

Externe vergleichende Qualitätssicherung nach § 137 SGB V



Gesamtauswertung 2018

Modul 15/1

Gynäkologische Operationen (ohne Hysterektomien)

Gesamtauswertung

Externe vergleichende Qualitätssicherung nach §137 SGB V **Gynäkologische Operationen**

Hinweise zur Auswertung

Erfasst und statistisch ausgewertet wurden alle für das Verfahrensjahr **2018** vollständig sowie korrekt dokumentierten und an die Geschäftsstelle fristgerecht übermittelten Eingriffe. 2018 nahmen 111 Krankenhausstandorte teil (minimale Fallzahl 1, maximale Fallzahl 1758). 24.936 Datensätze wurden insgesamt für Baden-Württemberg geliefert, davon 24.935 fristgerecht (zertifiziert) und auswertbar (fehlerfrei).

Aufbau der Auswertung:

Die **Basisstatistik** stellt eine deskriptive Datenauswertung absoluter und relativer Häufigkeiten aller gesammelten Daten aus den Dokumentationsbögen dar, zumeist ohne weitere Verknüpfung. Im Basisteil wird neben einer Gesamtdarstellung über alle Fälle eine Aufteilung in Operationsgruppen mit entsprechender weiterer Untergliederung vorgenommen. Eine Summierung der einzelnen Grundgesamtheiten der Untergruppen ist nur bedingt möglich (siehe Beschreibung der jeweiligen Einschlusskriterien).

Im zweiten Teil der Auswertung werden **Qualitätsmerkmale** berechnet, die eine statistische Kennzahl darstellen und noch keine unmittelbare Aussage zur erbrachten Qualität erlauben. Durch Verwendung der Rechenregeln des IQTIG (Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen) entsprechen die dargestellten Qualitätsindikatoren denen der Bundesauswertung, sodass die Möglichkeit zum Vergleich der Ergebnisse mit denen aller Krankenhäuser bundesweit gegeben ist. Angefügt ist des Weiteren eine Aufstellung der bundeseinheitlichen Referenzbereiche der Qualitätsindikatoren zum aktuellen Kenntnisstand.

Bitte beachten Sie, dass die Ergebnisse in den drei **planungsrelevanten Qualitätsindikatoren**

- Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund (ID 10211)
- Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebsentfernung (ID 12874)
- Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation (ID 51906)

entsprechend Richtlinie zu planungsrelevanten Qualitätsindikatoren vom Gemeinsamen Bundesausschuss veröffentlicht werden.

Verhältniszahlen (O/E) zur Risikoadjustierung

Für den Indikator „Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation“ (ID 51906) wird eine Verhältniszahl berechnet, die die tatsächlichen Fälle (O = observed) in Relation zur Anzahl erwarteter Fälle (E = expected) setzt. "E" berechnet sich aus der Verteilung der zugrunde gelegten Risikofaktoren im Kollektiv der in einem Haus behandelten Patienten. Welche Parameter berücksichtigt wurden, findet sich als Zusatztablette zum Indikator. Die Regressionskoeffizienten für die Faktoren, für die im statistischen Schätzmodell relevante Effekte für das betrachtete Outcome nachgewiesen werden konnten, wurden vom IQTIG auf Basis der bundesweiten Daten des Vorjahres berechnet. Sollte das Verhältnis den Wert "1" übersteigen (d. h. mehr Fälle als erwartet eingetreten sein) so legt dies nicht zwingend den Schluss nahe, dass hier ein Qualitätsmangel vorliegt. Der Grund für eine gewisse Einschränkung liegt darin, dass einerseits als Risikofaktoren nur im Datensatz enthaltene Datenfelder genutzt werden können. Nicht alle dokumentierten Diagnosen / Komorbiditäten werden einbezogen, da hier keine ausreichend valide und vollzählige Datenbasis zur Verfügung steht. Auch in der Literatur möglicherweise nachgewiesene evidente Einflussfaktoren müssen unberücksichtigt bleiben, wenn sie nicht Bestandteil der Erfassung sind. Andererseits ist die Risikoadjustierung eingeschränkt, da die beobachtete Fallzahl "O" durch individuelle Behandlungssituationen, die nicht in allen Aspekten im Datensatz abgebildet sind, beeinflusst wird. Der Vergleich von Krankenhausergebnissen wird jedoch durch die Risikoadjustierung aussagekräftiger, die eventuelle Klärung auffällig hoher Werte zukünftig im Strukturierten Dialog damit voraussichtlich treffgenauer.

Weitere Informationen erteilt Ihnen gerne die QiG BW GmbH in Stuttgart unter Telefon (07 11) 2 57 77 - 48.

Bundesebene-Schlüsselverzeichnis 2018

Schlüssel : Histologie

- 01 = Adnexe: Normalbefund
- 02 = Adnexe: Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste
- 03 = Adnexe: seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)
- 04 = Adnexe: Dermoid (z.B. benignes Teratom)
- 05 = Adnexe: Endometriose
- 06 = Adnexe: andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)
- 07 = Adnexe: Entzündung
- 08 = Adnexe: Extrauterin gravidität
- 09 = Adnexe: Stieldrehung
- 10 = Adnexe: Borderline-Veränderungen
- 11 = Adnexe: primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome
- 19 = Adnexe: Veränderungen an den Adnexen, die in den Schlüsselwerten 01 - 11 nicht erfasst sind
- 20 = Cervix uteri: Ektopie
- 21 = Cervix uteri: Dysplasie
- 22 = Cervix uteri: Carcinoma in situ
- 23 = Cervix uteri: invasives Karzinom Ia
- 24 = Cervix uteri: invasives Karzinom > Ia
- 28 = Cervix uteri: histologisch Normalbefund
- 29 = Cervix uteri: Veränderungen der Cervix uteri, die in den Schlüsselwerten 20 - 24 nicht erfasst sind
- 30 = Corpus uteri: Myom
- 31 = Corpus uteri: primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive
- 38 = Corpus uteri: histologisch Normalbefund
- 39 = Corpus uteri: Veränderungen des Corpus uteri, die in den Schlüsselwerten 30 und 31 nicht erfasst sind
- 70 = Vagina/Vulva: entzündliche Veränderung
- 71 = Vagina/Vulva: benigne Neoplasien
- 72 = Vagina/Vulva: maligne Neoplasien
- 78 = Vagina/Vulva: histologisch Normalbefund
- 79 = Vagina/Vulva: Veränderungen der Vagina/Vulva, die in den Schlüsselwerten 70 - 72 nicht erfasst sind
- 80 = Endometriose anderer Lokalisationen
- 81 = Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen

Inhalt Gesamtauswertung 2018

Modul 15/1

Gynäkologische Operationen (ohne Hysterektomien)

Basisstatistik

Qualitätsmerkmale

Inhaltsverzeichnis

1 Basisdaten

- 1.1 Angaben über Krankenhäuser und ausgewertete Datensätze
- 1.2 Quartalsverlauf korrekt übermittelter Datensätze
- 1.3 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)

2 Patientendaten

- 2.1 Statistische Alterswerte
- 2.2 Verteilung der Altersgruppen

3 Angaben zum Eingriff

- 3.1 Anzahl Eingriffe pro Patientin
- 3.2 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)
- 3.3 Einstufung nach ASA-Klassifikation
- 3.4 Voroperation im OP-Gebiet
- 3.5 Prophylaxe
- 3.6 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018
 - 3.6.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

4 Komplikationen (eingriffsbezogen)

- 4.1 Intraoperative Komplikationen

5 Histologie (eingriffsbezogen)

- 5.1 Postoperative Histologie (führender Befund zum Eingriff)
- 5.2 Adnexe
- 5.3 Cervix uteri
- 5.4 Corpus uteri
- 5.5 Vagina / Vulva
- 5.6 Andere Lokalisation

6 Assistierte Blasenentleerung

7 Entlassung (patientenbezogen)

- 7.1 Entlassungsgrund

8 Operationsgruppe Adnex-Eingriffe

- 8.1 Adnex-Eingriffe

9 Organerhaltende Adnex-Operation (ohne primäre maligne Adnexneoplasie)

- 9.1 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)
- 9.2 Statistische Alterswerte
- 9.3 Verteilung der Altersgruppen

9.4 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)

9.5 Einstufung nach ASA-Klassifikation

9.6 Voroperation im OP-Gebiet

9.7 Prophylaxe

9.8 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018

9.8.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

9.9 Intraoperative Komplikationen

9.10 Postoperative Histologie (führender Befund zum Eingriff)

9.11 Adnexe

9.12 Cervix uteri

9.13 Corpus uteri

9.14 Vagina / Vulva

9.15 Andere Lokalisation

9.16 Entlassungsgrund

10 Ablative Adnex-Operation (ohne primäre maligne Adnexneoplasie)

10.1 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)

10.2 Statistische Alterswerte

10.3 Verteilung der Altersgruppen

10.4 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)

10.5 Einstufung nach ASA-Klassifikation

10.6 Voroperation im OP-Gebiet

10.7 Prophylaxe

10.8 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018

10.8.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

10.9 Intraoperative Komplikationen

10.10 Postoperative Histologie (führender Befund zum Eingriff)

10.11 Adnexe

10.12 Cervix uteri

10.13 Corpus uteri

10.14 Vagina / Vulva

10.15 Andere Lokalisation

10.16 Entlassungsgrund

11 Eingriff bei primärer maligner Ovarialneoplasie

11.1 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)

11.2 Statistische Alterswerte

11.3 Verteilung der Altersgruppen

11.4 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)

11.5 Einstufung nach ASA-Klassifikation

11.6 Voroperation im OP-Gebiet

11.7 Prophylaxe

11.8 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018

11.8.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

11.9 Intraoperative Komplikationen

11.10 Postoperative Histologie (führende Befund zum Eingriff)

11.11 Adnexe

11.12 Cervix uteri

11.13 Corpus uteri

11.14 Andere Lokalisation

11.15 pT (pTNM Klassifikation nach UICC)

11.16 pN (pTNM Klassifikation nach UICC)

11.17 M (Klassifikation nach UICC)

11.18 G (Grading invasiver Karzinome nach Ellis und Elston 1991)

11.19 Entlassungsgrund

12 Sterilisation

12.1 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)

12.2 Statistische Alterswerte

12.3 Verteilung der Altersgruppen

12.4 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)

12.5 Voroperation im OP-Gebiet

12.6 Prophylaxe

12.7 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018

12.7.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

12.8 Intraoperative Komplikationen

12.9 Postoperative Histologie (führende Befund zum Eingriff)

12.10 Adnexe

12.11 Cervix uteri

12.12 Corpus uteri

12.13 Andere Lokalisation

12.14 Entlassungsgrund

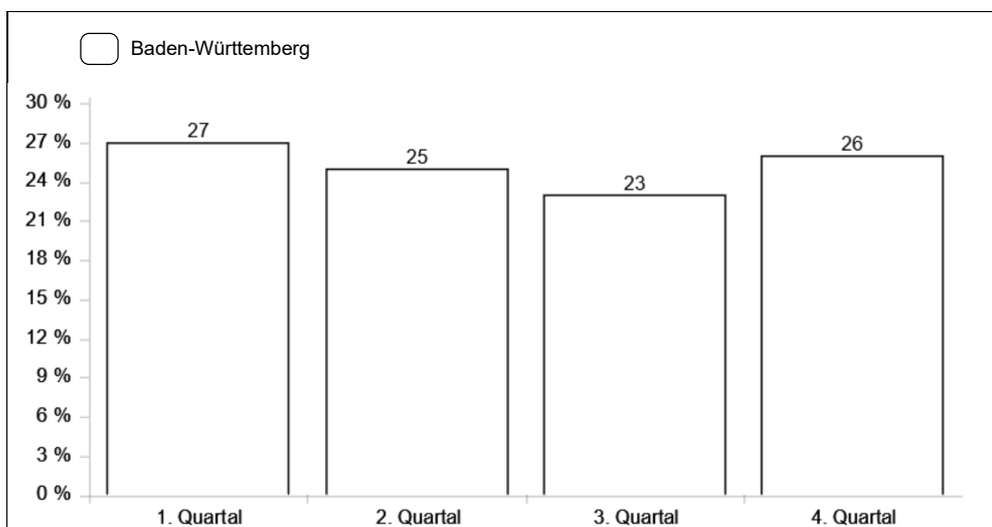
1 Basisdaten

1.1 Angaben über Krankenhäuser und ausgewertete Datensätze

	2018	2017
	Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl Krankenhäuser	111	115
Fallzahl Gesamt	24935	24139
Fallzahl Minimum	1	1
Fallzahl Maximum	1758	1803

1.2 Quartalsverlauf korrekt übermittelter Datensätze

Anteil der Aufnahmen pro Quartal bezogen auf alle gelieferten Datensätze



1.3 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		24935	24139
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	3,0	3,0
Mittelwert	(Tage)	4,3	4,4
Maximum	(Tage)	119	131

2 Patientendaten

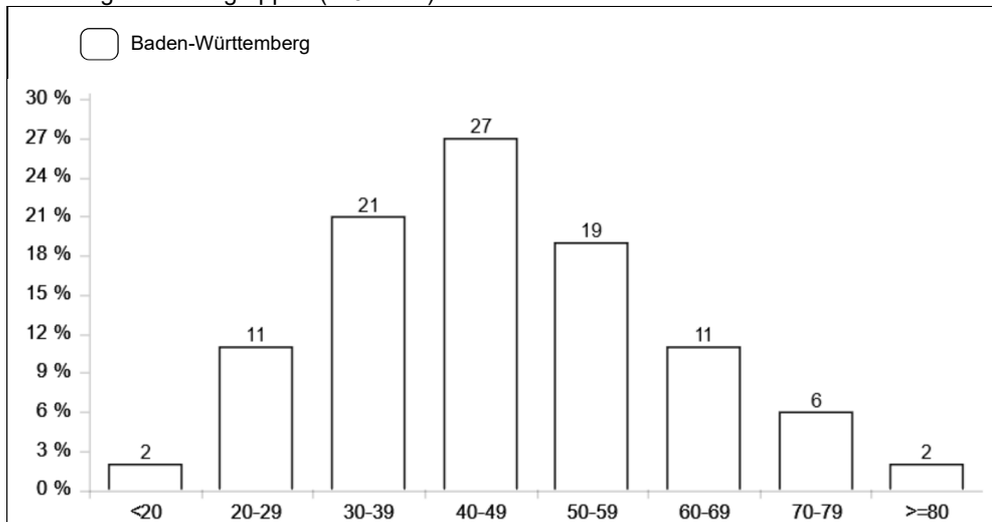
2.1 Statistische Alterswerte

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		24935	24139
Minimum	(Jahre)	11	11
Median	(Jahre)	46,0	45,0
Mittelwert	(Jahre)	46,3	46,3
Maximum	(Jahre)	95	97

2.2 Verteilung der Altersgruppen

Altersgruppen	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
< 20	580	2,3%	550	2,3%
20 - 29 Jahre	2844	11,4%	2839	11,8%
30 - 39 Jahre	5269	21,1%	5078	21,0%
40 - 49 Jahre	6770	27,2%	6517	27,0%
50 - 59 Jahre	4689	18,8%	4516	18,7%
60 - 69 Jahre	2613	10,5%	2355	9,8%
70 - 79 Jahre	1597	6,4%	1725	7,1%
>= 80 Jahre	573	2,3%	559	2,3%
Gesamt	24935	100,0%	24139	100,0%

Verteilung der Altersgruppen (in Jahren)



3 Angaben zum Eingriff

3.1 Anzahl Eingriffe pro Patientin

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
während des jetzigen stationären Aufenthaltes				
mind. 1	24935	99,8%	24138	99,9%
mind. 2	36	0,1%	29	0,1%
mind. 3	2	0,0%	1	0,0%
4	0	0,0%	0	0,0%
Eingriffe Gesamt	24973	100,0%	24168	100,0%

3.2 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Eingriffe		24973	24168
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	3,0	3,0
Mittelwert	(Tage)	3,8	3,8
Maximum	(Tage)	117	130

3.3 Einstufung nach ASA-Klassifikation

ASA-Klassifikation	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
1 normal, gesund	9545	38,2%	9364	38,7%
2 leichte Allgemeinerkrankung	13260	53,1%	12738	52,7%
3 schwere Allgemeinerkrankung	2096	8,4%	1994	8,3%
4 schwere Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt	72	0,3%	70	0,3%
5 moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt	0	0,0%	2	0,0%
Gesamt	24973	100,0%	24168	100,0%

3.4 Voroperation im OP-Gebiet

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Voroperation im OP-Gebiet	10057/24973	40,3%	9415/24168	39,0%

3.5 Prophylaxe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	18878/24973	75,6%	17695/24168	73,2%

3.6 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
5-650 Inzision des Ovars	300/24973	1,2%	333/24168	1,4%
5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	6022/24973	24,1%	6140/24168	25,4%
5-652 Ovariektomie	543/24973	2,2%	538/24168	2,2%
5-653 Salpingoovarektomie	5638/24973	22,6%	5759/24168	23,8%
5-656 Plastische Rekonstruktion des Ovars	567/24973	2,3%	626/24168	2,6%
5-657 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	4716/24973	18,9%	4856/24168	20,1%
5-658 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgische Versorgung	216/24973	0,9%	222/24168	0,9%
5-659 Andere Operationen am Ovar	222/24973	0,9%	308/24168	1,3%
5-660 Salpingotomie	289/24973	1,2%	315/24168	1,3%
5-661 Salpingektomie	7633/24973	30,6%	6569/24168	27,2%
5-663 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	186/24973	0,7%	239/24168	1,0%
5-665 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	289/24973	1,2%	294/24168	1,2%
5-666 Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	86/24973	0,3%	65/24168	0,3%
5-667 Insufflation der Tubae uterinae	2193/24973	8,8%	1995/24168	8,3%
5-669 Andere Operationen an der Tuba uterina	43/24973	0,2%	35/24168	0,1%
5-671 Konisation der Cervix uteri	44/24973	0,2%	30/24168	0,1%
5-683 Hysterektomien mit Salpingoovarektomie	6346/24973	25,4%	5855/24168	24,2%
5-687 Exenteration [Eviszeration]	30/24973	0,1%	24/24168	0,1%
5-689 Andere Inzision und Exzision des Uterus	8/24973	0,0%	14/24168	0,1%
5-744 Operationen bei Extrauterin gravidität	1002/24973	4,0%	1107/24168	4,6%

OPS-Listen aller dokumentierten Prozeduren (inkl. nicht dokumentationspflichtiger) sind auf Anfrage erhältlich. Angaben zum OPS verteilen sich auf maximal 10 Prozeduren-Felder und sind hier reduziert auf 4-Steller
Mehrfachnennungen möglich

3.6.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
ja	592/995	59,5%	596/997	59,8%
nein	403/995	40,5%	401/997	40,2%

Grundgesamtheit: (Salpingo-)Ovarektomie unter Operation (OPS) kodiert 5-652.4**, 5-652.6**, 5-652.y, 5-653.2*, 5-653.3**, 5-653.y, 5-683.1**

4 Komplikationen (eingriffsbezogen)

4.1 Intraoperative Komplikationen

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Mindestens 1 intraoperative Komplikation	432/24973	1,7%	326/24168	1,3%
Blase	117/432	27,1%	77/326	23,6%
Harnleiter	39/432	9,0%	21/326	6,4%
Urethra	2/432	0,5%	1/326	0,3%
Darm	101/432	23,4%	73/326	22,4%
Uterus	39/432	9,0%	34/326	10,4%
Gefäß-/Nervenläsion	40/432	9,3%	43/326	13,2%
Lagerungsschaden	7/432	1,6%	3/326	0,9%
andere Organverletzungen	15/432	3,5%	28/326	8,6%
andere intraoperative Komplikationen	91/432	21,1%	62/326	19,0%

Mehrfachnennungen möglich

5 Histologie (eingriffsbezogen)

5.1 Postoperative Histologie (führender Befund zum Eingriff)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Postoperative Histologie vorliegend	24093/24973	96,5%	23214/24168	96,1%

5.2 Adnexe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Normalbefund	737/24093	3,1%	781/23214	3,4%
Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste	1879/24093	7,8%	2055/23214	8,9%
seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)	2676/24093	11,1%	2813/23214	12,1%
Dermoid (z.B. benignes Teratom)	917/24093	3,8%	889/23214	3,8%
Endometriose	1510/24093	6,3%	1658/23214	7,1%
andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)	1563/24093	6,5%	1519/23214	6,5%
Entzündung	447/24093	1,9%	433/23214	1,9%
Extrauterin gravidität	1285/24093	5,3%	1339/23214	5,8%
Stieldrehung	134/24093	0,6%	135/23214	0,6%
Borderline-Veränderungen	265/24093	1,1%	218/23214	0,9%
primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome	852/24093	3,5%	796/23214	3,4%
andere Adnex-Histologie	375/24093	1,6%	397/23214	1,7%

5.3 Cervix uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Ektopie	8/24093	0,0%	7/23214	0,0%
Dysplasie	176/24093	0,7%	128/23214	0,6%
Carcinoma in situ	123/24093	0,5%	79/23214	0,3%
invasives Karzinom 1a	90/24093	0,4%	77/23214	0,3%
invasives Karzinom > 1a	196/24093	0,8%	218/23214	0,9%
Histologischer Normalbefund	110/24093	0,5%	112/23214	0,5%
andere Cervix-Histologie	92/24093	0,4%	112/23214	0,5%

5.4 Corpus uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Myom	6090/24093	25,3%	5397/23214	23,2%
Primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive	1279/24093	5,3%	1273/23214	5,5%
Histologischer Normalbefund	860/24093	3,6%	759/23214	3,3%
andere Corpus-Histologie	908/24093	3,8%	772/23214	3,3%

5.5 Vagina / Vulva

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
entzündliche Veränderung	8/24093	0,0%	8/23214	0,0%
benigne Neoplasien	5/24093	0,0%	9/23214	0,0%
maligne Neoplasien	18/24093	0,1%	17/23214	0,1%
Histologischer Normalbefund	7/24093	0,0%	4/23214	0,0%
andere Vagina/Vulva-Histologie	18/24093	0,1%	14/23214	0,1%

5.6 Andere Lokalisation

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Endometriose anderer Lokalisation	1043/24093	4,3%	774/23214	3,3%
Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen	422/24093	1,8%	421/23214	1,8%

6 Assistierte Blasenentleerung

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Assistierte Blasenentleerung länger als 24 Stunden, davon:	2631/24973	10,5%	2531/24168	10,5%
wiederholte Einmalkatheterisierung	13/2631	0,5%	17/2531	0,7%
transurethraler Dauerkatheter	2423/2631	92,1%	2340/2531	92,5%
suprapubischer Dauerkatheter	207/2631	7,9%	205/2531	8,1%

7 Entlassung (patientenbezogen)

7.1 Entlassungsgrund

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Behandlung regulär beendet	22375	89,7%	21892	90,7%
Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	2270	9,1%	1926	8,0%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	19	0,1%	15	0,1%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	118	0,5%	128	0,5%
Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,0%	0	0,0%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus	49	0,2%	44	0,2%
Tod	42	0,2%	43	0,2%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit	3	0,0%	2	0,0%
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	21	0,1%	29	0,1%
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	24	0,1%	28	0,1%
Entlassung in ein Hospiz	2	0,0%	1	0,0%
externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,0%	1	0,0%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,0%	0	0,0%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	8	0,0%	15	0,1%
interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen	4	0,0%	14	0,1%
Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung	0	0,0%	1	0,0%
Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013)	0	0,0%	0	0,0%
Gesamt	24935	100,0%	24139	100,0%

8 Operationsgruppe Adnex-Eingriffe

8.1 Adnex-Eingriffe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Adnex-Eingriffe gesamt, davon:	24945/24945	100,0%	24145/24145	100,0%
isolierte Adnex-Eingriffe	4745/24945	19,0%	4719/24145	19,5%

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
1. Organerhaltende Operation (benigner Befund)	8552/24945	34,3%	8650/24145	35,8%
2. Ablative Operation (benigner Befund)	15333/24945	61,5%	14527/24145	60,2%
3. Ovarial-CA-Operation	1060/24945	4,2%	968/24145	4,0%
4. Sterilisations-Operation	186/24945	0,7%	239/24145	1,0%

Definition der Eingriffe:

(Kodierung nach OPS Version 2018 sowie die führende Histologie zum Eingriff nach Schlüssel 2 bzw. erste Entlassungsdiagnose nach ICD-10-GM Version 2018)

1. Organerhaltende Operation (ohne Malignität als führender Befund der Adnexe)
 - 5-65 Operationen am Ovar
 - 5-66 Operationen an der Tubae uterina
 - 5-744 Salpingotomie/partielle Salpingotomie bei Extrauterin gravidität
ohne 5-652 Ovariektomie
ohne 5-653 Salpingoovariektomie
ohne 5-661 Salpingektomie
ohne 5-744.4 Totale Salpingektomie bei Extrauterin gravidität
ohne 5-683 Hysterektomien mit Salpingoovarektomie
ohne Histologie 11 primäre maligne Neoplasie bzw. Entlassungsdiagnose C56
2. Ablative Operation (ohne Malignität als führender Befund der Adnexe)
 - 5-652 Ovariektomie
 - 5-653 Salpingoovariektomie
 - 5-661 Salpingektomie
 - 5-744.4 Totale Salpingektomie bei Extrauterin gravidität
 - 5-683 Hysterektomien mit Salpingoovarektomie
ohne Histologie 11 primäre maligne Neoplasie bzw. Entlassungsdiagnose C56
3. Eingriff bei primärer maligner Ovarialneoplasie
 - Histologie 11 primäre maligne Neoplasie bzw. Entlassungsdiagnose C56
4. Sterilisations-Operation
 - 5-663 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae (Sterilisationsoperation)

9 Organerhaltende Adnex-Operation (ohne primäre maligne Adnexneoplasie)

9.1 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		8538	8639
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	2,0	2,0
Mittelwert	(Tage)	3,0	3,0
Maximum	(Tage)	92	63

9.2 Statistische Alterswerte

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		8538	8639
Minimum	(Jahre)	11	11
Median	(Jahre)	33,0	33,0
Mittelwert	(Jahre)	33,5	33,8
Maximum	(Jahre)	92	92

9.3 Verteilung der Altersgruppen

Altersgruppen	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
< 20	520	6,1%	492	5,7%
20 - 29 Jahre	2461	28,8%	2475	28,6%
30 - 39 Jahre	3579	41,9%	3561	41,2%
40 - 49 Jahre	1510	17,7%	1615	18,7%
50 - 59 Jahre	335	3,9%	337	3,9%
60 - 69 Jahre	72	0,8%	77	0,9%
70 - 79 Jahre	46	0,5%	58	0,7%
>= 80 Jahre	15	0,2%	24	0,3%
Gesamt	8538	100,0%	8639	100,0%

9.4 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Eingriffe		8552	8650
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	2,0	2,0
Mittelwert	(Tage)	2,5	2,5
Maximum	(Tage)	74	62

9.5 Einstufung nach ASA-Klassifikation

ASA-Klassifikation	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
1 normal, gesund	4813	56,3%	4965	57,4%
2 leichte Allgemeinerkrankung	3538	41,4%	3466	40,1%
3 schwere Allgemeinerkrankung	195	2,3%	210	2,4%
4 schwere Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt	6	0,1%	9	0,1%
5 moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt	0	0,0%	0	0,0%
Gesamt	8552	100,0%	8650	100,0%

9.6 Voroperation im OP-Gebiet

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Voroperation im OP-Gebiet	2729/8552	31,9%	2675/8650	30,9%

9.7 Prophylaxe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	5099/8552	59,6%	4924/8650	56,9%

9.8 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
5-650 Inzision des Ovars	254/8552	3,0%	273/8650	3,2%
5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	4939/8552	57,8%	5062/8650	58,5%
5-652 Ovariektomie	0/8552	0,0%	0/8650	0,0%
5-653 Salpingoovarektomie	0/8552	0,0%	0/8650	0,0%
5-656 Plastische Rekonstruktion des Ovars	437/8552	5,1%	509/8650	5,9%
5-657 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	2126/8552	24,9%	2281/8650	26,4%
5-658 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgische Versorgung	109/8552	1,3%	121/8650	1,4%
5-659 Andere Operationen am Ovar	172/8552	2,0%	243/8650	2,8%
5-660 Salpingotomie	256/8552	3,0%	279/8650	3,2%
5-661 Salpingektomie	0/8552	0,0%	0/8650	0,0%
5-663 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	153/8552	1,8%	202/8650	2,3%
5-665 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	251/8552	2,9%	253/8650	2,9%
5-666 Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	78/8552	0,9%	59/8650	0,7%
5-667 Insufflation der Tubae uterinae	2121/8552	24,8%	1938/8650	22,4%
5-669 Andere Operationen an der Tuba uterina	39/8552	0,5%	32/8650	0,4%
5-671 Konisation der Cervix uteri	24/8552	0,3%	22/8650	0,3%
5-683 Hysterektomien mit Salpingoovarektomie	0/8552	0,0%	0/8650	0,0%
5-687 Exenteration [Eviszierung]	0/8552	0,0%	1/8650	0,0%
5-689 Andere Inzision und Exzision des Uterus	2/8552	0,0%	3/8650	0,0%
5-744 Operationen bei Extrauterin gravidität	677/8552	7,9%	744/8650	8,6%

OPS-Listen aller dokumentierten Prozeduren (inkl. nicht dokumentationspflichtiger) sind auf Anfrage erhältlich. Angaben zum OPS verteilen sich auf maximal 10 Prozeduren-Felder und sind hier reduziert auf 4-Steller.
Mehrfachnennungen möglich

9.8.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
ja	0/0		0/0	
nein	0/0		0/0	

Grundgesamtheit: (Salpingo-)Ovarektomie unter Operation (OPS) kodiert 5-652.4**, 5-652.6**, 5-652.y, 5-653.2*, 5-653.3**, 5-653.y, 5-683.1**

9.9 Intraoperative Komplikationen

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Mindestens 1 intraoperative Komplikation	93/8552	1,1%	58/8650	0,7%
Blase	14/93	15,1%	7/58	12,1%
Harnleiter	2/93	2,2%	1/58	1,7%
Urethra	1/93	1,1%	1/58	1,7%
Darm	20/93	21,5%	9/58	15,5%
Uterus	23/93	24,7%	17/58	29,3%
Gefäß-/Nervenläsion	10/93	10,8%	5/58	8,6%
Lagerungsschaden	1/93	1,1%	0/58	0,0%
andere Organverletzungen	4/93	4,3%	7/58	12,1%
andere intraoperative Komplikationen	19/93	20,4%	14/58	24,1%

Mehrfachnennungen möglich

9.10 Postoperative Histologie (führender Befund zum Eingriff)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Postoperative Histologie vorliegend	7735/8552	90,4%	7786/8650	90,0%

9.11 Adnexe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Normalbefund	151/7735	2,0%	168/7786	2,2%
Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste	1457/7735	18,8%	1548/7786	19,9%
seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)	725/7735	9,4%	775/7786	10,0%
Dermoid (z.B. benignes Teratom)	574/7735	7,4%	535/7786	6,9%
Endometriose	1102/7735	14,2%	1195/7786	15,3%
andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)	397/7735	5,1%	365/7786	4,7%
Entzündung	114/7735	1,5%	119/7786	1,5%
Extrauterin gravidität	790/7735	10,2%	863/7786	11,1%
Stieldrehung	36/7735	0,5%	30/7786	0,4%
Borderline-Veränderungen	25/7735	0,3%	28/7786	0,4%
primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome	0/7735	0,0%	0/7786	0,0%
andere Adnex-Histologie	106/7735	1,4%	135/7786	1,7%

9.12 Cervix uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Ektopie	1/7735	0,0%	1/7786	0,0%
Dysplasie	9/7735	0,1%	14/7786	0,2%
Carcinoma in situ	5/7735	0,1%	3/7786	0,0%
invasives Karzinom 1a	8/7735	0,1%	3/7786	0,0%
invasives Karzinom > 1a	18/7735	0,2%	16/7786	0,2%
Histologischer Normalbefund	24/7735	0,3%	32/7786	0,4%
andere Cervix-Histologie	22/7735	0,3%	33/7786	0,4%

9.13 Corpus uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Myom	834/7735	10,8%	797/7786	10,2%
Primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive	11/7735	0,1%	22/7786	0,3%
Histologischer Normalbefund	148/7735	1,9%	131/7786	1,7%
andere Corpus-Histologie	123/7735	1,6%	101/7786	1,3%

9.14 Vagina / Vulva

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
entzündliche Veränderung	7/7735	0,1%	5/7786	0,1%
benigne Neoplasien	4/7735	0,1%	6/7786	0,1%
maligne Neoplasien	3/7735	0,0%	2/7786	0,0%
Histologischer Normalbefund	5/7735	0,1%	4/7786	0,1%
andere Vagina/Vulva-Histologie	8/7735	0,1%	6/7786	0,1%

9.15 Andere Lokalisation

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Endometriose anderer Lokalisation	762/7735	9,9%	575/7786	7,4%
Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen	266/7735	3,4%	274/7786	3,5%

9.16 Entlassungsgrund

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Behandlung regulär beendet	7872	92,2%	8015	92,8%
Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	582	6,8%	518	6,0%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	9	0,1%	6	0,1%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	52	0,6%	73	0,8%
Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,0%	0	0,0%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus	12	0,1%	8	0,1%
Tod	3	0,0%	6	0,1%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit	0	0,0%	1	0,0%
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	1	0,0%	3	0,0%
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	4	0,0%	0	0,0%
Entlassung in ein Hospiz	0	0,0%	0	0,0%
externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,0%	0	0,0%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,0%	0	0,0%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	3	0,0%	7	0,1%
interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen	0	0,0%	1	0,0%
Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung	0	0,0%	1	0,0%
Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013)	0	0,0%	0	0,0%
Gesamt	8538	100,0%	8639	100,0%

10 Ablative Adnex-Operation (ohne primäre maligne Adnexneoplasie)

10.1 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		15319	14502
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	4,0	4,0
Mittelwert	(Tage)	4,5	4,6
Maximum	(Tage)	92	73

10.2 Statistische Alterswerte

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		15319	14502
Minimum	(Jahre)	11	11
Median	(Jahre)	50,0	51,0
Mittelwert	(Jahre)	52,4	52,7
Maximum	(Jahre)	95	97

10.3 Verteilung der Altersgruppen

Altersgruppen	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
< 20	53	0,3%	49	0,3%
20 - 29 Jahre	343	2,2%	342	2,4%
30 - 39 Jahre	1618	10,6%	1469	10,1%
40 - 49 Jahre	5113	33,4%	4768	32,9%
50 - 59 Jahre	4096	26,7%	3930	27,1%
60 - 69 Jahre	2284	14,9%	2042	14,1%
70 - 79 Jahre	1345	8,8%	1446	10,0%
>= 80 Jahre	467	3,0%	456	3,1%
Gesamt	15319	100,0%	14502	100,0%

10.4 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Eingriffe		15333	14527
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	3,0	3,0
Mittelwert	(Tage)	4,0	4,1
Maximum	(Tage)	87	68

10.5 Einstufung nach ASA-Klassifikation

ASA-Klassifikation	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
1 normal, gesund	4533	29,6%	4267	29,4%
2 leichte Allgemeinerkrankung	9143	59,6%	8713	60,0%
3 schwere Allgemeinerkrankung	1606	10,5%	1497	10,3%
4 schwere Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt	51	0,3%	48	0,3%
5 moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt	0	0,0%	2	0,0%
Gesamt	15333	100,0%	14527	100,0%

10.6 Voroperation im OP-Gebiet

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Voroperation im OP-Gebiet	6834/15333	44,6%	6296/14527	43,3%

10.7 Prophylaxe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	12809/15333	83,5%	11878/14527	81,8%

10.8 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
5-650 Inzision des Ovars	45/15333	0,3%	60/14527	0,4%
5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	1031/15333	6,7%	1018/14527	7,0%
5-652 Ovariektomie	471/15333	3,1%	481/14527	3,3%
5-653 Salpingoovarektomie	5031/15333	32,8%	5190/14527	35,7%
5-656 Plastische Rekonstruktion des Ovars	123/15333	0,8%	113/14527	0,8%
5-657 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	2394/15333	15,6%	2402/14527	16,5%
5-658 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgische Versorgung	103/15333	0,7%	92/14527	0,6%
5-659 Andere Operationen am Ovar	48/15333	0,3%	63/14527	0,4%
5-660 Salpingotomie	33/15333	0,2%	35/14527	0,2%
5-661 Salpingektomie	7579/15333	49,4%	6535/14527	45,0%
5-663 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	33/15333	0,2%	37/14527	0,3%
5-665 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	36/15333	0,2%	35/14527	0,2%
5-666 Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	8/15333	0,1%	6/14527	0,0%
5-667 Insufflation der Tubae uterinae	66/15333	0,4%	55/14527	0,4%
5-669 Andere Operationen an der Tuba uterina	4/15333	0,0%	3/14527	0,0%
5-671 Konisation der Cervix uteri	18/15333	0,1%	7/14527	0,0%
5-683 Hysterektomien mit Salpingoovarektomie	5986/15333	39,0%	5554/14527	38,2%
5-687 Exenteration [Eviszeration]	5/15333	0,0%	1/14527	0,0%
5-689 Andere Inzision und Exzision des Uterus	2/15333	0,0%	4/14527	0,0%
5-744 Operationen bei Extrauterin gravidität	324/15333	2,1%	363/14527	2,5%

OPS-Listen aller dokumentierten Prozeduren (inkl. nicht dokumentationspflichtiger) sind auf Anfrage erhältlich. Angaben zum OPS verteilen sich auf maximal 10 Prozeduren-Felder und sind hier reduziert auf 4-Steller.
Mehrfachnennungen möglich

10.8.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
ja	562/873	64,4%	571/896	63,7%
nein	311/873	35,6%	325/896	36,3%

Grundgesamtheit: (Salpingo-)Ovarektomie unter Operation (OPS) kodiert 5-652.4**, 5-652.6**, 5-652.y, 5-653.2*, 5-653.3**, 5-653.y, 5-683.1**

10.9 Intraoperative Komplikationen

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Mindestens 1 intraoperative Komplikation	299/15333	2,0%	231/14527	1,6%
Blase	90/299	30,1%	59/231	25,5%
Harnleiter	32/299	10,7%	15/231	6,5%
Urethra	1/299	0,3%	0/231	0,0%
Darm	74/299	24,7%	60/231	26,0%
Uterus	16/299	5,4%	17/231	7,4%
Gefäß-/Nervenläsion	23/299	7,7%	29/231	12,6%
Lagerungsschaden	5/299	1,7%	3/231	1,3%
andere Organverletzungen	9/299	3,0%	16/231	6,9%
andere intraoperative Komplikationen	64/299	21,4%	41/231	17,7%

Mehrfachnennungen möglich

10.10 Postoperative Histologie (führender Befund zum Eingriff)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Postoperative Histologie vorliegend	15275/15333	99,6%	14441/14527	99,4%

10.11 Adnexe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Normalbefund	576/15275	3,8%	604/14441	4,2%
Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste	418/15275	2,7%	502/14441	3,5%
seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)	1944/15275	12,7%	2032/14441	14,1%
Dermoid (z.B. benignes Teratom)	342/15275	2,2%	353/14441	2,4%
Endometriose	406/15275	2,7%	461/14441	3,2%
andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)	1157/15275	7,6%	1152/14441	8,0%
Entzündung	332/15275	2,2%	311/14441	2,2%
Extrauterin gravidität	495/15275	3,2%	476/14441	3,3%
Stieldrehung	98/15275	0,6%	105/14441	0,7%
Borderline-Veränderungen	122/15275	0,8%	110/14441	0,8%
primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome	0/15275	0,0%	0/14441	0,0%
andere Adnex-Histologie	254/15275	1,7%	237/14441	1,6%

10.12 Cervix uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Ektopie	7/15275	0,0%	6/14441	0,0%
Dysplasie	167/15275	1,1%	114/14441	0,8%
Carcinoma in situ	117/15275	0,8%	76/14441	0,5%
invasives Karzinom 1a	79/15275	0,5%	72/14441	0,5%
invasives Karzinom > 1a	174/15275	1,1%	189/14441	1,3%
Histologischer Normalbefund	86/15275	0,6%	79/14441	0,5%
andere Cervix-Histologie	69/15275	0,5%	78/14441	0,5%

10.13 Corpus uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Myom	5248/15275	34,4%	4595/14441	31,8%
Primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive	1249/15275	8,2%	1246/14441	8,6%
Histologischer Normalbefund	711/15275	4,7%	626/14441	4,3%
andere Corpus-Histologie	783/15275	5,1%	668/14441	4,6%

10.14 Vagina / Vulva

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
entzündliche Veränderung	1/15275	0,0%	2/14441	0,0%
benigne Neoplasien	1/15275	0,0%	3/14441	0,0%
maligne Neoplasien	11/15275	0,1%	13/14441	0,1%
Histologischer Normalbefund	2/15275	0,0%	0/14441	0,0%
andere Vagina/Vulva-Histologie	10/15275	0,1%	8/14441	0,1%

10.15 Andere Lokalisation

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Endometriose anderer Lokalisation	281/15275	1,8%	199/14441	1,4%
Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen	135/15275	0,9%	124/14441	0,9%

10.16 Entlassungsgrund

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Behandlung regulär beendet	13766	89,9%	13147	90,7%
Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	1396	9,1%	1186	8,2%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	10	0,1%	8	0,1%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	65	0,4%	53	0,4%
Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,0%	0	0,0%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus	28	0,2%	27	0,2%
Tod	18	0,1%	21	0,1%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit	2	0,0%	0	0,0%
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	15	0,1%	19	0,1%
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	14	0,1%	23	0,2%
Entlassung in ein Hospiz	1	0,0%	0	0,0%
externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,0%	1	0,0%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,0%	0	0,0%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	3	0,0%	7	0,0%
interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen	1	0,0%	10	0,1%
Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung	0	0,0%	0	0,0%
Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013)	0	0,0%	0	0,0%
Gesamt	15319	100,0%	14502	100,0%

11 Eingriff bei primärer maligner Ovarialneoplasie

11.1 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		1060	966
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	9,0	10,0
Mittelwert	(Tage)	10,4	11,8
Maximum	(Tage)	73	131

11.2 Statistische Alterswerte

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		1060	966
Minimum	(Jahre)	14	13
Median	(Jahre)	60,0	61,0
Mittelwert	(Jahre)	59,4	60,5
Maximum	(Jahre)	94	94

11.3 Verteilung der Altersgruppen

Altersgruppen	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
< 20	7	0,7%	9	0,9%
20 - 29 Jahre	38	3,6%	22	2,3%
30 - 39 Jahre	70	6,6%	44	4,6%
40 - 49 Jahre	145	13,7%	128	13,3%
50 - 59 Jahre	255	24,1%	243	25,2%
60 - 69 Jahre	255	24,1%	230	23,8%
70 - 79 Jahre	201	19,0%	214	22,2%
>= 80 Jahre	89	8,4%	76	7,9%
Gesamt	1060	100,0%	966	100,0%

11.4 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Eingriffe		1060	968
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	8,0	9,0
Mittelwert	(Tage)	9,0	10,3
Maximum	(Tage)	72	130

11.5 Einstufung nach ASA-Klassifikation

ASA-Klassifikation	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
1 normal, gesund	196	18,5%	131	13,5%
2 leichte Allgemeinerkrankung	567	53,5%	546	56,4%
3 schwere Allgemeinerkrankung	283	26,7%	279	28,8%
4 schwere Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt	14	1,3%	12	1,2%
5 moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt	0	0,0%	0	0,0%
Gesamt	1060	100,0%	968	100,0%

11.6 Voroperation im OP-Gebiet

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Voroperation im OP-Gebiet	476/1060	44,9%	429/968	44,3%

11.7 Prophylaxe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	944/1060	89,1%	872/968	90,1%

11.8 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
5-650 Inzision des Ovars	1/1060	0,1%	0/968	0,0%
5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	51/1060	4,8%	60/968	6,2%
5-652 Ovariektomie	72/1060	6,8%	57/968	5,9%
5-653 Salpingoovarektomie	607/1060	57,3%	569/968	58,8%
5-656 Plastische Rekonstruktion des Ovars	7/1060	0,7%	4/968	0,4%
5-657 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	195/1060	18,4%	173/968	17,9%
5-658 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgische Versorgung	4/1060	0,4%	9/968	0,9%
5-659 Andere Operationen am Ovar	2/1060	0,2%	2/968	0,2%
5-660 Salpingotomie	0/1060	0,0%	1/968	0,1%
5-661 Salpingektomie	54/1060	5,1%	34/968	3,5%
5-663 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	0/1060	0,0%	0/968	0,0%
5-665 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	2/1060	0,2%	6/968	0,6%
5-666 Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	0/1060	0,0%	0/968	0,0%
5-667 Insufflation der Tubae uterinae	6/1060	0,6%	2/968	0,2%
5-669 Andere Operationen an der Tuba uterina	0/1060	0,0%	0/968	0,0%
5-671 Konisation der Cervix uteri	2/1060	0,2%	1/968	0,1%
5-683 Hysterektomien mit Salpingoovarektomie	360/1060	34,0%	301/968	31,1%
5-687 Exenteration [Eviszeration]	3/1060	0,3%	6/968	0,6%
5-689 Andere Inzision und Exzision des Uterus	0/1060	0,0%	0/968	0,0%
5-744 Operationen bei Extrauterin gravidität	1/1060	0,1%	0/968	0,0%

OPS-Listen aller dokumentierten Prozeduren (inkl. nicht dokumentationspflichtiger) sind auf Anfrage erhältlich. Angaben zum OPS verteilen sich auf maximal 10 Prozeduren-Felder und sind hier reduziert auf 4-Steller.

Mehrfachnennungen möglich

11.8.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
ja	30/122	24,6%	25/101	24,8%
nein	92/122	75,4%	76/101	75,2%

Grundgesamtheit: (Salpingo-)Ovarektomie unter Operation (OPS) kodiert 5-652.4**, 5-652.6**, 5-652.y, 5-653.2*, 5-653.3**, 5-653.y, 5-683.1**

11.9 Intraoperative Komplikationen

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Mindestens 1 intraoperative Komplikation	38/1060	3,6%	36/968	3,7%
Blase	13/38	34,2%	11/36	30,6%
Harnleiter	5/38	13,2%	5/36	13,9%
Urethra	0/38	0,0%	0/36	0,0%
Darm	6/38	15,8%	4/36	11,1%
Uterus	0/38	0,0%	0/36	0,0%
Gefäß-/Nervenläsion	6/38	15,8%	9/36	25,0%
Lagerungsschaden	1/38	2,6%	0/36	0,0%
andere Organverletzungen	2/38	5,3%	5/36	13,9%
andere intraoperative Komplikationen	8/38	21,1%	6/36	16,7%

Mehrfachnennungen möglich

11.10 Postoperative Histologie (führender Befund zum Eingriff)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Postoperative Histologie vorliegend	1057/1060	99,7%	965/968	99,7%

11.11 Adnexe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Normalbefund	10/1057	0,9%	9/965	0,9%
Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste	4/1057	0,4%	5/965	0,5%
seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)	7/1057	0,7%	6/965	0,6%
Dermoid (z.B. benignes Teratom)	1/1057	0,1%	0/965	0,0%
Endometriose	2/1057	0,2%	2/965	0,2%
andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)	9/1057	0,9%	1/965	0,1%
Entzündung	1/1057	0,1%	3/965	0,3%
Extrauterin gravidität	0/1057	0,0%	0/965	0,0%
Stieldrehung	0/1057	0,0%	0/965	0,0%
Borderline-Veränderungen	118/1057	11,2%	80/965	8,3%
primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome	852/1057	80,6%	796/965	82,5%
andere Adnex-Histologie	15/1057	1,4%	25/965	2,6%

11.12 Cervix uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Ektopie	0/1057	0,0%	0/965	0,0%
Dysplasie	0/1057	0,0%	0/965	0,0%
Carcinoma in situ	1/1057	0,1%	0/965	0,0%
invasives Karzinom 1a	1/1057	0,1%	1/965	0,1%
invasives Karzinom > 1a	1/1057	0,1%	1/965	0,1%
Histologischer Normalbefund	0/1057	0,0%	0/965	0,0%
andere Cervix-Histologie	0/1057	0,0%	1/965	0,1%

11.13 Corpus uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Myom	5/1057	0,5%	4/965	0,4%
Primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive	12/1057	1,1%	5/965	0,5%
Histologischer Normalbefund	1/1057	0,1%	2/965	0,2%
andere Corpus-Histologie	2/1057	0,2%	2/965	0,2%

11.14 Andere Lokalisation

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Endometriose anderer Lokalisation	0/1057	0,0%	0/965	0,0%
Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen	15/1057	1,4%	22/965	2,3%

11.15 pT (pTNM Klassifikation nach UICC)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
0	5/885	0,6%	1/828	0,1%
1	9/885	1,0%	3/828	0,4%
1a	147/885	16,6%	118/828	14,3%
1a1	3/885	0,3%	1/828	0,1%
1a2	0/885	0,0%	0/828	0,0%
1b	14/885	1,6%	7/828	0,8%
1b1	2/885	0,2%	2/828	0,2%
1b2	1/885	0,1%	0/828	0,0%
1c	23/885	2,6%	42/828	5,1%
1c1	14/885	1,6%	20/828	2,4%
1c2	49/885	5,5%	31/828	3,7%
1c3	33/885	3,7%	22/828	2,7%
2	12/885	1,4%	6/828	0,7%
2a	39/885	4,4%	30/828	3,6%
2b	63/885	7,1%	57/828	6,9%
2c	3/885	0,3%	3/828	0,4%
3	27/885	3,1%	28/828	3,4%
3a	36/885	4,1%	43/828	5,2%
3b	76/885	8,6%	84/828	10,1%
3c	246/885	27,8%	261/828	31,5%
4	4/885	0,5%	11/828	1,3%
is	4/885	0,5%	0/828	0,0%
X	75/885	8,5%	58/828	7,0%
Gesamt mit Angabe	885/1060	83,5%	828/968	85,5%

11.16 pN (pTNM Klassifikation nach UICC)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
0	251/884	28,4%	231/828	27,9%
1	161/884	18,2%	204/828	24,6%
X	472/884	53,4%	393/828	47,5%
Gesamt mit Angabe	884/1060	83,4%	828/968	85,5%

11.17 M (Klassifikation nach UICC)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
0	554/884	62,7%	493/824	59,8%
1	161/884	18,2%	167/824	20,3%
Staging wurde nicht durchgeführt	169/884	19,1%	164/824	19,9%
Gesamt mit Angabe	884/1060	83,4%	824/968	85,1%

11.18 G (Grading invasiver Karzinome nach Ellis und Elston 1991)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
1	106/884	12,0%	76/828	9,2%
2	84/884	9,5%	95/828	11,5%
3	496/884	56,1%	513/828	62,0%
4	38/884	4,3%	28/828	3,4%
B	9/884	1,0%	13/828	1,6%
X	151/884	17,1%	103/828	12,4%
Gesamt mit Angabe	884/1060	83,4%	828/968	85,5%

11.19 Entlassungsgrund

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Behandlung regulär beendet	731	69,0%	711	73,6%
Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	285	26,9%	212	21,9%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	0	0,0%	1	0,1%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	1	0,1%	1	0,1%
Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,0%	0	0,0%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus	7	0,7%	9	0,9%
Tod	21	2,0%	16	1,7%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit	1	0,1%	0	0,0%
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	4	0,4%	6	0,6%
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	5	0,5%	5	0,5%
Entlassung in ein Hospiz	0	0,0%	1	0,1%
externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,0%	0	0,0%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,0%	0	0,0%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	2	0,2%	1	0,1%
interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen	3	0,3%	3	0,3%
Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung	0	0,0%	0	0,0%
Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013)	0	0,0%	0	0,0%
Gesamt	1060	100,0%	966	100,0%

12 Sterilisation

12.1 Stationäre Aufenthaltsdauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		186	238
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	2,0	2,0
Mittelwert	(Tage)	3,2	2,5
Maximum	(Tage)	81	16

12.2 Statistische Alterswerte

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Patientinnen		186	238
Minimum	(Jahre)	22	23
Median	(Jahre)	39,0	40,0
Mittelwert	(Jahre)	39,9	39,5
Maximum	(Jahre)	80	59

12.3 Verteilung der Altersgruppen

Altersgruppen	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
< 20	0	0,0%	0	0,0%
20 - 29 Jahre	12	6,5%	8	3,4%
30 - 39 Jahre	83	44,6%	100	42,0%
40 - 49 Jahre	82	44,1%	124	52,1%
50 - 59 Jahre	6	3,2%	6	2,5%
60 - 69 Jahre	2	1,1%	0	0,0%
70 - 79 Jahre	0	0,0%	0	0,0%
>= 80 Jahre	1	0,5%	0	0,0%
Gesamt	186	100,0%	238	100,0%

12.4 Postoperative Verweildauer im Krankenhaus (Tage)

		2018	2017
		Baden-Württemberg	Baden-Württemberg
Anzahl der Eingriffe		186	239
Minimum	(Tage)	0	0
Median	(Tage)	2,0	2,0
Mittelwert	(Tage)	2,5	2,1
Maximum	(Tage)	42	13

12.5 Voroperation im OP-Gebiet

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Voroperation im OP-Gebiet	61/186	32,8%	93/239	38,9%

12.6 Prophylaxe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	117/186	62,9%	125/239	52,3%

12.7 Dokumentationspflichtige Operationsverfahren nach OPS Version 2018

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
5-650 Inzision des Ovars	2/186	1,1%	3/239	1,3%
5-651 Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe	43/186	23,1%	64/239	26,8%
5-652 Ovariektomie	3/186	1,6%	2/239	0,8%
5-653 Salpingoovarektomie	9/186	4,8%	12/239	5,0%
5-656 Plastische Rekonstruktion des Ovars	2/186	1,1%	3/239	1,3%
5-657 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung	14/186	7,5%	27/239	11,3%
5-658 Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgische Versorgung	1/186	0,5%	2/239	0,8%
5-659 Andere Operationen am Ovar	3/186	1,6%	5/239	2,1%
5-660 Salpingotomie	0/186	0,0%	2/239	0,8%
5-661 Salpingektomie	17/186	9,1%	18/239	7,5%
5-663 Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]	186/186	100,0%	239/239	100,0%
5-665 Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina	1/186	0,5%	2/239	0,8%
5-666 Plastische Rekonstruktion der Tuba uterina	0/186	0,0%	0/239	0,0%
5-667 Insufflation der Tubae uterinae	1/186	0,5%	2/239	0,8%
5-669 Andere Operationen an der Tuba uterina	0/186	0,0%	0/239	0,0%
5-671 Konisation der Cervix uteri	2/186	1,1%	1/239	0,4%
5-683 Hysterektomien mit Salpingoovarektomie	6/186	3,2%	6/239	2,5%
5-687 Exenteration [Eviszeration]	0/186	0,0%	0/239	0,0%
5-689 Andere Inzision und Exzision des Uterus	0/186	0,0%	0/239	0,0%
5-744 Operationen bei Extrauterin gravidität	2/186	1,1%	3/239	1,3%

OPS-Listen aller dokumentierten Prozeduren (inkl. nicht dokumentationspflichtiger) sind auf Anfrage erhältlich. Angaben zum OPS verteilen sich auf maximal 10 Prozeduren-Felder und sind hier reduziert auf 4-Steller.
Mehrfachnennungen möglich

12.7.1 Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
ja	2/2	100,0%	1/1	100,0%
nein	0/2	0,0%	0/1	0,0%

Grundgesamtheit: (Salpingo-)Ovarektomie unter Operation (OPS) kodiert 5-652.4**, 5-652.6**, 5-652.y, 5-653.2*, 5-653.3**, 5-653.y, 5-683.1**

12.8 Intraoperative Komplikationen

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Mindestens 1 intraoperative Komplikation	5/186	2,7%	1/239	0,4%
Blase	0/5	0,0%	0/1	0,0%
Harnleiter	0/5	0,0%	0/1	0,0%
Urethra	0/5	0,0%	0/1	0,0%
Darm	2/5	40,0%	0/1	0,0%
Uterus	2/5	40,0%	1/1	100,0%
Gefäß-/Nervenläsion	0/5	0,0%	0/1	0,0%
Lagerungsschaden	0/5	0,0%	0/1	0,0%
andere Organverletzungen	0/5	0,0%	0/1	0,0%
andere intraoperative Komplikationen	1/5	20,0%	0/1	0,0%

Mehrfachnennungen möglich

12.9 Postoperative Histologie (führender Befund zum Eingriff)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Postoperative Histologie vorliegend	148/186	79,6%	189/239	79,1%

12.10 Adnexe

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Normalbefund	21/148	14,2%	42/189	22,2%
Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste	21/148	14,2%	33/189	17,5%
seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)	9/148	6,1%	21/189	11,1%
Dermoid (z.B. benignes Teratom)	6/148	4,1%	5/189	2,6%
Endometriose	8/148	5,4%	10/189	5,3%
andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)	16/148	10,8%	14/189	7,4%
Entzündung	4/148	2,7%	0/189	0,0%
Extrauterin gravidität	4/148	2,7%	5/189	2,6%
Stieldrehung	0/148	0,0%	0/189	0,0%
Borderline-Veränderungen	0/148	0,0%	0/189	0,0%
primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive und Metastasen anderer Malignome	0/148	0,0%	0/189	0,0%
andere Adnex-Histologie	4/148	2,7%	3/189	1,6%

12.11 Cervix uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Ektopie	0/148	0,0%	0/189	0,0%
Dysplasie	1/148	0,7%	0/189	0,0%
Carcinoma in situ	1/148	0,7%	0/189	0,0%
invasives Karzinom 1a	0/148	0,0%	0/189	0,0%
invasives Karzinom > 1a	0/148	0,0%	0/189	0,0%
Histologischer Normalbefund	2/148	1,4%	3/189	1,6%
andere Cervix-Histologie	0/148	0,0%	1/189	0,5%

12.12 Corpus uteri

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Myom	15/148	10,1%	19/189	10,1%
Primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive	0/148	0,0%	0/189	0,0%
Histologischer Normalbefund	7/148	4,7%	13/189	6,9%
andere Corpus-Histologie	12/148	8,1%	7/189	3,7%

12.13 Andere Lokalisation

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Endometriose anderer Lokalisation	8/148	5,4%	11/189	5,8%
Sonstige histologische Befunde anderer Lokalisationen	9/148	6,1%	2/189	1,1%

12.14 Entlassungsgrund

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Behandlung regulär beendet	182	97,8%	221	92,9%
Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	3	1,6%	14	5,9%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	1	0,5%	1	0,4%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet	0	0,0%	2	0,8%
Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	0	0,0%	0	0,0%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus	0	0,0%	0	0,0%
Tod	0	0,0%	0	0,0%
Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit	0	0,0%	0	0,0%
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	0	0,0%	0	0,0%
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	0	0,0%	0	0,0%
Entlassung in ein Hospiz	0	0,0%	0	0,0%
externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	0	0,0%	0	0,0%
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,0%	0	0,0%
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	0	0,0%	0	0,0%
interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen	0	0,0%	0	0,0%
Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung	0	0,0%	0	0,0%
Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013)	0	0,0%	0	0,0%
Gesamt	186	100,0%	238	100,0%

Inhalt Gesamtauswertung 2018

Modul 15/1

Gynäkologische Operationen (ohne Hysterektomien)

Basisstatistik

Qualitätsmerkmale

Inhaltsverzeichnis

1 Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen

1.1 QS-Planung: Risikoadjustierung nach logistischem GYN-Score für QI-ID 51906: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation

2 Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebsentfernung

2.1 QS-Planung: Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebsentfernung (QI-ID 12874)

3 Entfernung des Ovars oder der Adnexe

3.1 Transparenzkennzahl: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund (TKeZ 60683)

3.2 Transparenzkennzahl: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund (TKeZ 60684)

3.3 Beidseitige Ovariectomien bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie (QI-ID 60685)

3.4 Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie (QI-ID 60686)

3.5 QS-Planung: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund (QI-ID 10211)

4 Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre

4.1 Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre (QI-ID 612)

4.2 Ergänzende Übersicht zum Qualitätsindikator

5 Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden

5.1 Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden (QI-ID 52283)

1 Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen

Qualitätsziel: Möglichst wenige Patientinnen mit Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen

1.1 QS-Planung: Risikoadjustierung nach logistischem GYN-Score für QI-ID 51906: Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation

Indikator-ID: 51906

Grundgesamtheit (Nenner): 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

Referenzbereich: $\leq 4,18$; Berechnung durch die Bundesebene

**Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Indikator.
Die Ergebnisse werden Ihnen von IQTIG in einer gesonderten Auswertung zur Verfügung gestellt.**

2 Fehlende Histologie nach isoliertem Ovaryingriff mit Gewebentfernung

Qualitätsziel: Möglichst wenige Patientinnen mit isolierten Ovaryingriffen und fehlender postoperativer Histologie

2.1 QS-Planung: Fehlende Histologie nach isoliertem Ovaryingriff mit Gewebentfernung (QI-ID 12874)

Indikator-ID: 12874

Grundgesamtheit (Nenner): Alle Patientinnen mit isoliertem Ovaryingriff (OPS: 5-651.8*, 5-651.9*, 5-652*, 5-653*, 5-659*)

[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*]

Zähler: Patientinnen mit fehlender postoperativer Histologie

Referenzbereich: <= 5,00 %; Berechnung durch die Bundesebene

**Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Indikator.
Die Ergebnisse werden Ihnen von IQTIG in einer gesonderten Auswertung zur Verfügung gestellt.**

3 Entfernung des Ovars oder der Adnexe

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

3.1 Transparenzkennzahl: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund (TKeZ 60683)

Indikator-ID: 60683

Grundgesamtheit (Nenner): Alle durchgeführten isolierten Operationen am Ovar (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y) mit vollständiger Entfernung des Ovars sowie Salpingoovariektomien (OPS: 5-653*) bei Patientinnen bis 45 Jahre [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 mit Salpingoovariektomie 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).

Nur isolierte Operationen am Ovar (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y*, 5-653*) bei Patientinnen bis 45 Jahre mit Angabe zur Histologie werden in der Grundgesamtheit berücksichtigt.

Zähler: Angabe einer "Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste" oder "Normalbefund" als führender histologischer Befund.

Eine isolierte Operation am Ovar wird dann berücksichtigt, wenn nach Untersuchung des Gewebes eine „Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste“ oder ein „histologischer Normalbefund“ als führender histologischer Befund vorliegt.

Referenzbereich: Sentinel-Event

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Angabe einer "Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste" oder "Normalbefund" als führender histologischer Befund (ID 60683)	39/286	13,64%		
Vertrauensbereich		(10,14% - 18,10%)		

3.1 Transparenzkennzahl: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund (TKeZ 60683)

Benchmark-Grafik entfällt, da für weniger als 2 Einrichtungen die Mindestfallzahl von 20 in der Grundgesamtheit erreicht wird.

Hinweise:

- Graphische Darstellung in Verteilungsübersicht: nur Einrichtungen mit ≥ 20 Datensätzen in der jeweiligen Grundgesamtheit

3.2 Transparenzkennzahl: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund (TKeZ 60684)

Indikator-ID: 60684

Grundgesamtheit (Nenner): Alle durchgeführten isolierten Operationen am Ovar (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y) mit vollständiger Entfernung des Ovars sowie Salpingoovariektomien (OPS: 5-653*) bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre [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 mit Salpingoovariektomie 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).

Nur isolierte Operationen am Ovar (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y*, 5-653*) bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre mit Angabe zur Histologie werden in der Grundgesamtheit berücksichtigt.

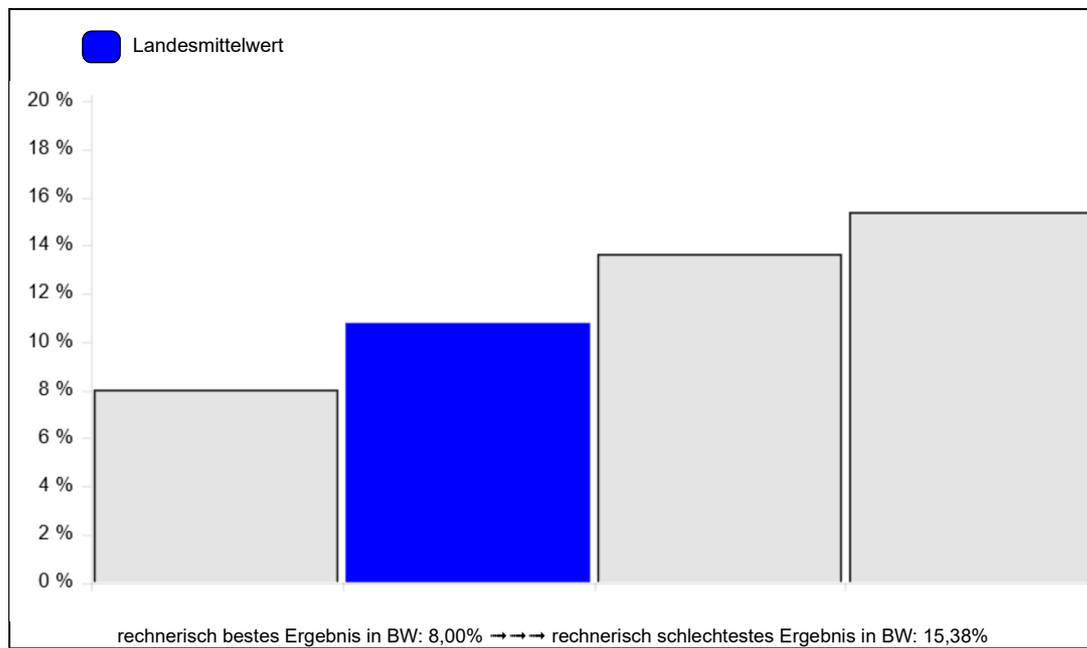
Zähler: Angabe einer "Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste" oder "Normalbefund" als führender histologischer Befund.

Eine isolierte Operation am Ovar wird dann berücksichtigt, wenn nach Untersuchung des Gewebes eine „Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste“ oder ein „histologischer Normalbefund“ als führender histologischer Befund vorliegt.

Referenzbereich: nicht definiert

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Angabe einer "Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste" oder "Normalbefund" als führender histologischer Befund (ID 60684)	52/483	10,77%		
Vertrauensbereich		(8,31% - 13,85%)		

3.2 Transparenzkennzahl: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund (TKeZ 60684)



Hinweise:

- Graphische Darstellung in Verteilungsübersicht: nur Einrichtungen mit ≥ 20 Datensätzen in der jeweiligen Grundgesamtheit

3.3 Beidseitige Ovariectomien bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie (QI-ID 60685)

Indikator-ID: 60685

Grundgesamtheit (Nenner): 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 Salpingoovariectomie 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 (Z40.00*, Z40.01*), oder mit bösartiger Neubildung an der Brustdrüse in der Eigenanamnese (Z85.3*) und unter Ausschluss von Patienten mit der Diagnose Transsexualismus (F64.0*).

Nur Patientinnen mit mindestens einer Angabe zur Histologie werden berücksichtigt:

1. „Normalbefund“ oder
2. benigner Befund: „Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste“, „seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)“, „Dermoid (z.B. benignes Teratom)“, „Endometriose“, „andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)“, „Entzündung“, „Extrauterin gravidität“, „Stieldrehung“.

Zähler: Patientinnen mit beidseitiger (Salpingo-)Ovariectomie.

Im Zähler werden Fälle mit der Angabe „nein“ im Datenfeld „Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?“ und Fälle mit [(mindestens einem OPS-Code aus (5-652.40:R, 5-652.41:R, 5-652.42:R, 5-652.43:R, 5-652.44:R, 5-652.45:R, 5-652.4x:R, 5-652.60:R, 5-652.61:R, 5-652.62:R, 5-652.63:R, 5-652.64:R, 5-652.65:R, 5-652.6x:R, 5-652.y:R, 5-653.30:R, 5-653.31:R, 5-653.32:R, 5-653.33:R, 5-653.34:R, 5-653.35:R, 5-653.3x:R, 5-653.y:R))

UND

mindestens einem OPS-Code aus (5-652.40:L, 5-652.41:L, 5-652.42:L, 5-652.43:L, 5-652.44:L, 5-652.45:L, 5-652.4x:L, 5-652.60:L, 5-652.61:L, 5-652.62:L, 5-652.63:L, 5-652.64:L, 5-652.65:L, 5-652.6x:L, 5-652.y:L, 5-653.30:L, 5-653.31:L, 5-653.32:L, 5-653.33:L, 5-653.34:L, 5-653.35:L, 5-653.3x:L, 5-653.y:L))

ODER

mindestens einem OPS-Code aus (5-652.40:B, 5-652.41:B, 5-652.42:B, 5-652.43:B, 5-652.44:B, 5-652.45:B, 5-652.4x:B, 5-652.60:B, 5-652.61:B, 5-652.62:B, 5-652.63:B, 5-652.64:B, 5-652.65:B, 5-652.6x:B, 5-652.y:B, 5-653.30:B, 5-653.31:B, 5-653.32:B, 5-653.33:B, 5-653.34:B, 5-653.35:B, 5-653.3x:B, 5-653.y:B))

berücksichtigt.

Referenzbereich: Sentinel-Event

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Patientinnen mit beidseitiger (Salpingo-)Ovariectomie (ID 60685)	57/5712	1,00%	88/5904	1,49%
Vertrauensbereich		(0,77% - 1,29%)		(1,21% - 1,83%)

3.4 Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie (QI-ID 60686)

Indikator-ID: 60686

Grundgesamtheit (Nenner): 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 Salpingoovariectomie 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 (Z40.00*, Z40.01*), oder mit bösartiger Neubildung an der Brustdrüse in der Eigenanamnese (Z85.3*) und unter Ausschluss von Patientinnen mit der Diagnose Transsexualismus (F64.0).

Nur Patientinnen mit mindestens einer Angabe zur Histologie werden berücksichtigt.

1. „Normalbefund“ oder
2. benigner Befund: „Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste“, „seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)“, „Dermoid (z.B. benignes Teratom)“, „Endometriose“, „andere benigne Befunde (z.B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)“, „Entzündung“, „Extrauterin gravidität“, „Stieldrehung“.

Zähler: Patientinnen mit beidseitiger (Salpingo-)Ovariectomie.

Im Zähler werden Fälle mit der Angabe „nein“ im Datenfeld „Ist das kontralaterale Ovar postoperativ noch vorhanden?“ und Fälle mit [(mindestens einem OPS-Kode aus (5-652.40:R, 5-652.41:R, 5-652.42:R, 5-652.43:R, 5-652.44:R, 5-652.45:R, 5-652.4x:R, 5-652.60:R, 5-652.61:R, 5-652.62:R, 5-652.63:R, 5-652.64:R, 5-652.65:R, 5-652.6x:R, 5-652.y:R, 5-653.30:R, 5-653.31:R, 5-653.32:R, 5-653.33:R, 5-653.34:R, 5-653.35:R, 5-653.3x:R, 5-653.y:R))

UND

mindestens einem OPS-Kode aus (5-652.40:L, 5-652.41:L, 5-652.42:L, 5-652.43:L, 5-652.44:L, 5-652.45:L, 5-652.4x:L, 5-652.60:L, 5-652.61:L, 5-652.62:L, 5-652.63:L, 5-652.64:L, 5-652.65:L, 5-652.6x:L, 5-652.y:L, 5-653.30:L, 5-653.31:L, 5-653.32:L, 5-653.33:L, 5-653.34:L, 5-653.35:L, 5-653.3x:L, 5-653.y:L))

ODER

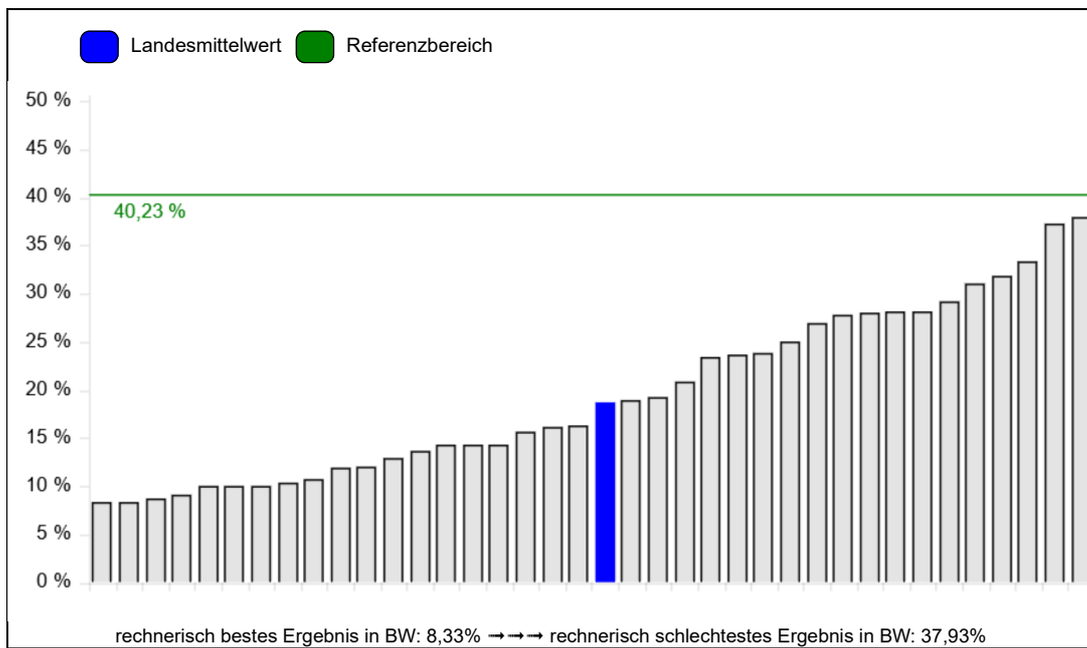
mindestens einem OPS-Kode aus (5-652.40:B, 5-652.41:B, 5-652.42:B, 5-652.43:B, 5-652.44:B, 5-652.45:B, 5-652.4x:B, 5-652.60:B, 5-652.61:B, 5-652.62:B, 5-652.63:B, 5-652.64:B, 5-652.65:B, 5-652.6x:B, 5-652.y:B, 5-653.30:B, 5-653.31:B, 5-653.32:B, 5-653.33:B, 5-653.34:B, 5-653.35:B, 5-653.3x:B, 5-653.y:B))

berücksichtigt.

Referenzbereich: <= 40,23 % (95. Perzentil)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Patientinnen mit beidseitiger (Salpingo-)Ovariectomie (ID 60686)	329/1761	18,68%	432/1977	21,85%
Vertrauensbereich		(16,93% - 20,57%)		(20,09% - 23,73%)

3.4 Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie (QI-ID 60686)



Hinweise:

- Graphische Darstellung in Verteilungsübersicht: nur Einrichtungen mit ≥ 20 Datensätzen in der jeweiligen Grundgesamtheit

3.5 QS-Planung: Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund (QI-ID 10211)

Indikator-ID: 10211

Grundgesamtheit (Nenner): Alle Patientinnen mit isoliertem Ovareingriff 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 mit Salpingoovariektomie 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) und mit bösartiger Neubildung an der Brustdrüse in der Eigen- oder Familienanamnese (Entlassungsdiagnose: Z80.3, Z85.3).

Nur Patientinnen mit mindestens einer Angabe zur Histologie werden berücksichtigt; wurde mindestens ein isolierter Ovareingriff (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y*, 5-653*) bei einer Patientin dokumentiert, wird diese in der Grundgesamtheit berücksichtigt.

Zähler: Patientinnen mit Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste oder Normalbefund als führender histologischer Befund.

Patientinnen mit „Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste“ oder „histologisch Normalbefund“ als führender histologischer Befund zählen dann, wenn bei mindestens einem isolierten Ovareingriff der berücksichtigten Grundgesamtheit „Follikel- bzw. Corpus-luteum-Zyste“ oder „histologisch Normalbefund“ als führender histologischer Befund vorliegt.

Referenzbereich: <= 20,00 %; Berechnung durch die Bundesebene

Bei diesem Indikator handelt es sich um einen planungsrelevanten Indikator.

Die Ergebnisse werden Ihnen von IQTIG in einer gesonderten Auswertung zur Verfügung gestellt.

4 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

4.1 Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre (QI-ID 612)

Indikator-ID: 612

Grundgesamtheit (Nenner): 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 Patientinnen mit der Diagnose Transsexualismus (F64.0).

Nur Patientinnen mit mindestens einer Angabe zur Histologie werden berücksichtigt: "Normalbefund" oder benigner Befund: „Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste“, "seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)", „Dermoid (z. B. benignes Teratom)", „Endometriose“, „andere benigne Befunde (z. B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)", „Entzündung“, „Extrauterin gravidität“, „Stieldrehung“.

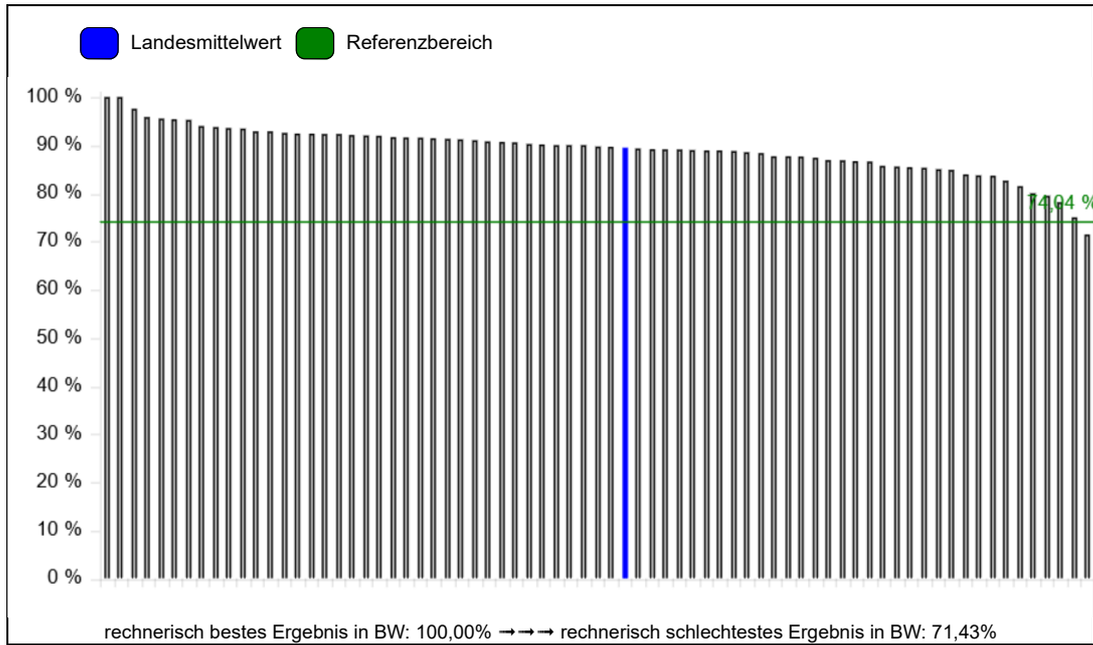
Zähler: Alle Operationen am Ovar, die organerhaltend durchgeführt wurden.

Alle Operationen am Ovar, die organerhaltend durchgeführt wurden. Ausgeschlossen sind Operationen, bei denen eine Entfernung des Ovars vorgenommen wurde (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y*, 5-653*).

Referenzbereich: $\geq 74,04\%$ (5. Perzentil)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Alle Operationen am Ovar, die organerhaltend durchgeführt wurden (ID 612)	4493/5022	89,47%	4611/5224	88,27%
Vertrauensbereich		(88,59% - 90,29%)		(87,36% - 89,11%)

4.1 Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre (QI-ID 612)



Hinweise:

- Graphische Darstellung in Verteilungsübersicht: nur Einrichtungen mit ≥ 20 Datensätzen in der jeweiligen Grundgesamtheit

4.2 Ergänzende Übersicht zum Qualitätsindikator

Grundgesamtheit (Nenner): Operationen am Ovar (OPS: 5-65* [die Angabe zusätzlicher Codes ist erlaubt]) und führendem histologischen Normalbefund oder benignem Befund: (Schlüssel Histologie: 01-09), 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 Patientinnen mit der Diagnose Transsexualismus (F64.0).

Zähler: Alle Operationen am Ovar, die organerhaltend durchgeführt wurden.

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Gruppe 1: Operationen am Ovar mit benigner Histologie und	5137/8697	59,07%	5358/9168	58,44%
Gruppe 2: Alter <= 45 Jahre	4493/5022	89,47%	4611/5224	88,27%
Gruppe 3: Alter 46 bis 55 Jahre	535/1607	33,29%	612/1803	33,94%
Gruppe 4: Alter <= 55 Jahre	5028/6629	75,85%	5223/7027	74,33%
Gruppe 5: Alter > 55 Jahre	109/2068	5,27%	135/2141	6,31%

Alle Operationen am Ovar, die organerhaltend durchgeführt wurden. Ausgeschlossen sind Operationen, bei denen eine Entfernung des Ovars vorgenommen wurde (OPS: 5-652.4*, 5-652.6*, 5-652.y*, 5-653*).

Nur Patientinnen mit mindestens einer Angabe zur Histologie werden berücksichtigt: "Normalbefund" oder benigner Befund: „Follikel- oder Corpus-luteum-Zyste“, „seröses oder mucinöses Zystadenom (z.B. Kystom, seröse Zyste)“, „Dermoid (z. B. benignes Teratom)“, „Endometriose“, „andere benigne Befunde (z. B. Fibrom, Thekom, Theko-/Zystadenofibrom, Hydatide)“, „Entzündung“, „Extrauterin gravidität“, „Stieldrehung“.

5 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

5.1 Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden (QI-ID 52283)

Indikator-ID: 52283

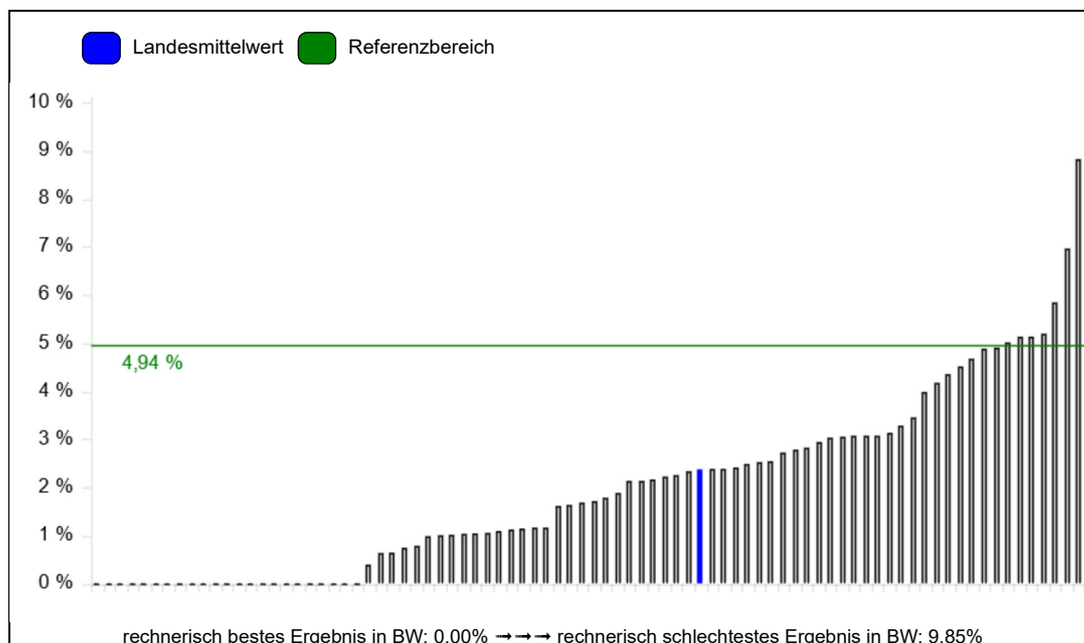
Grundgesamtheit (Nenner): Alle isolierten Operationen am Ovar oder der Tuba uterina. Ausgeschlossen werden Patientinnen mit bösartigen Neubildungen der Genitalorgane (Entlassungsdiagnose: C51*, C52*, C53*, C54*, C55*, C56*, C57*, C58*). Ebenfalls nicht berücksichtigt werden Operationen am Ovar oder der 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: <= 4,94 % (90. Perzentil)

	2018		2017	
	Baden-Württemberg		Baden-Württemberg	
	Anzahl	%	Anzahl	%
Assistierte Blasenentleerungen länger als 24 Stunden mittels eines transurethralen Dauerkatheters (ID 52283)	308/12975	2,37%	305/12958	2,35%
Vertrauensbereich		(2,13% - 2,65%)		(2,11% - 2,63%)

Es werden isolierte Operationen am Ovar oder der Tuba uterina (5-65*, 5-66*) berücksichtigt. Ausgeschlossen werden Patientinnen mit einem ICD-Kode zu bösartigen Neubildungen der weiblichen Genitalorgane als 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 (5-682*, 5-683*, 5-684*, 5-685*, 5-686*, 5-687*), zusätzlicher Plastiken, inkontinenzchirurgischen Operationen (5-592*, 5-593*, 5-594*, 5-595*, 5596*, 5-704*), gleichzeitiger Operationen an der Harnblase (OPS: 5-57*) oder mit führendem histologischer Befund: „Adnexe: primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive“ oder „Carcinoma in situ“, „invasives Karzinom Ia“, „invasives Karzinom > Ia“ der Cervix uteri oder „Corpus uteri: primäre maligne Neoplasien einschließlich deren Rezidive“.



Hinweise:

- Graphische Darstellung in Verteilungsübersicht: nur Einrichtungen mit >= 20 Datensätzen in der jeweiligen Grundgesamtheit