrfachnennung möglich

¹⁸ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 7.053		N = 85.110	
Intraoperative Komplikationen¹⁹				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	148	2,10	1.465	1,72
Blase	46	0,65	430	0,51
Harnleiter	10	0,14	137	0,16
Urethra	0	0,00	4	0,00
Darm	45	0,64	371	0,44
Uterus	11	0,16	97	0,11
Gefäß-/Nervenläsion	13	0,18	146	0,17
Lagerungsschaden	0	0,00	10	0,01
andere Organverletzungen	4	0,06	40	0,05
andere intraoperative Komplikationen	25	0,35	289	0,34

¹⁹ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 7.053		N = 85.110	
Operationszugang²⁰				
Offen chirurgisch (abdominal)	1.021	14,48	11.239	13,21
Vaginal, laparoskopisch assistiert	389	5,52	3.858	4,53
Endoskopisch (laparoskopisch)	5.621	79,70	69.386	81,53
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	154	2,18	1.435	1,69
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	14	0,20	86	0,10
Vaginal	300	4,25	4.190	4,92
Sonstige	70	0,99	887	1,04
Nicht näher bezeichnet	18	0,26	244	0,29

²⁰ Mehrfachnennung möglich

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Assistierte Blasenentleerung				
(0) nein	2.919	41,39	28.580	33,58
(1) ja	4.134	58,61	56.530	66,42
davon				
wiederholte Einmalkatheterisierung	28	0,68	845	1,49
transurethraler Dauerkatheter	4.085	98,81	55.227	97,70
suprapubischer Dauerkatheter	27	0,65	655	1,16
davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung				
(1) ≤ 12 Stunden	929	22,47	14.079	24,91
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	2.309	55,85	32.317	57,17
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	289	6,99	4.011	7,10
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	297	7,18	2.808	4,97
(5) > 48 Stunden	310	7,50	3.315	5,86

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 7.049		N = 84.962	
Entlassungsdiagnose (ICD 10)²¹				
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	1.512	21,45	16.638	19,58
(D39.1) Unsichere Neubildung am Ovar	281	3,99	3.104	3,65
(N70.-) Salpingitis bzw. Oophoritis	550	7,80	4.854	5,71
(N73.-) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	890	12,63	11.654	13,72
(N83.0 - N83.2) Ovarialzysten	1.300	18,44	16.134	18,99
(N80.1 - N80.3, N80.8 - N80.9) Endometriose	506	7,18	6.752	7,95
(N83.4) Prolaps oder Hernie des Ovars und der Tuba uterina	≤3	x	10	0,01
(N97.-) Sterilität der Frau	35	0,50	442	0,52
(O00.-) Extrauterin gravidität	372	5,28	4.185	4,93

²¹ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 7.049		N = 84.962	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				
(01) Behandlung regulär beendet	6.435	91,29	76.997	90,63
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	470	6,67	6.794	8,00
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	6	0,09	70	0,08
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	86	1,22	628	0,74
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	≤3	x

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 7.049		N = 84.962	
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	19	0,27	164	0,19
(07) Tod	9	0,13	109	0,13
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ²²	≤3	x	10	0,01
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	9	0,13	47	0,06
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	8	0,11	71	0,08
(11) Entlassung in ein Hospiz	≤3	x	4	0,00
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	≤3	x	≤3	x
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	17	0,02
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	x	37	0,04
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ²³	≤3	x	9	0,01
(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 ²⁴	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

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

²³ nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

²⁴ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

Ovar- und Adnexeingriffe: Eingriffe bei Ovarialkarzinom

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Aufnahmequartal				
1. Quartal	186	29,15	2.075	25,84
2. Quartal	137	21,47	2.042	25,43
3. Quartal	173	27,12	2.081	25,91
4. Quartal	142	22,26	1.833	22,82
Gesamt	638	100,00	8.031	100,00

Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N = 638		N = 8.031	
Altersverteilung				
< 20 Jahre	5	0,78	52	0,65
20 - 29 Jahre	22	3,45	302	3,76
30 - 39 Jahre	38	5,96	542	6,75
40 - 49 Jahre	73	11,44	923	11,49
50 - 59 Jahre	126	19,75	1.998	24,88
60 - 69 Jahre	172	26,96	2.023	25,19
70 - 79 Jahre	134	21,00	1.445	17,99
≥ 80 Jahre	68	10,66	746	9,29

Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N = 638		N = 8.031	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	34	5,33	327	4,07
2 - 3 Tage	83	13,01	1.406	17,51
4 - 6 Tage	100	15,67	1.114	13,87
7 - 10 Tage	126	19,75	1.739	21,65
11 - 14 Tage	124	19,44	1.487	18,52
15 - 20 Tage	92	14,42	977	12,17
> 20 Tage	79	12,38	981	12,22

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang	N = 407		N = 4.877	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	6	0,12
2 - 3 Tage	7	1,72	73	1,50
4 - 6 Tage	54	13,27	473	9,70
7 - 10 Tage	97	23,83	1.445	29,63
11 - 14 Tage	106	26,04	1.263	25,90
15 - 20 Tage	78	19,16	802	16,44
> 20 Tage	65	15,97	815	16,71

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang	N = 7		N = 70	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	0	0,00
2 - 3 Tage	≤3	x	17	24,29
4 - 6 Tage	5	71,43	40	57,14
7 - 10 Tage	≤3	x	7	10,00
11 - 14 Tage	0	0,00	4	5,71
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	0	0,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang	N = 193		N = 2.680	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	34	17,62	319	11,90
2 - 3 Tage	70	36,27	1.289	48,10
4 - 6 Tage	40	20,73	569	21,23
7 - 10 Tage	22	11,40	200	7,46
11 - 14 Tage	11	5,70	104	3,88
15 - 20 Tage	7	3,63	97	3,62
> 20 Tage	9	4,66	102	3,81

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 21		N = 177	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	x	≤3	x
2 - 3 Tage	4	19,05	40	22,60
4 - 6 Tage	4	19,05	45	25,42
7 - 10 Tage	≤3	x	32	18,08
11 - 14 Tage	5	23,81	30	16,95
15 - 20 Tage	≤3	x	12	6,78
> 20 Tage	≤3	x	15	8,47

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang	N ≤3		N = 9	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	0	0,00
2 - 3 Tage	0	0,00	≤3	x
4 - 6 Tage	≤3	x	≤3	x
7 - 10 Tage	0	0,00	≤3	x
11 - 14 Tage	0	0,00	≤3	x
15 - 20 Tage	0	0,00	0	0,00
> 20 Tage	0	0,00	0	0,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und vaginalem Operationszugang	N ≤3		N = 26	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	0	0,00
2 - 3 Tage	0	0,00	7	26,92
4 - 6 Tage	≤3	x	9	34,62
7 - 10 Tage	≤3	x	4	15,38
11 - 14 Tage	≤3	x	4	15,38
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	0	0,00

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und sonstigem Operationszugang	N = 4		N = 62	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	≤3	x
2 - 3 Tage	≤3	x	12	19,35
4 - 6 Tage	0	0,00	11	17,74
7 - 10 Tage	0	0,00	18	29,03
11 - 14 Tage	0	0,00	9	14,52
15 - 20 Tage	≤3	x	5	8,06
> 20 Tage	≤3	x	6	9,68

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und nicht näher bezeichnetem Operationszugang	N = 6		N = 27	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	0	0,00
2 - 3 Tage	≤3	x	6	22,22
4 - 6 Tage	≤3	x	6	22,22
7 - 10 Tage	≤3	x	4	14,81
11 - 14 Tage	≤3	x	8	29,63
15 - 20 Tage	≤3	x	≤3	x
> 20 Tage	0	0,00	≤3	x

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)	N = 646		N = 8.118	
Angaben zur Operation²⁵				
Voroperation im OP-Gebiet	325	50,31	4.252	52,38

Operation

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)	N = 646		N = 8.118	
Eingriffe (nach OPS)²⁶				
5-650 - Inzision des Ovars	≤3	x	21	0,26
5-651 - Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	44	6,81	537	6,61
5-652 - Ovariectomie	38	5,88	443	5,46
5-653 - Salpingoovariectomie	339	52,48	4.246	52,30
5-656 - Plastische Rekonstruktion des Ovars	≤3	x	34	0,42
5-657 - Adhäsionolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	114	17,65	1.297	15,98
5-658 - Adhäsionolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung	5	0,77	64	0,79
5-659 - Andere Operationen am Ovar	≤3	x	10	0,12
5-680 - Inzision des Uterus [Hysterotomie]	0	0,00	≤3	x
5-681 - Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus	12	1,86	101	1,24
5-682 - Subtotale Uterusexstirpation	≤3	x	56	0,69
5-683 - Uterusexstirpation [Hysterektomie]	234	36,22	2.898	35,70
5-684 - Zervixstumpfexstirpation	≤3	x	20	0,25
5-685 - Radikale Uterusexstirpation	54	8,36	784	9,66
5-686 - Radikale Zervixstumpfexstirpation	≤3	x	13	0,16
5-687 - Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens	≤3	x	94	1,16
5-689 - Andere Inzision und Exzision des Uterus	0	0,00	5	0,06

