

Länderbericht

GYN-OP: Gynäkologische Operationen

Hamburg

Auswertungsjahr 2025 Erfassungsjahr 2024

Stand: 28. Mai 2025, erstellt im Auftrag des Gemeinsamen Bundesausschusses

Impressum

Titel Gynäkologische Operationen. Länderbericht. Auswertungsjahr 2025

Abgabe 28. Mai 2025

Auftraggeber

Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA)

Herausgeber

IQTIG — Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen Katharina-Heinroth-Ufer 1 10787 Berlin verfahrenssupport@iqtig.org | www.iqtig.org | (030) 58 58 26-340

© IQTIG 2025 2 / 101

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	5
Datengrundlagen	6
Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten	6
Ergebnisübersicht	8
Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2024	9
Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2024	10
Ergebnisse der Indikatoren/Kennzahlen und Gruppen	11
51906: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation	11
Details zu den Ergebnissen	15
12874: Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung	16
Gruppe: Entfernung des Ovars oder der Adnexe	19
10211: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund	19
60685: Beidseitige Ovariektomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	22
60686: Beidseitige Ovariektomie 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	33
52283: Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden	34
Details zu den Ergebnissen	37
Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien	38
Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit	38
850231: Angabe einer unspezifischen Histologie beim führenden Befund	38
851912: Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen	40
Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit	42
850099: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation	42
850100: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation	11

© IQTIG 2025 3 / 101

850225: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)	46
Basisauswertung	48
Basisdokumentation	48
Patientin	48
Stationärer Aufenthalt	49
Operation	53
Histologie	56
Postoperativer Verlauf	58
Entlassung	59
Ovar- und Adnexeingriffe: Organerhaltend (benigner Befund)	62
Patientin	63
Stationärer Aufenthalt	64
Operation	68
Postoperativer Verlauf	73
Entlassung	74
Ovar- und Adnexeingriffe: Ablativ (benigner Befund)	77
Patientin	77
Stationärer Aufenthalt	78
Operation	82
Postoperativer Verlauf	86
Entlassung	87
Ovar- und Adnexeingriffe: Eingriffe bei Ovarialkarzinom	90
Patientin	90
Stationärer Aufenthalt	91
Operation	95
Postoperativer Verlauf	99
Entlassung	100

© IQTIG 2025 4 / 101

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.

Zu diesem Bericht steht unter https://iqtig.org/veroeffentlichungen/bundesauswertung/ eine Leseanleitung inkl. Erläuterungen zur Risikoadjustierung und Glossar zum Download zur Verfügung.

© IQTIG 2025 5 / 101

Datengrundlagen

Die Auswertungen des vorliegenden Jahresberichtes basieren auf folgenden Datenquellen:

- eingegangene QS-Dokumentationsdaten
- eingegangene standortbezogene Sollstatistik.

Die nachfolgenden Tabellen stellen die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten (Spalte "geliefert") sowie die Daten der Sollstatistik (Spalte "erwartet") und die daraus resultierende Vollzähligkeit sowohl auf Landes- als auch auf Bundesebene dar.

In den Zeilen der Tabellen sind Informationen zu den Datensätzen enthalten sowie zur Anzahl der Leistungserbringer.

Die Anzahl der Datensätze wird pro Vergleichsgruppe (Krankenhäuser) ausgegeben.

Die Anzahl der Leistungserbringer wird ebenfalls pro Vergleichsgruppe und zusätzlich auf IKNR/BSNR-Ebene und auf Standortebene ausgegeben. Bei der Standortebene wird zwischen dem Auswertungsstandort und dem entlassenden Standort unterschieden.

Bei Vorhandensein mehrerer entlassender Standorte wird neben der Anzahl der entlassenden Standorte auch die Anzahl auf IKNR-Ebene/BSNR dargestellt.

Auswertungsstandort bedeutet, dass zu diesem Standort Indikator- und Kennzahlberechnungen erfolgten; entlassender Standort bedeutet, dass dieser Standort QS-Fälle entlassen hat und damit sowohl für die QS-Dokumentation als auch für die Erstellung der Sollstatistik zuständig war. Daher liegt die Sollstatistik nur für die entlassenden Standorte vor und es kann auch nur für diese in der Spalte "erwartet" eine Anzahl ausgegeben werden.

Für das QS-Verfahren Gynäkologische Operationen (QS GYN-OP) erfolgt die Auswertung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen nach dem behandelnden Standort bzw. der BSNR-Einheit (= Auswertungsstandort).

Übersicht über die eingegangenen QS-Dokumentationsdaten

Erfassungsjahr 2024		geliefert	erwartet	Vollzähligkeit in %
Land	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	5.438 5.437 1	5.419	100,35
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (Auswertungsstandorte) Land	21		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (entlassender Standorte) Land	21	21	100,00
Anzahl Leistungserbringer	auf IKNR-Ebene Land	21	21	100,00

© IQTIG 2025 6 / 101

Erfassungsjahr 2024		geliefert	erwartet	Vollzähligkeit in %
Bund (gesamt)	Datensätze gesamt Basisdatensatz MDS	196.198 195.832 366	195.502	100,36
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (Auswertungsstandorte) Bund (gesamt)	960		
Anzahl Leistungserbringer	auf Standortebene (entlassender Standorte) Bund (gesamt)	970	967	100,31
Anzahl Leistungserbringer	auf IKNR-Ebene Bund (gesamt)	859	857	100,23

© IQTIG 2025 7 / 101

Ergebnisübersicht

In den nachfolgenden Tabellen werden sämtliche Qualitätsindikatoren (QI) und ggf. Kennzahlen sowie Auffälligkeitskriterien (AK) für eine Übersicht 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-wirarbeiten/grundlagen/ sind weiterführende Informationen zu unseren methodischen als auch biometrischen Grundlagen zu finden.

© IQTIG 2025 8 / 101

Übersicht über die Ergebnisse der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen für das Erfassungsjahr 2024

	Indikatoren und Kennzahlen	Ihr Ergebnis	Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Indikators oder der Kennzahl Referenzbereic		Ergebnis	Ergebnis
51906	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation	≤ 4,18	1,14 O/E = 43 / 37,85 N = 4.086	1,08 O/E = 1.464 / 1.351,79 N = 147.396
12874	Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung	Sentinel Event	0,48 % O = 6 N = 1.257	0,88 % O = 363 N = 41.335
Gruppe: I	Entfernung des Ovars oder der Adnexe			
10211	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund	≤ 10,00 %	7,04 % O = 43 N = 611	6,99 % O = 1.352 N = 19.351
60685	Beidseitige Ovariektomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	Sentinel Event	x % O = ≤3 N = 1.122	0,77 % O = 330 N = 42.986
60686	Beidseitige Ovariektomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	≤ 29,96 % (95. Perzentil)	16,93 % O = 43 N = 254	18,44 % O = 1.954 N = 10.596
612	Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre	≥ 81,46 % (5. Perzentil)	90,09 % O = 909 N = 1.009	89,36 % O = 33.618 N = 37.621
52283	Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden	≤ 4,46 % (90. Perzentil)	6,70 % O = 210 N = 3.133	3,01 % O = 3.393 N = 112.856

Übersicht über die Ergebnisse der Auffälligkeitskriterien für das Erfassungsjahr 2024

Auffälligkeitskriterien			Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
ID	Bezeichnung des Auffälligkeitskriteriums	Referenzbereich	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte	Ergebnis	rechnerisch auffällige Standorte
Auffälligk	eitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit					
850231	Angabe einer unspezifischen Histologie beim führenden Befund	≤ 6,06 % (95. Perzentil)	1,15 % 7 / 611	0,00 % 0 / 12	1,42 % 274 / 19.351	5,30 % 38 / 717
851912	Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen	= 0	0,00 9 / 5.437	14,29 % 3 / 21	0,00 256 / 195.832	6,04 % 58 / 960
Auffälligk	eitskriterien zur Vollzähligkeit					
850099	Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation	≥ 95,00 %	100,35 % 5.438 / 5.419	0,00 % 0 / 21	100,36 % 196.198 / 195.502	0,93 % 9 / 967
850100	850100 Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation		100,35 % 5.438 / 5.419	0,00 % 0 / 21	100,36 % 196.198 / 195.502	0,00 % 0 / 967
850225	Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)	≤ 5,00 %	0,02 % 1 / 5.419	0,00 % 0 / 21	0,19 % 366 / 195.502	0,31 % 3 / 967

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					
Art des Wertes	Qualitätsindikator					
Grundgesamtheit	Alle Patientinnen mit ausschließlich laparoskopischem OP-Zugang oder mit ausschließlich laparoskopischem und abdominalem OP-Zugang bei der ersten Operation.					
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					
Verwendete Risikofaktoren	ASA-Klassifikation 2 ASA-Klassifikation 3 ASA-Klassifikation 4 oder 5 Adhäsiolyse Endometriose Exzision Voroperation im OP-Gebiet Gynäkologisches Malignom Interaktion: Voroperation im OP-Gebiet mit Adhäsiolyse Alter bei nicht vorliegender Endometriose (linear, in Jahren) Alter bei vorliegender Endometriose (linear, in Jahren)					
Datenquellen	QS-Daten					
Berichtszeitraum	Quartal 1/2024 bis Quartal 4/2024					

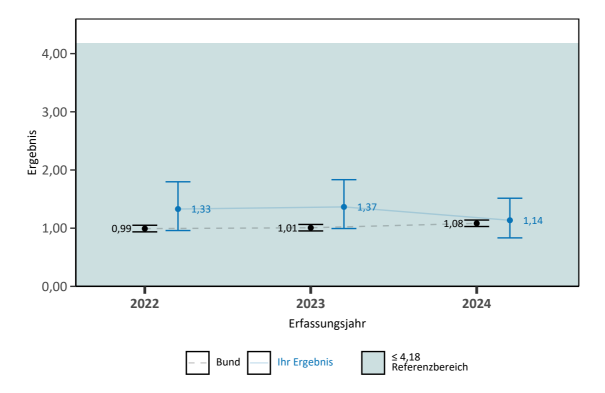
Detailergebnisse

Dimension		Anzahl in Grundgesamtheit (N)	Ergebnis O/E	Ergebnis*	Vertrauensbereich
Ihr Ergebnis	2022	3.222	39 / 29,34	1,33	0,96 - 1,80
	2023	3.234	41 / 30,02	1,37	0,99 - 1,83
	2024	4.086	43 / 37,85	1,14	0,83 - 1,51
Bund	2022	129.713	1.171 / 1.179,94	0,99	0,94 - 1,05
	2023	134.387	1.257 / 1.248,06	1,01	0,95 - 1,06
	2024	147.396	1.464 / 1.351,79	1,08	1,03 - 1,14

© IQTIG 2025 11 / 101

Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre

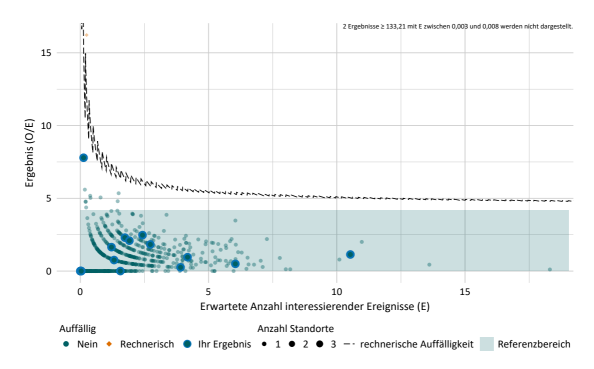


^{*} Verhältnis der beobachteten Anzahl zur erwarteten Anzahl. Werte kleiner eins bedeuten, dass die beobachtete Anzahl kleiner ist als erwartet und umgekehrt. Beispiel:

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

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

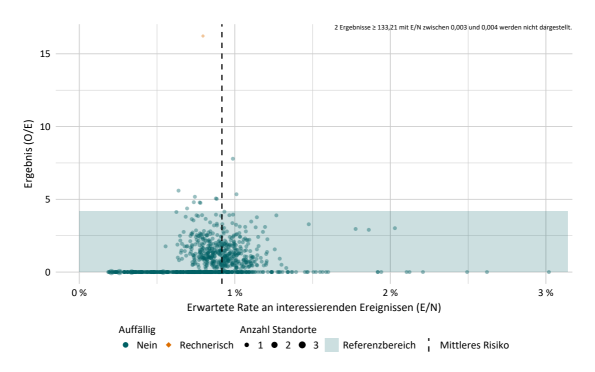
Ergebnisse differenziert nach Anzahl der erwarteten Ereignisse je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum	Maximum	Median
2024	926	3	0,00	348,95	0,34

Ergebnisse differenziert nach Risikoprofil je Leistungserbringer



© IQTIG 2025 14 / 101

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 % 4.086/4.086	100,00 % 147.396/147.396
1.1.1	ID: 17_22000 Davon: mindestens eine Organverletzung	1,05 % 43/4.086	0,99 % 1.464/147.396
1.1.2	ID: 51902 Risikoadjustierung mittels logistischer Regression ¹		
1.1.2.1	ID: O_51906 O/N (observed, beobachtet)	1,05 % 43/4.086	0,99 % 1.464/147.396
1.1.2.2	ID: E_51906 E/N (expected, erwartet)	0,93 % 37,85/4.086	0,92 % 1.351,79/147.396
1.1.2.3	ID: 51906 O/E	1,14	1,08
1.1.3	ID: 17_22002 Alle Patientinnen	100,00 % 4.086/4.086	100,00 % 147.396/147.396
1.1.3.1	ID: 17_22003 Davon: mindestens eine Organverletzung	1,05 % 43/4.086	0,99 % 1.464/147.396
1.1.4	ID: 17_22004 Patientinnen mit Entlassungsdiagnose Karzinom	7,56 % 309/4.086	6,40 % 9.439/147.396
1.1.4.1	ID: 17_22005 Davon: mindestens eine Organverletzung	1,62 % 5/309	2,24 % 211/9.439
1.1.5	ID: 17_22006 Patientinnen mit Entlassungsdiagnose Endometriose	24,35 % 995/4.086	24,46 % 36.047/147.396
1.1.5.1	ID: 17_22007 Davon: mindestens eine Organverletzung	0,80 % 8/995	0,89 % 322/36.047
1.1.6	ID: 17_22008 Patientinnen mit Voroperation im gleichen OP-Gebiet	49,39 % 2.018/4.086	44,55 % 65.665/147.396
1.1.6.1	ID: 17_22009 Davon: mindestens eine Organverletzung	1,39 % 28/2.018	1,35 % 886/65.665

nähere Details zur Risikoadjustierung (Risikofaktoren und Odds Ratios), siehe Leseanleitung auf der IQTIG-Webseite (https://iqtig.org/veroeffentlichungen/bundesauswertung/)

12874: Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung

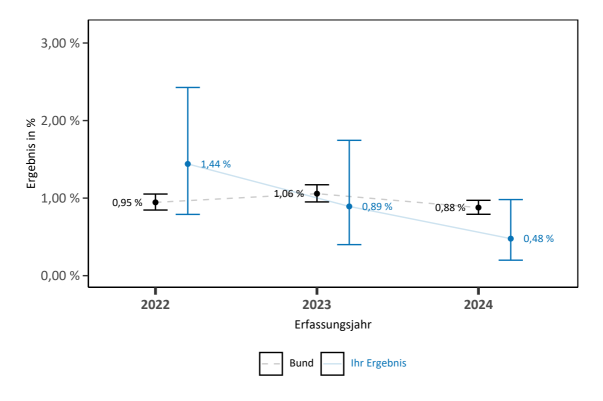
Qualitätsziel	Möglichst wenige Patientinnen mit isolierten Ovareingriffen und fehlender postoperativer Histologie
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle isolierten Ovareingriffe mit Gewebeentfernung (OPS: 5-651.8*, 5-651.9*, 5-652*, 5-653*, 5-659.2*) [Folgende OPS sind zusätzlich erlaubt: 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*].
Zähler	Isolierter Ovareingriff ohne Angabe einer postoperativen Histologie
Referenzbereich	Sentinel Event
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2024 bis Quartal 4/2024

Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2022	12 / 833	1,44	0,79 - 2,43
	2023	7 / 784	0,89	0,40 - 1,74
	2024	6 / 1.257	0,48	0,20 - 0,98
Bund	2022	320 / 33.858	0,95	0,85 - 1,05
	2023	347 / 32.820	1,06	0,95 - 1,17
	2024	363 / 41.335	0,88	0,79 - 0,97

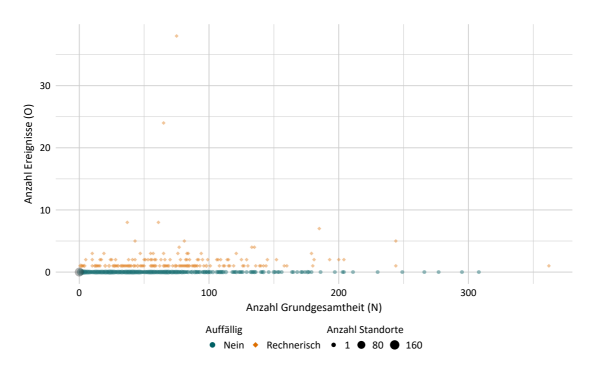
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2025 17 / 101

Verteilung der Anzahl der Ereignisse nach Fallzahl der Leistungserbringer



Gruppe: Entfernung des Ovars oder der Adnexe

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

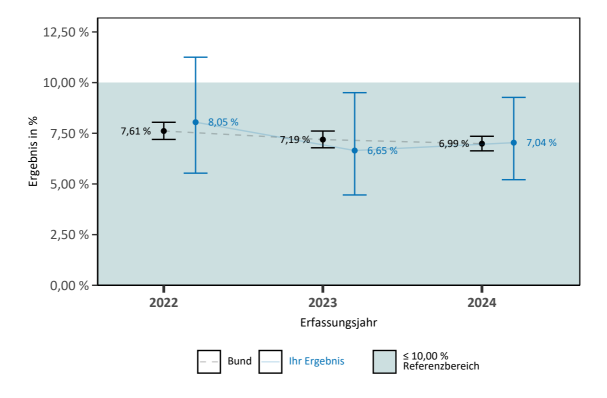
Art des Wertes	Qualitätsindikator
Grundgesamtheit	Alle durchgeführten isolierten Ovareingriffe mit vollständiger Entfernung des Ovars oder der Adnexe (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y*, 5-653*)[Folgende OPS sind zusätzlich erlaubt: 1*, 3*, 5-540*, 5-541.0*, 5-541.1*, 5-541.2*, 5-541.3*, 5-542*, 5-651.a*, 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, 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	≤ 10,00 %
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2024 bis Quartal 4/2024

Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2022	28 / 348	8,05	5,53 - 11,25
	2023	25 / 376	6,65	4,46 - 9,50
	2024	43 / 611	7,04	5,21 - 9,27
Bund	2022	1.150 / 15.108	7,61	7,20 - 8,04
	2023	1.080 / 15.023	7,19	6,78 - 7,61
	2024	1.352 / 19.351	6,99	6,63 - 7,35

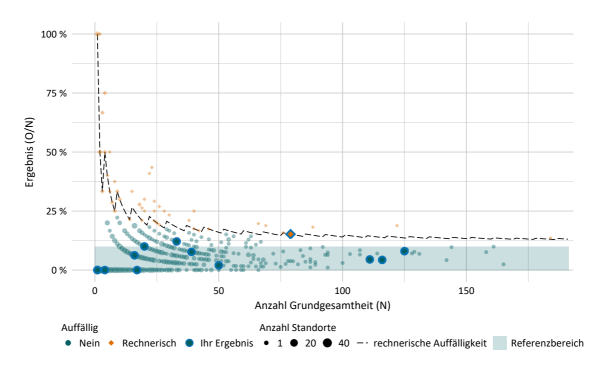
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2025 20 / 101

Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2024	717	65	0,00	100,00	4,69

© IQTIG 2025 21 / 101

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

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 Kodes ist erlaubt]) und führendem histologischen Normalbefund oder benignem Befund (Schlüssel Histologie: 01-09), unter Ausschluss von 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*), 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 unbekannten 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-) Ovariektomie
Referenzbereich	Sentinel Event
Datenquellen	QS-Daten
Berichtszeitraum	Quartal 1/2024 bis Quartal 4/2024

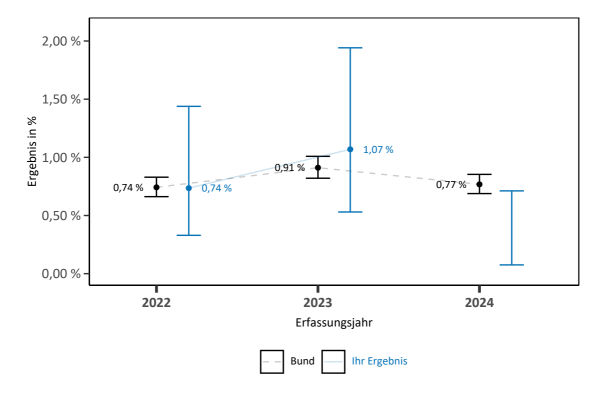
Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2022	7/952	0,74	0,33 - 1,44
	2023	9/842	1,07	0,53 - 1,94
	2024	≤ 3/1.122	x	0,08 - 0,71
Bund	2022	301 / 40.552	0,74	0,66 - 0,83
	2023	357 / 39.191	0,91	0,82 - 1,01
	2024	330 / 42.986	0,77	0,69 - 0,85

© IQTIG 2025 22 / 101

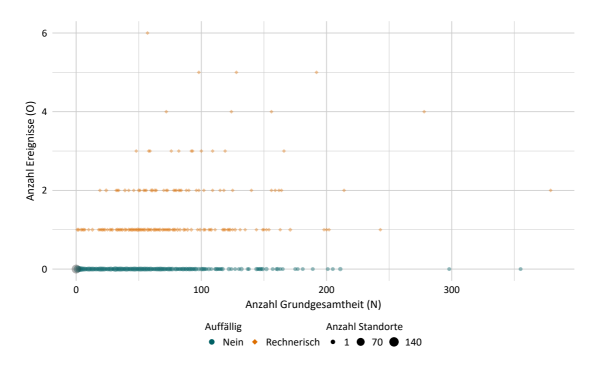
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2025 23 / 101

Verteilung der Anzahl der Ereignisse nach Fallzahl der Leistungserbringer



© IQTIG 2025 24 / 101

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

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 Kodes ist erlaubt]) und führendem histologischen Normalbefund oder benignem Befund (Schlüssel Histologie: 01-09), unter Ausschluss von 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*), 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 unbekannten 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-) Ovariektomie
Referenzbereich	≤ 29,96 % (95. Perzentil)
Datenquellen QS-Daten	
Berichtszeitraum	Quartal 1/2024 bis Quartal 4/2024

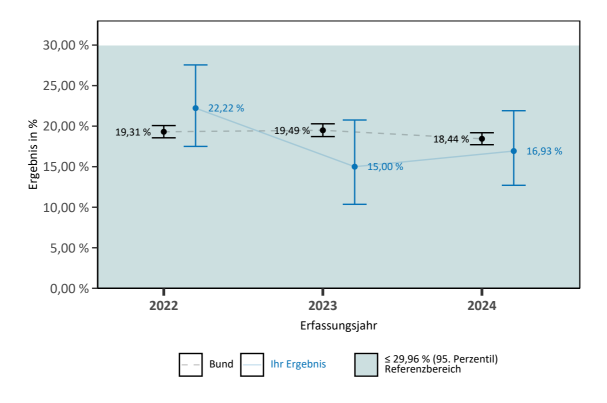
Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2022	58 / 261	22,22	17,50 - 27,55
	2023	27 / 180	15,00	10,36 - 20,76
	2024	43 / 254	16,93	12,70 - 21,90
Bund	2022	2.026 / 10.493	19,31	18,56 - 20,07
	2023	1.897 / 9.732	19,49	18,71 - 20,29
	2024	1.954 / 10.596	18,44	17,71 - 19,19

© IQTIG 2025 25 / 101

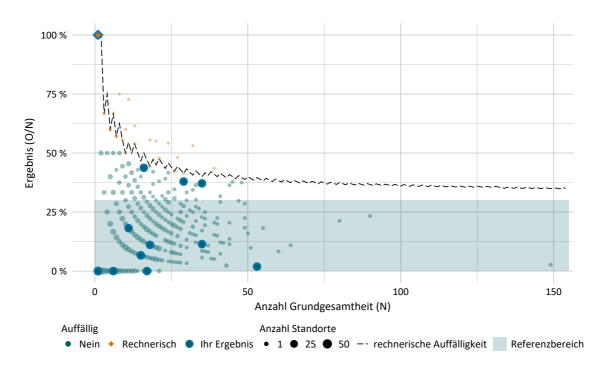
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2025 26 / 101

Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2024	722	36	0,00	100,00	14,29

© IQTIG 2025 27 / 101

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.1	ID: 17_22011 Alle Patientinnen mit isoliertem Ovareingriff	100,00 % 1.188/1.188	100,00 % 38.379/38.379
3.1.1	ID: 17_22012 Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste oder Normalbefund als führender histologischer Befund	22,39 % 266/1.188	19,97 % 7.663/38.379
3.1.1.1	ID: 17_22013 Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste als führender histologischer Befund	18,94 % 225/1.188	17,65 % 6.772/38.379
3.1.1.2	ID: 17_22014 Normalbefund als führender histologischer Befund	3,45 % 41/1.188	2,32 % 891/38.379

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 % 611/611	100,00 % 19.351/19.351
3.2.1	ID: 10211 Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste oder Normalbefund als führender histologischer Befund	7,04 % 43/611	6,99 % 1.352/19.351
3.2.1.1	ID: 17_22015 Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste als führender histologischer Befund	3,11 % 19/611	3,89 % 753/19.351
3.2.1.2	ID: 17_22016 Normalbefund als führender histologischer Befund	3,93 % 24/611	3,10 % 599/19.351
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 % 76/76	100,00 % 2.514/2.514
3.2.1.3.1	ID: 172000_10211 Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund	7,89 % 6/76	11,00 % 277/2.518

© IQTIG 2025 28 / 101

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
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 % 127/127	100,00 % 3.793/3.793
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	15,75 % 20/127	12,40 % 471/3.799

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.3	ID: 60685 Beidseitige Ovariektomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	x % ≤3/1.122	0,77 % 330/42.986

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.4	ID: 17_22023 Beidseitige Ovariektomie bei Patientinnen über 55 Jahre und Ovar- oder Adnexeingriffen mit benigner Histologie	74,19 % 345/465	70,43 % 13.580/19.281

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
3.5	ID: 60686 Beidseitige Ovariektomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie	16,93 % 43/254	18,44 % 1.954/10.596

© IQTIG 2025 29 / 101

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	
Art des Wertes	Qualitätsindikator	
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	≥ 81,46 % (5. Perzentil)	
Datenquellen QS-Daten		
Berichtszeitraum	Quartal 1/2024 bis Quartal 4/2024	

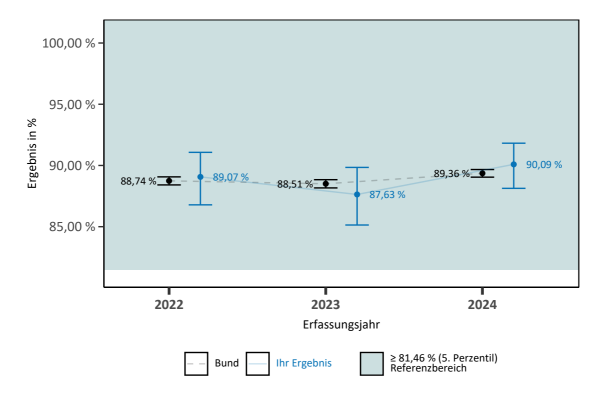
Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2022	725 / 814	89,07	86,78 - 91,07
	2023	659 / 752	87,63	85,14 - 89,84
	2024	909 / 1.009	90,09	88,13 - 91,82
Bund	2022	31.644 / 35.658	88,74	88,41 - 89,07
	2023	30.561 / 34.530	88,51	88,17 - 88,84
	2024	33.618 / 37.621	89,36	89,05 - 89,67

© IQTIG 2025 30 / 101

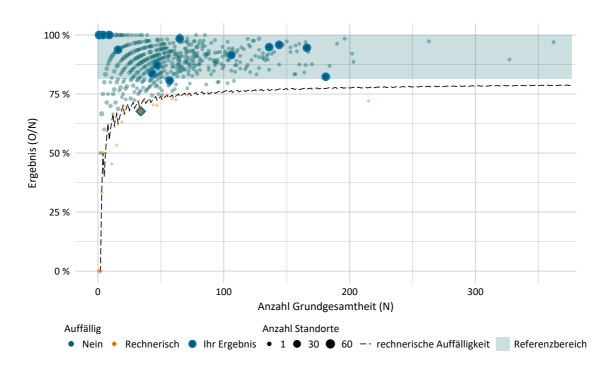
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2025 31 / 101

Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2024	811	41	0,00	100,00	90,77

© IQTIG 2025 32 / 101

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	100,00 %	100,00 %
	Alle Patientinnen	1.757/1.757	67.985/67.985
4.1.1.1	ID: 17_22025	57,77 %	55,90 %
	Organerhaltende Operation	1.015/1.757	38.003/67.985
4.1.2	ID: 17_22045	57,26 %	55,22 %
	Patientinnen ≤ 45 Jahre	1.006/1.757	37.539/67.985
4.1.2.1	ID: 612	90,09 %	89,36 %
	Organerhaltende Operation	909/1.009	33.618/37.621
4.1.3	ID: 17_22026	14,06 %	14,83 %
	Patientinnen 46 - 55 Jahre	247/1.757	10.085/67.985
4.1.3.1	ID: 17_22027	34,01 %	35,22 %
	Organerhaltende Operation	84/247	3.552/10.085
4.1.4	ID: 17_22034	28,69 %	29,95 %
	Patientinnen > 55 Jahre	504/1.757	20.361/67.985
4.1.4.1	ID: 17_22035	4,56 %	4,43 %
	Organerhaltende Operation	23/504	902/20.361

© IQTIG 2025 33 / 101

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	
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	≤ 4,46 % (90. Perzentil)	
Datenquellen	QS-Daten	
Berichtszeitraum	Quartal 1/2024 bis Quartal 4/2024	

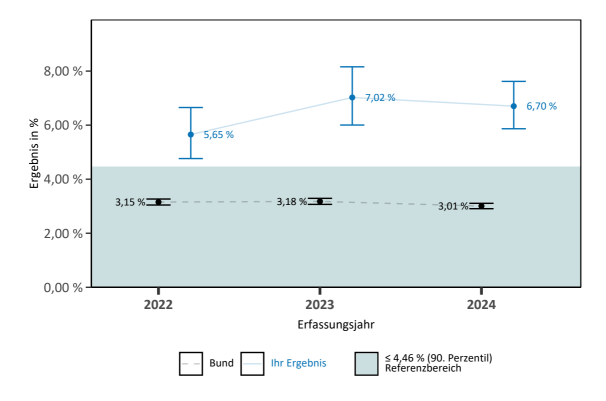
Detailergebnisse

Dimension		Ergebnis O/N	Ergebnis in %	Vertrauensbereich in %
Ihr Ergebnis	2022	130 / 2.300	5,65	4,76 - 6,65
	2023	152 / 2.164	7,02	6,00 - 8,16
	2024	210 / 3.133	6,70	5,87 - 7,62
Bund	2022	3.021 / 95.777	3,15	3,04 - 3,27
	2023	3.023 / 95.113	3,18	3,07 - 3,29
	2024	3.393 / 112.856	3,01	2,91 - 3,11

© IQTIG 2025 34 / 101

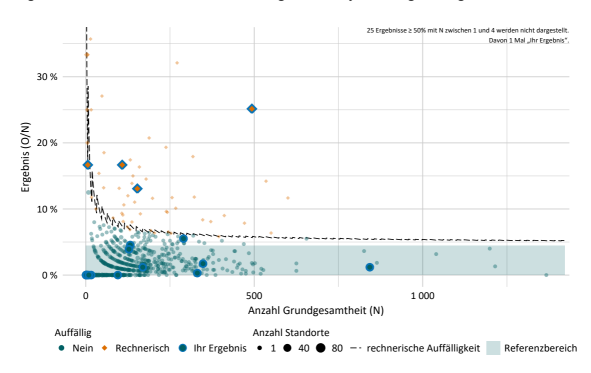
Ergebnisse im Zeitverlauf

Ergebnisübersicht der vorangegangenen Jahre



© IQTIG 2025 35 / 101

Ergebnisse differenziert nach Anzahl Grundgesamtheit je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2024	948	95	0,00	100,00	1,03

© IQTIG 2025 36 / 101

Details zu den Ergebnissen

Nummer	Beschreibung	Ihr Ergebnis	Ergebnis Bund (gesamt)
5.1	ID: 52283 Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden	6,70 % 210/3.133	3,01 % 3.393/112.856
5.1.1	ID: 17_22037	23,56 %	26,53 %
	≤ 12 Stunden	738/3.133	29.939/112.856
5.1.2	ID: 17_22038	17,65 %	22,39 %
	> 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	553/3.133	25.272/112.856
5.1.3	ID: 17_22039	1,34 %	1,21 %
	> 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	42/3.133	1.363/112.856
5.1.4	ID: 17_22041	1,72 %	0,74 %
	> 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	54/3.133	837/112.856
5.1.5	ID: 17_22042	3,64 %	1,06 %
	> 48 Stunden	114/3.133	1.193/112.856

© IQTIG 2025 37 / 101

Detailergebnisse der Auffälligkeitskriterien

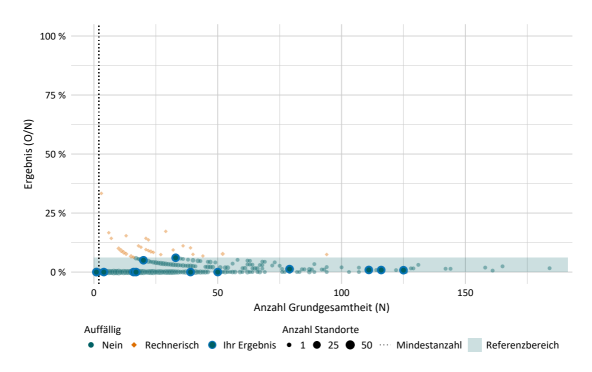
Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit

850231: Angabe einer unspezifischen Histologie beim führenden Befund

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	Relevanz 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. Hypothese Fehldokumentation. Tatsächlich liegt ein 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 Ovariektomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und (Salpingo-) Ovariektomie mit Normalbefund oder benigner Histologie 60686: Beidseitige Ovariektomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und (Salpingo-) Ovariektomie 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 Operationen an Patientinnen mit der Diagnose Transsexualismus (F64.0)
Zähler	Operationen mit unspezifischer Histologie als führender Befund
Referenzbereich	≤ 6,06 % (95. Perzentil)
Mindestanzahl Nenner	2
Mindestanzahl Zähler	
Datenquellen	QS-Daten

© IQTIG 2025 38 / 101

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2024	717	38	0,00	33,33	0,00

Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2024	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	7 / 611	1,15	0,00 % 0 / 12
Bund	274 / 19.351	1,42	5,30 % 38 / 717

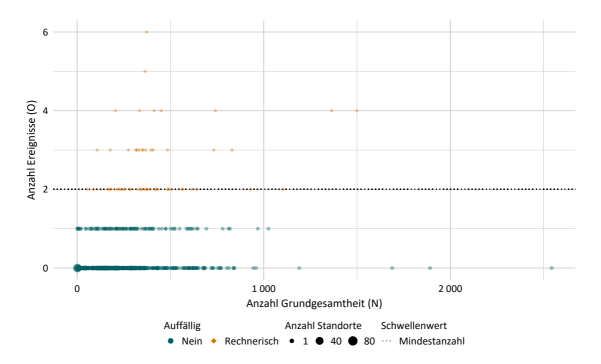
© IQTIG 2025 39 / 101

851912: Kodierung von Komplikationsdiagnosen ohne Dokumentation von intraoperativen Komplikationen

Art des Wertes	Datenvalidierung
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 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

© IQTIG 2025 40 / 101

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2024	Ergebnis O/N	Ergebnis	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	9 / 5.437	0,00	14,29 % 3 / 21
Bund	256 / 195.832	0,00	6,04 % 58 / 960

© IQTIG 2025 41 / 101

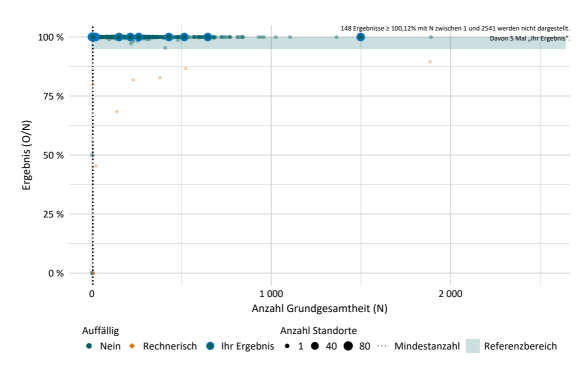
Auffälligkeitskriterien zur Vollzähligkeit

850099: Auffälligkeitskriterium zur Unterdokumentation

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	Relevanz 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. Hypothese 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

© IQTIG 2025 42 / 101

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2024	967	9	0,00	200,00	100,00

Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2024	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	5.438 / 5.419	100,35	0,00 % 0 / 21
Bund	196.198 / 195.502	100,36	0,93 % 9 / 967

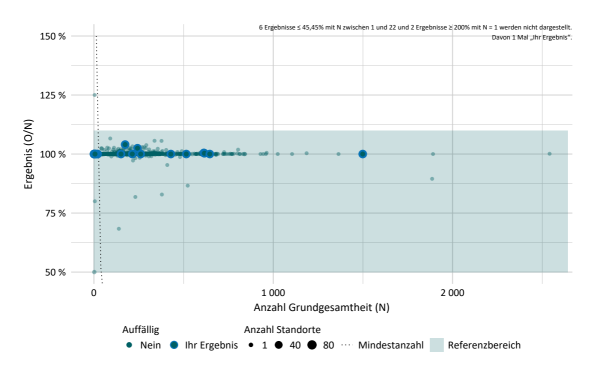
© IQTIG 2025 43 / 101

850100: Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	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. Hypothese 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

© IQTIG 2025 44 / 101

Ergebnisse differenziert nach Fallzahlen je Leistungserbringer



Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2024	967	0	0,00	200,00	100,00

Detailergebnisse

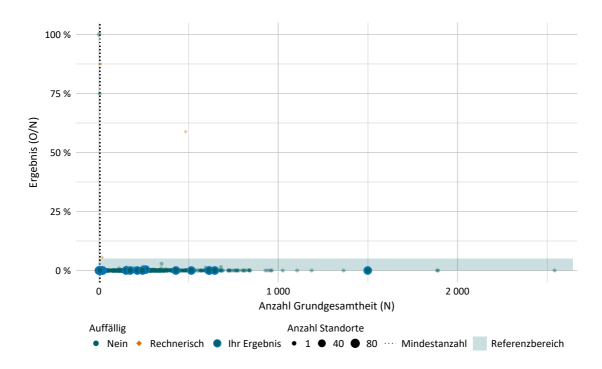
Dimension / Erfassungsjahr 2024	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	5.438 / 5.419	100,35	0,00 % 0 / 21
Bund	196.198 / 195.502	100,36	0,00 % 0 / 967

© IQTIG 2025 45 / 101

850225: Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz (MDS)

Art des Wertes	Datenvalidierung
Begründung für die Auswahl	Relevanz Minimaldatensätze können nicht für die Berechnung von Qualitätsindikatoren verwendet werden. Demnach sollten sie nur in begründeten Ausnahmefällen in der Dokumentation zur Anwendung kommen. Hypothese Fehlerhafte Verwendung von Minimaldatensätzen anstelle von regulären Datensätzen bei dokumentationspflichtigen Fällen.
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



© IQTIG 2025 46 / 101

Ergebnisse über alle Leistungserbringer

Jahr	Anzahl Leistungserbringer	Anzahl Leistungserbringer mit rechnerisch auffälligem Ergebnis	Minimum in %	Maximum in %	Median in %
2024	967	3	0,00	100,00	0,00

Detailergebnisse

Dimension / Erfassungsjahr 2024	Ergebnis O/N	Ergebnis in %	rechnerisch auffällig
Ihr Ergebnis	≤3 / 5.419	х	0,00 % 0 / 21
Bund	366 / 195.502	0,19	0,31 % 3 / 967

© IQTIG 2025 47 / 101

Basisauswertung

Basisdokumentation

	Ihr Er	Ihr Ergebnis		gesamt)
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = !	5.437	N = 19	95.832
Aufnahmequartal	·			
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen)	14	0,26	549	0,28
1. Quartal	1.397	25,69	51.771	26,44
2. Quartal	1.392	25,60	49.278	25,16
3. Quartal	1.310	24,09	47.565	24,29
4. Quartal	1.324	24,35	46.669	23,83

Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 5	5.437	N = 19	95.832
Altersverteilung				
< 20 Jahre	114	2,10	4.081	2,08
20 - 29 Jahre	625	11,50	23.319	11,91
30 - 39 Jahre	1.270	23,36	44.384	22,66
40 - 49 Jahre	1.381	25,40	48.210	24,62
50 - 59 Jahre	865	15,91	31.955	16,32
60 - 69 Jahre	654	12,03	24.542	12,53
70 - 79 Jahre	356	6,55	13.962	7,13
≥ 80 Jahre	172	3,16	5.379	2,75

© IQTIG 2025 48 / 101

Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 5	5.437	N = 19	95.832
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	1.742	32,04	50.166	25,62
2 - 3 Tage	2.506	46,09	89.470	45,69
4 - 6 Tage	720	13,24	37.269	19,03
7 - 10 Tage	242	4,45	10.151	5,18
11 - 14 Tage	100	1,84	3.824	1,95
15 - 20 Tage	58	1,07	2.335	1,19
> 20 Tage	69	1,27	2.617	1,34

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang	N =	717	N = 2	2.780
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	11	1,53	691	3,03
2 - 3 Tage	189	26,36	3.693	16,21
4 - 6 Tage	211	29,43	7.582	33,28
7 - 10 Tage	144	20,08	5.260	23,09
11 - 14 Tage	66	9,21	2.341	10,28
15 - 20 Tage	40	5,58	1.496	6,57
> 20 Tage	56	7,81	1.717	7,54

© IQTIG 2025 49 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang	N =	104	N = 6	5.413
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	4	3,85	121	1,89
2 - 3 Tage	62	59,62	3.091	48,20
4 - 6 Tage	29	27,88	2.709	42,24
7 - 10 Tage	7	6,73	365	5,69
11 - 14 Tage	≤3	х	55	0,86
15 - 20 Tage	0	0,00	32	0,50
> 20 Tage	≤3	х	40	0,62

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang	N = 4	l.196	N = 15	3.469
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	1.546	36,84	43.324	28,23
2 - 3 Tage	2.046	48,76	78.237	50,98
4 - 6 Tage	465	11,08	25.364	16,53
7 - 10 Tage	87	2,07	4.021	2,62
11 - 14 Tage	27	0,64	1.154	0,75
15 - 20 Tage	15	0,36	639	0,42
> 20 Tage	10	0,24	730	0,48

© IQTIG 2025 50 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang	N =	88	N = 2	2.672
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	6	6,82	136	5,09
2 - 3 Tage	46	52,27	871	32,60
4 - 6 Tage	19	21,59	1.010	37,80
7 - 10 Tage	6	6,82	365	13,66
11 - 14 Tage	5	5,68	132	4,94
15 - 20 Tage	≤3	х	64	2,40
> 20 Tage	≤3	х	94	3,52

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 5 N = 131		131	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	4	3,05
2 - 3 Tage	≤3	х	31	23,66
4 - 6 Tage	≤3	х	65	49,62
7 - 10 Tage	≤3	х	21	16,03
11 - 14 Tage	0	0,00	4	3,05
15 - 20 Tage	0	0,00	≤3	х
> 20 Tage	≤3	х	5	3,82

© IQTIG 2025 51 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit vaginalem Operationszugang	N =	107	N = 5	5.424
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	11	10,28	161	2,97
2 - 3 Tage	70	65,42	2.687	49,54
4 - 6 Tage	18	16,82	2.100	38,72
7 - 10 Tage	0	0,00	342	6,31
11 - 14 Tage	≤3	х	60	1,11
15 - 20 Tage	≤3	х	43	0,79
> 20 Tage	≤3	х	31	0,57

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit sonstigem Operationszugang	N =	- 44	N = 2	2.352
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	7	15,91	544	23,13
2 - 3 Tage	30	68,18	1.230	52,30
4 - 6 Tage	7	15,91	402	17,09
7 - 10 Tage	0	0,00	100	4,25
11 - 14 Tage	0	0,00	28	1,19
15 - 20 Tage	0	0,00	21	0,89
> 20 Tage	0	0,00	27	1,15

© IQTIG 2025 52 / 101

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit nicht näher bezeichnetem Operationszugang	N =	: 13	N =	653
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	7	53,85	181	27,72
2 - 3 Tage	4	30,77	270	41,35
4 - 6 Tage	≤3	х	139	21,29
7 - 10 Tage	≤3	x	36	5,51
11 - 14 Tage	0	0,00	10	1,53
15 - 20 Tage	0	0,00	11	1,68
> 20 Tage	0	0,00	6	0,92

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 5	5.453	N = 19	96.384
Einstufung nach ASA-Klassifikation	stufung nach ASA-Klassifikation			
(1) normale, gesunde Patientin	1.518	27,84	62.874	32,02
(2) Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	3.244	59,49	111.754	56,91
(3) Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	675	12,38	20.990	10,69
(4) Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt	15	0,28	732	0,37
(5) moribunde Patientin, von der nicht erwartet wird, dass sie ohne Operation überlebt	≤3	х	34	0,02

© IQTIG 2025 53 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 5	5.453	N = 19	6.384
Operation nach Organgebieten ²				
Adnexe	4.737	86,87	172.392	87,78
Zervix	39	0,72	2.261	1,15
Corpus uteri	2.254	41,34	82.375	41,95
Angaben zur Operation				
Voroperation im OP-Gebiet	2.705	49,61	88.214	44,92

² Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 5	5.453	N = 19	06.384
Operationszugang ³				
Offen chirurgisch (abdominal)	717	13,15	22.855	11,64
Vaginal, laparoskopisch assistiert	104	1,91	6.420	3,27
Endoskopisch (laparoskopisch)	4.204	77,10	153.829	78,33
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	88	1,61	2.678	1,36
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	5	0,09	131	0,07
Vaginal	108	1,98	5.434	2,77
Sonstige	44	0,81	2.353	1,20
Nicht näher bezeichnet	13	0,24	654	0,33

³ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 54 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)		
	n %		n	%	
Alle Operationen	N = 5.453		N = 19	96.384	
Operationen mit mind. einer Anwendung eines OP-Roboters ⁴					
5-987.0 - Komplexer OP-Roboter	206	3,78	5.611	2,86	
5-987.1 - Roboterarm	0 0,00 83				
5-987.x - Sonstige	≤3	х	97	0,05	

⁴ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 5	5.453	N = 19	06.384
Intraoperative Komplikationen ⁵				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	100	1,83	3.368	1,72
Blase	27	0,50	894	0,46
Harnleiter	5	0,09	310	0,16
Urethra	0	0,00	21	0,01
Darm	42	0,77	920	0,47
Uterus	6	0,11	301	0,15
Gefäß-/Nervenläsion	13	0,24	333	0,17
Lagerungsschaden	≤3	х	25	0,01
andere Organverletzungen	6	0,11	163	0,08
andere intraoperative Komplikationen	7	0,13	564	0,29

⁵ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 55 / 101

Histologie

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 5	5.453	N = 19	96.384
postoperative Histologie				
(0) nein	213	3,91	8.086	4,12
(1) ja	5.240	96,09	188.298	95,88
davon: Adnexe				
(01) Normalbefund	220	4,20	6.372	3,38
(02) Follikel- oder Corpus-luteum- Zyste	335	6,39	12.931	6,87
(03) seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)	487	9,29	21.728	11,54
(04) Dermoid (z.B. benignes Teratom)	200	3,82	6.965	3,70
(05) Endometriose	318	6,07	12.131	6,44
(06) andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko- /Zystadenofibrom, Hydatide)	351	6,70	14.334	7,61
(07) Entzündung	90	1,72	2.914	1,55
(08) Extrauteringravidität	240	4,58	8.702	4,62
(09) Stieldrehung	20	0,38	1.111	0,59
(10) Borderline-Veränderungen	74	1,41	2.196	1,17
(11) primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome	228	4,35	6.620	3,52
(19) Veränderungen an den Adnexen, die in den Schlüsselwerten 02 - 11 nicht erfasst sind	35	0,67	2.085	1,11
davon: Cervix uteri				
(20) Ektopie	≤3	х	59	0,03

© IQTIG 2025 56 / 101

Histologie

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 5	5.453	N = 19	96.384
(21) Dysplasie	45	0,86	1.589	0,84
(22) Carcinoma in situ	37	0,71	1.879	1,00
(23) Invasives Karzinom Ia	14	0,27	720	0,38
(24) Invasives Karzinom > Ia	59	1,13	1.549	0,82
(28) histologisch Normalbefund	38	0,73	886	0,47
(29) Veränderungen der Cervix uteri, die in den Schlüsselwerten 20 - 24 nicht erfasst sind	14	0,27	842	0,45
davon: Corpus uteri				
(30) Myom	1.233	23,53	39.318	20,88
(31) primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive	283	5,40	9.592	5,09
(38) histologisch Normalbefund	162	3,09	6.541	3,47
(39) Veränderungen des Corpus uteri, die in den Schlüsselwerten 30 und 31 nicht erfasst sind	222	4,24	9.125	4,85
davon: Vagina/Vulva				
(70) Entzündliche Veränderungen	8	0,15	59	0,03
(71) Benigne Neoplasien	≤3	х	52	0,03
(72) Maligne Neoplasien	15	0,29	186	0,10
(78) Histologisch Normalbefund	≤3	х	40	0,02
(79) Veränderungen der Vagina/Vulva, die in den Schlüsselwerten 70 – 72 nicht erfasst sind	≤3	х	78	0,04
davon: Andere Lokalisationen				
(80) Endometriose anderer Lokalisationen	429	8,19	13.480	7,16

© IQTIG 2025 57 / 101

Histologie

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 5.453		N = 19	06.384
(81) Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen	77	1,47	4.214	2,24

Postoperativer Verlauf

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Operationen	N = 5	5.453	N = 19	06.384
Assistierte Blasenentleerung				
(0) nein	2.458	45,08	67.841	34,55
(1) ja	2.995	54,92	128.543	65,45
davon				
wiederholte Einmalkatheterisierung	9	0,30	3.329	2,59
transurethraler Dauerkatheter	2.963	98,93	125.294	97,47
suprapubischer Dauerkatheter	30	1,00	939	0,73
davon: Dauer der assistierten Bla	senentleerung			
(1) ≤ 12 Stunden	1.170	39,07	44.093	34,30
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	1.167	38,96	63.910	49,72
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	140	4,67	6.930	5,39
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	147	4,91	5.360	4,17
(5) > 48 Stunden	371	12,39	8.250	6,42

© IQTIG 2025 58 / 101

Entlassung

	Ihr Erg	gebnis	Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 5	5.437	N = 19	5.832
Entlassungsdiagnose (ICD 10) ⁶				
(D25) Uterusmyom	1.401	25,77	45.541	23,26
(D26) Sonstige gutartige Neubildung des Uterus	8	0,15	224	0,11
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	559	10,28	28.632	14,62
(C53) Bösartige Neubildung der Cervix uteri	102	1,88	2.415	1,23
(C54) Bösartige Neubildung des Corpus uteri	281	5,17	10.075	5,14
(C56) Bösartige Neubildung des Ovars	224	4,12	6.783	3,46
(N70) Salpingitis bzw. Oophoritis	169	3,11	7.873	4,02
(N71) Entzündliche Erkrankungen des Uterus, ausgenommen der Zervix	11	0,20	426	0,22
(N72) Entzündliche Erkrankungen der Cervix uteri	6	0,11	2.099	1,07
(N73) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	750	13,79	29.138	14,88
(N80) Endometriose	1.322	24,31	47.709	24,36
(N81) Genitalprolaps	362	6,66	13.833	7,06
(N83) Nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri	1.471	27,06	54.817	27,99
(N87) Dysplasie der Cervix uteri	60	1,10	2.425	1,24
(N92) Zu starke, zu häufige oder unregelmäßige Menstruation	305	5,61	17.848	9,11

⁶ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 59 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 5	5.437	N = 19	5.832
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB \	/)			
(01) Behandlung regulär beendet	5.197	95,59	176.599	90,18
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	178	3,27	16.459	8,40
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	6	0,11	190	0,10
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	12	0,22	1.305	0,67
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	9	0,17	422	0,22
(07) Tod	21	0,39	316	0,16
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ⁷	≤3	x	13	0,01
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	≤3	х	93	0,05
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	5	0,09	235	0,12
(11) Entlassung in ein Hospiz	≤3	х	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	х	21	0,01
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	х	85	0,04
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ⁸	0	0,00	39	0,02

© IQTIG 2025 60 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Alle Patientinnen	N = 5	5.437	N = 19	95.832
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	≤3	х
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr ⁹	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	≤3	х	14	0,01
nicht spezifizierter Entlassungsgrund ¹⁰				
(1) ja	0	0,00	19	0,01

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

© IQTIG 2025 61 / 101

⁸ nach der BPflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

⁹ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

 $^{^{\}rm 10}\,$ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)

Ovar- und Adnexeingriffe: Organerhaltend (benigner Befund)

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 3.515		N = 126.199	
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen)	6	0,17	219	0,17
1. Quartal	876	24,92	33.297	26,38
2. Quartal	928	26,40	31.699	25,12
3. Quartal	827	23,53	30.497	24,17
4. Quartal	878	24,98	30.487	24,16

© IQTIG 2025 62 / 101

Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 3.515		N = 126.199	
Altersverteilung				
< 20 Jahre	107	3,04	3.771	2,99
20 - 29 Jahre	574	16,33	21.622	17,13
30 - 39 Jahre	1.158	32,94	40.255	31,90
40 - 49 Jahre	1.133	32,23	39.394	31,22
50 - 59 Jahre	377	10,73	14.385	11,40
60 - 69 Jahre	112	3,19	4.227	3,35
70 - 79 Jahre	39	1,11	1.871	1,48
≥ 80 Jahre	15	0,43	674	0,53

© IQTIG 2025 63 / 101

Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 3.515		N = 126.199	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	1.119	31,83	33.182	26,29
2 - 3 Tage	1.847	52,55	63.954	50,68
4 - 6 Tage	434	12,35	22.942	18,18
7 - 10 Tage	72	2,05	3.856	3,06
11 - 14 Tage	22	0,63	979	0,78
15 - 20 Tage	13	0,37	594	0,47
> 20 Tage	8	0,23	692	0,55

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang	N = 273		N = 8.964	
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	8	2,93	505	5,63
2 - 3 Tage	137	50,18	2.571	28,68
4 - 6 Tage	92	33,70	3.919	43,72
7 - 10 Tage	18	6,59	1.189	13,26
11 - 14 Tage	10	3,66	328	3,66
15 - 20 Tage	≤3	х	198	2,21
> 20 Tage	5	1,83	254	2,83

© IQTIG 2025 64 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang	N = 31		N = 3.537	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	х	76	2,15
2 - 3 Tage	18	58,06	1.892	53,49
4 - 6 Tage	11	35,48	1.412	39,92
7 - 10 Tage	≤3	х	108	3,05
11 - 14 Tage	0	0,00	14	0,40
15 - 20 Tage	0	0,00	14	0,40
> 20 Tage	0	0,00	21	0,59

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang	N = 2.857		N = 102.705	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	929	32,52	26.492	25,79
2 - 3 Tage	1.526	53,41	55.607	54,14
4 - 6 Tage	326	11,41	16.800	16,36
7 - 10 Tage	54	1,89	2.430	2,37
11 - 14 Tage	10	0,35	600	0,58
15 - 20 Tage	10	0,35	363	0,35
> 20 Tage	≤3	х	413	0,40

© IQTIG 2025 65 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 44		N = 1.165	
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	4	9,09	55	4,72
2 - 3 Tage	23	52,27	371	31,85
4 - 6 Tage	9	20,45	494	42,40
7 - 10 Tage	4	9,09	156	13,39
11 - 14 Tage	≤3	х	44	3,78
15 - 20 Tage	≤3	х	21	1,80
> 20 Tage	0	0,00	24	2,06

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang	N ≤3		N = 88	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	≤3	x
2 - 3 Tage	0	0,00	22	25,00
4 - 6 Tage	≤3	х	46	52,27
7 - 10 Tage	≤3	х	12	13,64
11 - 14 Tage	0	0,00	4	4,55
15 - 20 Tage	0	0,00	0	0,00
> 20 Tage	0	0,00	≤3	х

© IQTIG 2025 66 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)		
	n	%	n	%	
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem Operationszugang	N =	72	N = 4	I.005	
Stationärer Aufenthalt	Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	10	13,89	132	3,30	
2 - 3 Tage	48	66,67	2.112	52,73	
4 - 6 Tage	11	15,28	1.484	37,05	
7 - 10 Tage	0	0,00	205	5,12	
11 - 14 Tage	≤3	х	26	0,65	
15 - 20 Tage	≤3	х	26	0,65	
> 20 Tage	≤3	х	20	0,50	

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und sonstigem Operationszugang	N = 40		N = 1.890	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	6	15,00	445	23,54
2 - 3 Tage	28	70,00	1.042	55,13
4 - 6 Tage	6	15,00	309	16,35
7 - 10 Tage	0	0,00	65	3,44
11 - 14 Tage	0	0,00	13	0,69
15 - 20 Tage	0	0,00	8	0,42
> 20 Tage	0	0,00	8	0,42

© IQTIG 2025 67 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und nicht näher bezeichnetem Operationszugang	N = 11		N = 552	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	6	54,55	164	29,71
2 - 3 Tage	4	36,36	228	41,30
4 - 6 Tage	0	0,00	119	21,56
7 - 10 Tage	≤3	х	27	4,89
11 - 14 Tage	0	0,00	6	1,09
15 - 20 Tage	0	0,00	6	1,09
> 20 Tage	0	0,00	≤3	х

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)		
			n	%	
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 3.522		N = 126.514		
Angaben zur Operation ¹¹					
Voroperation im OP-Gebiet	1.662	47,19	53.593	42,36	

© IQTIG 2025 68 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 3.522		N = 126.514	
Eingriffe (nach OPS) ¹²				
5-650 - Inzision des Ovars	50	1,42	2.123	1,68
5-651 - Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	1.165	33,08	43.595	34,46
5-652.5 - Partielle Ovariektomie	32	0,91	1.095	0,87
5-653 - Salpingoovariektomie	0	0,00	0	0,00
5-656 - Plastische Rekonstruktion des Ovars	258	7,33	5.207	4,12
5-657 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	720	20,44	24.575	19,42
5-658 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung	47	1,33	2.136	1,69
5-659 - Andere Operationen am Ovar	31	0,88	1.216	0,96
5-660 - Salpingotomie	56	1,59	2.338	1,85
5-661 - Salpingektomie	1.464	41,57	55.520	43,88
5-663 - Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	9	0,26	743	0,59
5-665 - Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	49	1,39	3.250	2,57
5-666 - Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	17	0,48	547	0,43
5-667 - Insufflation der Tubae uterinae	598	16,98	18.776	14,84
5-669 - Andere Operationen an der Tuba uterina	7	0,20	375	0,30

© IQTIG 2025 69 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 3	3.522	N = 12	26.514
5-744.0 - Operationen bei Extrauteringravidität - Salpingotomie	84	2,39	2.981	2,36
5-744.1 - Operationen bei Extrauteringravidität - Salpingotomie mit Rekonstruktion	≤3	х	184	0,15
5-744.2 - Operationen bei Extrauteringravidität - Partielle Salpingektomie	11	0,31	372	0,29
5-744.3 - Operationen bei Extrauteringravidität - Partielle Salpingektomie mit Rekonstruktion	0	0,00	11	0,01

¹¹ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 70 / 101

 $^{^{12}\,}$ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 3	3.522	N = 12	26.514
Operationszugang ¹³				
Offen chirurgisch (abdominal)	273	7,75	8.982	7,10
Vaginal, laparoskopisch assistiert	31	0,88	3.540	2,80
Endoskopisch (laparoskopisch)	2.861	81,23	102.943	81,37
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	44	1,25	1.167	0,92
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	≤3	х	88	0,07
Vaginal	73	2,07	4.014	3,17
Sonstige	40	1,14	1.891	1,49
Nicht näher bezeichnet	11	0,31	553	0,44

¹³ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 3	3.522	N = 126.514	
Operationen mit mind. einer Anwendung eines OP-Roboters ¹⁴				
5-987.0 - Komplexer OP-Roboter	123	3,49	3.179	2,51
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	56	0,04
5-987.x - Sonstige	≤3	х	72	0,06

¹⁴ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 71 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (organerhaltende Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 3	3.522	N = 12	26.514
Intraoperative Komplikationen ¹⁵				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	45	1,28	1.611	1,27
Blase	14	0,40	445	0,35
Harnleiter	≤3	х	128	0,10
Urethra	0	0,00	5	0,00
Darm	20	0,57	365	0,29
Uterus	4	0,11	192	0,15
Gefäß-/Nervenläsion	≤3	х	149	0,12
Lagerungsschaden	≤3	х	12	0,01
andere Organverletzungen	≤3	х	65	0,05
andere intraoperative Komplikationen	≤3	х	306	0,24

¹⁵ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 72 / 101

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)			
	n	%	n	%		
Assistierte Blasenentleerung	Assistierte Blasenentleerung					
(0) nein	1.721	48,86	47.179	37,29		
(1) ja	1.801	51,14	79.335	62,71		
davon						
wiederholte Einmalkatheterisierung	6	0,33	2.267	2,86		
transurethraler Dauerkatheter	1.783	99,00	77.311	97,45		
suprapubischer Dauerkatheter	14	0,78	392	0,49		
davon: Dauer der assistierten Blas	senentleerung					
(1) ≤ 12 Stunden	803	44,59	30.444	38,37		
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	692	38,42	40.772	51,39		
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	68	3,78	3.210	4,05		
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	90	5,00	2.412	3,04		
(5) > 48 Stunden	148	8,22	2.497	3,15		

© IQTIG 2025 73 / 101

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 3	3.515	N = 12	26.199
Entlassungsdiagnose (ICD 10) ¹⁶				
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	198	5,63	10.313	8,17
(D39.1) Unsichere Neubildung am Ovar	11	0,31	1.032	0,82
(N70) Salpingitis bzw. Oophoritis	128	3,64	5.810	4,60
(N73) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	616	17,52	21.149	16,76
(N83.0 - N83.2) Ovarialzysten	713	20,28	26.917	21,33
(N80.1 - N80.3, N80.8 - N80.9) Endometriose	945	26,88	29.780	23,60
(N83.4) Prolaps oder Hernie des Ovars und der Tuba uterina	0	0,00	11	0,01
(N97) Sterilität der Frau	83	2,36	9.821	7,78
(O00) Extrauteringravidität	180	5,12	7.224	5,72

¹⁶ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Erg	gebnis	Bund (gesamt)		
	n %		n	%	
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 3.515		N = 126.199		
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB V)					
(01) Behandlung regulär beendet	3.426	97,47	116.455	92,28	

© IQTIG 2025 74 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 3	3.515	N = 12	26.199
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	64	1,82	8.266	6,55
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	4	0,11	111	0,09
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	9	0,26	1.030	0,82
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	4	0,11	130	0,10
(07) Tod	4	0,11	56	0,04
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ¹⁷	0	0,00	≤3	х
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,00	18	0,01
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	≤3	х	30	0,02
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	≤3	х
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	≤3	х
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,00	7	0,01
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	х	58	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ¹⁸	0	0,00	16	0,01

© IQTIG 2025 75 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)		
	n	%	n	%	
Patientinnen mit organerhaltenden Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 3	3.515	N = 12	26.199	
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	≤3	х	
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr ¹⁹	0	0,00	0	0,00	
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	≤3	x	
nicht spezifizierter Entlassungsgrund ²⁰					
(1) ja	0	0,00	13	0,01	

^{17 § 14} Abs. 5 Satz 2 BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

© IQTIG 2025 76 / 101

¹⁸ nach der BPfIV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

 $^{^{19}\,}$ für Zwecke der Abrechnung - \S 4 PEPPV

 $^{^{20}\,}$ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)

Ovar- und Adnexeingriffe: Ablativ (benigner Befund)

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 2.620		N = 98.119	
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen)	4	0,15	180	0,18
1. Quartal	730	27,86	26.545	27,05
2. Quartal	652	24,89	24.422	24,89
3. Quartal	617	23,55	23.106	23,55
4. Quartal	617	23,55	23.866	24,32

Patientin

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 2	2.620	N = 9	8.119
Altersverteilung				
< 20 Jahre	4	0,15	280	0,29
20 - 29 Jahre	57	2,18	2.342	2,39
30 - 39 Jahre	334	12,75	13.436	13,69
40 - 49 Jahre	936	35,73	32.731	33,36
50 - 59 Jahre	622	23,74	22.991	23,43
60 - 69 Jahre	379	14,47	15.550	15,85
70 - 79 Jahre	205	7,82	8.171	8,33
≥ 80 Jahre	83	3,17	2.618	2,67

© IQTIG 2025 77 / 101

Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 2.620		N = 98.119	
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	727	27,75	20.221	20,61
2 - 3 Tage	1.413	53,93	49.564	50,51
4 - 6 Tage	334	12,75	21.395	21,81
7 - 10 Tage	80	3,05	4.151	4,23
11 - 14 Tage	28	1,07	1.267	1,29
15 - 20 Tage	15	0,57	708	0,72
> 20 Tage	23	0,88	813	0,83

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang	N = 327		N = 10.691	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	5	1,53	242	2,26
2 - 3 Tage	122	37,31	2.123	19,86
4 - 6 Tage	111	33,94	4.667	43,65
7 - 10 Tage	47	14,37	2.085	19,50
11 - 14 Tage	16	4,89	701	6,56
15 - 20 Tage	9	2,75	407	3,81
> 20 Tage	17	5,20	466	4,36

© IQTIG 2025 78 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang	N = 22		N = 3.338	
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	4	18,18	55	1,65
2 - 3 Tage	13	59,09	1.777	53,24
4 - 6 Tage	4	18,18	1.360	40,74
7 - 10 Tage	≤3	х	108	3,24
11 - 14 Tage	0	0,00	16	0,48
15 - 20 Tage	0	0,00	5	0,15
> 20 Tage	0	0,00	17	0,51

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang	N = 2.236		N = 8	3.457
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	716	32,02	20.056	24,03
2 - 3 Tage	1.239	55,41	45.211	54,17
4 - 6 Tage	221	9,88	15.111	18,11
7 - 10 Tage	35	1,57	1.910	2,29
11 - 14 Tage	12	0,54	533	0,64
15 - 20 Tage	7	0,31	295	0,35
> 20 Tage	6	0,27	341	0,41

© IQTIG 2025 79 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 51		N = 1.604	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	х	82	5,11
2 - 3 Tage	34	66,67	606	37,78
4 - 6 Tage	10	19,61	618	38,53
7 - 10 Tage	≤3	х	169	10,54
11 - 14 Tage	≤3	х	61	3,80
15 - 20 Tage	0	0,00	23	1,43
> 20 Tage	≤3	х	45	2,81

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und Umsteigen vaginal – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 4		N = 80	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	≤3	х
2 - 3 Tage	≤3	х	24	30,00
4 - 6 Tage	≤3	х	36	45,00
7 - 10 Tage	0	0,00	13	16,25
11 - 14 Tage	0	0,00	≤3	х
15 - 20 Tage	0	0,00	0	0,00
> 20 Tage	≤3	х	≤3	х

© IQTIG 2025 80 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und vaginalem Operationszugang	N =	: 59	N = 3	3.613
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	4	6,78	49	1,36
2 - 3 Tage	45	76,27	1.907	52,78
4 - 6 Tage	6	10,17	1.399	38,72
7 - 10 Tage	0	0,00	196	5,42
11 - 14 Tage	≤3	х	28	0,77
15 - 20 Tage	≤3	х	23	0,64
> 20 Tage	≤3	х	11	0,30

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und sonstigem Operationszugang	N = 25		N = 1.174	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	х	149	12,69
2 - 3 Tage	19	76,00	693	59,03
4 - 6 Tage	4	16,00	240	20,44
7 - 10 Tage	0	0,00	61	5,20
11 - 14 Tage	0	0,00	11	0,94
15 - 20 Tage	0	0,00	6	0,51
> 20 Tage	0	0,00	14	1,19

© IQTIG 2025 81 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund) und nicht näher bezeichnetem Operationszugang	N ≤3		N = 171	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	≤3	х	27	15,79
2 - 3 Tage	≤3	х	86	50,29
4 - 6 Tage	0	0,00	41	23,98
7 - 10 Tage	0	0,00	11	6,43
11 - 14 Tage	0	0,00	5	2,92
15 - 20 Tage	0	0,00	0	0,00
> 20 Tage	0	0,00	≤3	х

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n %		n	%
Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 2.621		N = 98.263	
Angaben zur Operation ²¹				
Voroperation im OP-Gebiet	1.391	53,07	48.794	49,66

© IQTIG 2025 82 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 2	2.621	N = 9	8.263
Eingriffe (nach OPS) ²²				
5-652.4 - Restovariektomie	7	0,26	188	0,19
5-652.6 - Totale Ovariektomie	91	3,40	3.249	3,20
5-652.y - nicht näher bezeichnete Ovariektomie	0	0,00	19	0,02
5-653 - Salpingoovariektomie	1.022	38,15	39.458	38,91
5-661.4 - Restsalpingektomie	61	2,28	3.423	3,38
5-661.6 - Totale Salpingektomie	1.428	53,30	53.002	52,27
5-661.y - nicht näher bezeichnete Salpingektomie	≤3	х	83	0,08
5-744.4 - Operationen bei Extrauteringravidität - Totale Salpingektomie	79	2,95	2.438	2,40

²¹ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 83 / 101

²² Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 2	2.621	N = 9	8.263
Operationszugang ²³				
Offen chirurgisch (abdominal)	327	12,48	10.713	10,90
Vaginal, laparoskopisch assistiert	22	0,84	3.340	3,40
Endoskopisch (laparoskopisch)	2.237	85,35	83.565	85,04
Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch	51	1,95	1.606	1,63
Umsteigen vaginal – offen chirurgisch	4	0,15	80	0,08
Vaginal	59	2,25	3.618	3,68
Sonstige	25	0,95	1.174	1,19
Nicht näher bezeichnet	≤3	х	171	0,17

²³ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)		
	n	%	n	%	
Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 2.621		N = 9	N = 98.263	
Operationen mit mind. einer Anwe	ndung eines OP-	Roboters ²⁴			
5-987.0 - Komplexer OP-Roboter	94	3,59	3.418	3,48	
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	51	0,05	
5-987.x - Sonstige	0	0,00	74	0,08	

²⁴ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 84 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (ablative Ovar- und Adnexeingriffe bei benignem Befund)	N = 2	2.621	N = 9	8.263
Intraoperative Komplikationen ²⁵				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	48	1,83	1.674	1,70
Blase	13	0,50	486	0,49
Harnleiter	≤3	х	176	0,18
Urethra	0	0,00	10	0,01
Darm	23	0,88	438	0,45
Uterus	≤3	х	143	0,15
Gefäß-/Nervenläsion	4	0,15	139	0,14
Lagerungsschaden	≤3	х	9	0,01
andere Organverletzungen	≤3	х	64	0,07
andere intraoperative Komplikationen	≤3	х	278	0,28

²⁵ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 85 / 101

Postoperativer Verlauf

	Ihr Erg	gebnis	Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Assistierte Blasenentleerung				
(0) nein	1.071	40,86	29.549	30,07
(1) ja	1.550	59,14	68.714	69,93
davon				
wiederholte Einmalkatheterisierung	≤3	х	1.521	2,21
transurethraler Dauerkatheter	1.538	99,23	67.183	97,77
suprapubischer Dauerkatheter	15	0,97	485	0,71
davon: Dauer der assistierten Blas	senentleerung			
(1) ≤ 12 Stunden	585	37,74	20.566	29,93
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	633	40,84	38.368	55,84
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	70	4,52	3.566	5,19
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	93	6,00	3.020	4,40
(5) > 48 Stunden	169	10,90	3.194	4,65

© IQTIG 2025 86 / 101

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 2	2.620	N = 9	8.119
Entlassungsdiagnose (ICD 10) ²⁶				
(D27) Gutartige Neubildung des Ovars	334	12,75	17.724	18,06
(D39.1) Unsichere Neubildung am Ovar	103	3,93	3.808	3,88
(N70) Salpingitis bzw. Oophoritis	89	3,40	4.711	4,80
(N73) Sonstige entzündliche Erkrankungen im weiblichen Becken	245	9,35	11.892	12,12
(N83.0 - N83.2) Ovarialzysten	498	19,01	18.769	19,13
(N80.1 - N80.3, N80.8 - N80.9) Endometriose	234	8,93	7.492	7,64
(N83.4) Prolaps oder Hernie des Ovars und der Tuba uterina	0	0,00	5	0,01
(N97) Sterilität der Frau	≤3	х	435	0,44
(O00) Extrauteringravidität	116	4,43	4.045	4,12

²⁶ Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)		
	n	%	n	%	
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 2.620		N = 9	98.119	
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB \	/)				
(01) Behandlung regulär beendet	2.537	96,83	89.470	91,19	
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	61	2,33	7.476	7,62	

© IQTIG 2025 87 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 2	2.620	N = 9	8.119
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	≤3	х	96	0,10
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	4	0,15	625	0,64
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	6	0,23	161	0,16
(07) Tod	8	0,31	92	0,09
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ²⁷	0	0,00	6	0,01
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,00	34	0,03
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	≤3	х	78	0,08
(11) Entlassung in ein Hospiz	0	0,00	≤3	х
(13) Externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,00	≤3	х
(14) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	х	7	0,01
(15) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	≤3	х	39	0,04
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ²⁸	0	0,00	13	0,01
(22) Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung	0	0,00	≤3	х

© IQTIG 2025 88 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit ablativen Ovar- und Adnexeingriffen (benigner Befund)	N = 2.620		N = 98.119	
(25) Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr ²⁹	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	0	0,00	7	0,01
nicht spezifizierter Entlassungsgrund ³⁰				
(1) ja	0	0,00	9	0,01

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

© IQTIG 2025 89 / 101

 $^{^{28}\,}$ nach der BPfIV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

 $^{^{29}}$ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

 $^{^{\}rm 30}\,$ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)

Ovar- und Adnexeingriffe: Eingriffe bei Ovarialkarzinom

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N = 293		N = 8	3.560
Aufnahmequartal				
Aufnahme in den Vorjahren (Überliegerinnen)	5	1,71	133	1,55
1. Quartal	66	22,53	2.183	25,50
2. Quartal	78	26,62	2.185	25,53
3. Quartal	84	28,67	2.213	25,85
4. Quartal	60	20,48	1.846	21,57

Patientin

	Ihr Erg	Ihr Ergebnis		gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N =	293	N = 8	3.560
Altersverteilung				
< 20 Jahre	≤3	х	60	0,70
20 - 29 Jahre	10	3,41	275	3,21
30 - 39 Jahre	20	6,83	581	6,79
40 - 49 Jahre	36	12,29	1.053	12,30
50 - 59 Jahre	70	23,89	1.941	22,68
60 - 69 Jahre	79	26,96	2.266	26,47
70 - 79 Jahre	44	15,02	1.626	19,00
≥ 80 Jahre	32	10,92	758	8,86

© IQTIG 2025 90 / 101

Stationärer Aufenthalt

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)		
	n	%	n	%	
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N = 293		N = 8.560		
Stationärer Aufenthalt					
≤1 Tag	26	8,87	759	8,87	
2 - 3 Tage	46	15,70	1.549	18,10	
4 - 6 Tage	43	14,68	1.198	14,00	
7 - 10 Tage	82	27,99	1.972	23,04	
11 - 14 Tage	42	14,33	1.323	15,46	
15 - 20 Tage	28	9,56	895	10,46	
> 20 Tage	26	8,87	864	10,09	

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und offen chirurgischem (abdominalem) Operationszugang	N = 189		N = 4.828	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	15	0,31
2 - 3 Tage	4	2,12	95	1,97
4 - 6 Tage	30	15,87	608	12,59
7 - 10 Tage	74	39,15	1.610	33,35
11 - 14 Tage	37	19,58	1.081	22,39
15 - 20 Tage	22	11,64	713	14,77
> 20 Tage	22	11,64	706	14,62

© IQTIG 2025 91 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und vaginalem, laparoskopisch assistiertem Operationszugang	N ≤3		N = 68	
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	0	0,00	≤3	х
2 - 3 Tage	≤3	х	26	38,24
4 - 6 Tage	0	0,00	30	44,12
7 - 10 Tage	0	0,00	7	10,29
11 - 14 Tage	0	0,00	≤3	х
15 - 20 Tage	0	0,00	0	0,00
> 20 Tage	0	0,00	≤3	х

	Ihr Erg	Ihr Ergebnis		gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und endoskopischem (laparoskopischem) Operationszugang	N = 90		N = 3.098	
Stationärer Aufenthalt				
≤1 Tag	26	28,89	740	23,89
2 - 3 Tage	40	44,44	1.398	45,13
4 - 6 Tage	13	14,44	516	16,66
7 - 10 Tage	4	4,44	201	6,49
11 - 14 Tage	≤3	х	95	3,07
15 - 20 Tage	≤3	х	72	2,32
> 20 Tage	≤3	х	76	2,45

© IQTIG 2025 92 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und Umsteigen endoskopisch – offen chirurgisch beim Operationszugang	N = 6		N = 174	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	4	2,30
2 - 3 Tage	≤3	х	42	24,14
4 - 6 Tage	0	0,00	46	26,44
7 - 10 Tage	≤3	х	38	21,84
11 - 14 Tage	≤3	х	15	8,62
15 - 20 Tage	≤3	х	13	7,47
> 20 Tage	0	0,00	16	9,20

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

© IQTIG 2025 93 / 101

	Ihr Erg	Ihr Ergebnis		gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und vaginalem Operationszugang	N :	= 4	N =	· 32
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	0,00	≤3	x
2 - 3 Tage	≤3	х	9	28,13
4 - 6 Tage	≤3	х	6	18,75
7 - 10 Tage	0	0,00	5	15,63
11 - 14 Tage	≤3	х	5	15,63
15 - 20 Tage	≤3	х	≤3	х
> 20 Tage	0	0,00	≤3	х

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und sonstigem Operationszugang	N = 0		N = 59	
Stationärer Aufenthalt				
≤ 1 Tag	0	-	6	10,17
2 - 3 Tage	0	-	15	25,42
4 - 6 Tage	0	-	9	15,25
7 - 10 Tage	0	-	6	10,17
11 - 14 Tage	0	-	6	10,17
15 - 20 Tage	0	-	9	15,25
> 20 Tage	0	-	8	13,56

© IQTIG 2025 94 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	nd (gesamt)	
	n	%	n	%	
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom und nicht näher bezeichnetem Operationszugang	N = 0		N = 18		
Stationärer Aufenthalt					
≤ 1 Tag	0	-	≤3	x	
2 - 3 Tage	0	-	6	33,33	
4 - 6 Tage	0	-	≤3	х	
7 - 10 Tage	0	-	≤3	х	
11 - 14 Tage	0	-	≤3	х	
15 - 20 Tage	0	-	≤3	х	
> 20 Tage	0	-	≤3	х	

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)			
	n %		n	%		
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)	N = 294		N = 8.611			
Angaben zur Operation ³¹						
Voroperation im OP-Gebiet	171	58,16	4.554	52,89		

© IQTIG 2025 95 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	esamt)
	n	%	n	%
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)	N =	294	N = 8.611	
Eingriffe (nach OPS) ³²				
5-650 - Inzision des Ovars	0	0,00	20	0,23
5-651 - Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	12	4,08	465	5,40
5-652 - Ovariektomie	19	6,46	476	5,53
5-653 - Salpingoovariektomie	143	48,64	4.414	51,26
5-656 - Plastische Rekonstruktion des Ovars	0	0,00	27	0,31
5-657 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	35	11,90	1.209	14,04
5-658 - Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung	≤3	х	60	0,70
5-659 - Andere Operationen am Ovar	0	0,00	14	0,16
5-680 - Inzision des Uterus [Hysterotomie]	0	0,00	0	0,00
5-681 - Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus	≤3	х	107	1,24
5-682 - Subtotale Uterusexstirpation	≤3	х	34	0,39
5-683 - Uterusexstirpation [Hysterektomie]	114	38,78	3.183	36,96
5-684 - Zervixstumpfexstirpation	≤3	х	23	0,27
5-685 - Radikale Uterusexstirpation	11	3,74	558	6,48
5-686 - Radikale Zervixstumpfexstirpation	0	0,00	9	0,10

© IQTIG 2025 96 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)	N = 294		N = 8.611	
5-687 - Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens	≤3	х	84	0,98
5-689 - Andere Inzision und Exzision des Uterus	0	0,00	≤3	x

³¹ Mehrfachnennung möglich

³² Mehrfachnennung möglich

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)	N =	294	N = 8	3.611
Operationen mit mind. einer Anwe	ndung eines OP-	Roboters ³³		
5-987.0 - Komplexer OP-Roboter	4	1,36	96	1,11
5-987.1 - Roboterarm	0	0,00	≤3	х
5-987.x - Sonstige	0	0,00	≤3	х

³³ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 97 / 101

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Operationen (Ovar- und Adnexeingriffe bei Ovarialkarzinom)	N =	294	N = 8	3.611
Intraoperative Komplikationen ³⁴				
Operationen mit mind. einer intraoperativen Komplikation	19	6,46	475	5,52
Blase	5	1,70	136	1,58
Harnleiter	≤3	х	64	0,74
Urethra	0	0,00	5	0,06
Darm	8	2,72	139	1,61
Uterus	0	0,00	8	0,09
Gefäß-/Nervenläsion	4	1,36	60	0,70
Lagerungsschaden	0	0,00	5	0,06
andere Organverletzungen	4	1,36	48	0,56
andere intraoperative Komplikationen	≤3	х	58	0,67

³⁴ Mehrfachnennung möglich

© IQTIG 2025 98 / 101

Postoperativer Verlauf

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)			
	n	%	n	%			
Assistierte Blasenentleerung	Assistierte Blasenentleerung						
(0) nein	71	24,15	1.397	16,22			
(1) ja	223	75,85	7.214	83,78			
davon							
wiederholte Einmalkatheterisierung	≤3	х	76	1,05			
transurethraler Dauerkatheter	221	99,10	7.119	98,68			
suprapubischer Dauerkatheter	≤3	х	88	1,22			
davon: Dauer der assistierten Bla	senentleerung						
(1) ≤ 12 Stunden	24	10,76	996	13,81			
(2) > 12 Stunden und ≤ 24 Stunden	87	39,01	2.295	31,81			
(3) > 24 Stunden und ≤ 36 Stunden	25	11,21	887	12,30			
(4) > 36 Stunden und ≤ 48 Stunden	14	6,28	686	9,51			
(5) > 48 Stunden	73	32,74	2.350	32,58			

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (gesamt)	
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N =	293	N = 8	3.560
Entlassungsgrund (nach § 301 SGB)	V)			
(01) Behandlung regulär beendet	233	79,52	6.283	73,40
(02) Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	46	15,70	1.900	22,20

© IQTIG 2025 99 / 101

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N =	293	N = 8.560	
(03) Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	0	0,00	11	0,13
(04) Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	≤3	х	34	0,40
(05) Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,00	0	0,00
(06) Verlegung in ein anderes Krankenhaus	≤3	х	109	1,27
(07) Tod	5	1,71	112	1,31
(08) Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit ³⁵	≤3	х	≤3	x
(09) Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	≤3	х	23	0,27
(10) Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	≤3	х	58	0,68
(11) Entlassung in ein Hospiz	≤3	х	8	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	4	0,05
(17) Interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen ³⁶	0	0,00	5	0,06

© IQTIG 2025 100 / 101

Entlassung

	Ihr Ergebnis		Bund (g	gesamt)
	n	%	n	%
Patientinnen mit Ovar- und Adnexeingriffen bei Ovarialkarzinom	N =	293	N = 8	3.560
(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 ³⁷	0	0,00	0	0,00
(30) Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege	≤3	х	≤3	х
nicht spezifizierter Entlassungsgrund ³⁸				
(1) ja	0	0,00	≤3	х

 $^{^{35}\,}$ § 14 Abs. 5 Satz 2 BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung

© IQTIG 2025

 $^{^{36}\,}$ nach der BPfIV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG

 $^{^{37}}$ für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV

 $^{^{38}}$ z.B. unterjährig aufgenommene Entlassungsgründe (ebenfalls nach § 301-Vereinbarung)