²⁵ Mehrfachnennung möglich

²⁶ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)	N = 646		N = 8.118	
Intraoperative Komplikationen²⁷				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	41	6,35	420	5,17
Blase	17	2,63	126	1,55
Harnleiter	5	0,77	42	0,52
Urethra	0	0,00	≤3	x
Darm	12	1,86	137	1,69
Uterus	0	0,00	5	0,06
Gefäß-/Nervenläsion	4	0,62	53	0,65
Lagerungsschaden	≤3	x	5	0,06
andere Organverletzungen	4	0,62	43	0,53
andere intraoperative Komplikationen	5	0,77	50	0,62

²⁷ Mehrfachnennung möglich

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom) bei postoperativer Histologie: Ovarialkarzinom	N = 494		N = 6.021	
Tumorgröße (pT)				
0	≤3	x	25	0,42
1	4	0,81	54	0,90
1a	78	15,79	949	15,76
1a1	4	0,81	22	0,37
1a2	≤3	x	≤3	x
1b	≤3	x	106	1,76
1b1	≤3	x	6	0,10
1b2	0	0,00	≤3	x
1c	27	5,47	200	3,32
1c1	9	1,82	146	2,42
1c2	16	3,24	265	4,40
1c3	9	1,82	180	2,99
2	≤3	x	53	0,88
2a	14	2,83	193	3,21
2b	33	6,68	384	6,38
2c	0	0,00	9	0,15
3	7	1,42	139	2,31
3a	18	3,64	194	3,22
3b	54	10,93	595	9,88
3c	160	32,39	1.892	31,42
4	7	1,42	93	1,54
X	44	8,91	482	8,01
is	≤3	x	29	0,48

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom) bei postoperativer Histologie: Ovarialkarzinom	N = 494		N = 6.021	
Nodalstatus (pN)				
0	131	26,52	1.804	29,96
1	64	12,96	1.125	18,68
X	299	60,53	3.092	51,35
Fernmetastasen (M)				
(0) keine Fernmetastasen	338	68,42	4.108	68,23
(1) Fernmetastasen	100	20,24	1.162	19,30
(9) Staging wurde nicht durchgeführt	56	11,34	751	12,47
Grading (G)				
1	39	7,89	560	9,30
2	65	13,16	610	10,13
3	313	63,36	3.679	61,10
4	4	0,81	129	2,14
B	≤3	x	57	0,95
X	71	14,37	986	16,38

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Assistierte Blasenentleerung				
(0) nein	146	22,60	1.404	17,29
(1) ja	500	77,40	6.714	82,71
davon				
wiederholte Einmalkatheterisierung	≤3	x	41	0,61
transurethraler Dauerkatheter	496	99,20	6.598	98,27
suprapubischer Dauerkatheter	4	0,80	109	1,62
davon: Dauer der assistierten Blasenentleerung				
(1) ≤ 12 Stunden	33	6,60	647	9,64
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	99	19,80	1.968	29,31
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	54	10,80	888	13,23
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	76	15,20	757	11,27
(5) > 48 Stunden	238	47,60	2.454	36,55

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N = 638		N = 8.031	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)				
(01) Behandlung regulär beendet	458	71,79	5.904	73,52
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	125	19,59	1.693	21,08
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	≤3	x	15	0,19
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	7	1,10	43	0,54
(05) Zuständigkeitswechsel des	0	0,00	0	0,00

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N = 638		N = 8.031	
Kostenträgers				
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	12	1,88	127	1,58
(07) Tod	18	2,82	132	1,64
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ²⁸	0	0,00	≤3	x
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	≤3	x	23	0,29
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	12	1,88	54	0,67
(11) Entlassung in ein Hospiz	≤3	x	10	0,12
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	0	0,00
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	9	0,11
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	10	0,12
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ²⁹	≤3	x	8	0,10
(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 ³⁰	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

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

²⁹ nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

³⁰ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV