



Externe Qualitätssicherung in der stationären Versorgung

# Operative Gynäkologie (Modul 15/1)

Jahresauswertung  
**2013**

**BASISAUSWERTUNG**

**Adnex-Eingriffe**

HE108

© **GQH**  
Geschäftsstelle  
Qualitätssicherung  
Hessen

Frankfurter Straße 10-14  
65760 Eschborn

**Krankenhaus Sachsenhausen**

Frankfurt

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Adnex-Eingriffe	10913	100,0	858	100,0
davon isolierte Adnex-Eingriffe (Gruppen 1- 3)	7071	64,8	480	55,9
1. Organerhaltende Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung)	4160	38,1	323	37,6
2. Ablative Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung)	2799	25,6	151	17,6
3. Patientinnen mit Sterilisationsoperation	112	1,0	6	0,7
4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom	412	3,8	11	1,3

**Definition der Eingriffe:**

(Eingriff nach OPS 301 sowie führende Histologie nach Schlüssel 3 bzw. 1. Entlassungsdiagnose nach ICD 10)

1. Organerhaltende Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung):

Operationen am Ovar (5-65)

- ohne Ovariectomie (5-652.4, 5-652.6, 5-652.y)

- ohne Salpingoovariectomie (5-653)

Operationen an der Tuba uterina (5-66)

- ohne Salpingektomie (5-661.4, 5-661.6, 5-661.y)

Salpingotomie, ggf. mit Rekonstruktion bei EU-Gravidität (5-744.0, 5-744.1)

Partielle Salpingektomie, ggf. mit Rekonstruktion bei EU-Gravidität (5-744.2, 5-744.3)

⇒ ohne Fälle mit Ovarialkarzinom (Histologie 17 bzw. Entlassungsdiagnose C56)

2. Ablative Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung):

Ovariectomie (5-652.4, 5-652.6, 5-652.y)

Salpingoovariectomie (5-653)

Salpingektomie (5-661.4, 5-661.6, 5-661.y)

Totale Salpingektomie bei EU-Gravidität (5-744.4)

⇒ ohne Fälle mit Ovarialkarzinom (Histologie 17 bzw. Entlassungsdiagnose C56)

3. Patientinnen mit Sterilisationsoperation

Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae (Sterilisations-OP) (5-663)

4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom

Patientinnen mit Ovarialkarzinom (Histologie 17 bzw. Entlassungsdiagnose C56)

**1. Organerhaltende Adnex-Eingriffe (benigner Befund):**

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	4160		323	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	4145		322	

**Eingriffe nach OPS**

Bezug: Eingriffe

- Exzisionsbiopsie, Zystenexstirpation (5-651, 5-665)	2716	65,3	188	58,2
- Adhäsiolyse (5-657, 5-658)	1105	26,6	97	30,0
- Inzision Ovar, Salpingotomie (5-650, 5-660)	265	6,4	6	1,9
- Plastische Rekonstruktion (5-656, 5-666)	296	7,1	123	38,1
- Pertubation, Chromo-, Hydropertubation (5-667)	484	11,6	52	16,1
- andere organerhaltende Adnex-Eingriffe	417	10,0	22	6,8

**Altersverteilung**

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	351	8,5	11	3,4
20 - 29 Jahre	1261	30,4	70	21,7
30 - 39 Jahre	1447	34,9	164	50,9
40 - 49 Jahre	812	19,6	68	21,1
50 - 59 Jahre	167	4,0	8	2,5
60 - 69 Jahre	47	1,1	0	0,0
> 69 Jahre	60	1,4	1	0,3

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	34	11	17	26	32	40	52
Sachsenhausen FFM	34	8	22	29	34	39	47

**Diagnosen nach ICD 10 <sup>2</sup>**

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	1174	28,3	50	15,5
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	549	13,2	67	20,8
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	30	0,7	1	0,3
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	160	3,9	5	1,6
Parametritis (N73)	189	4,6	11	3,4
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	599	14,5	84	26,1
EU-Gravidität (O00)	391	9,4	16	5,0
Peritoneale Adhäsionen (K66.0)	95	2,3	15	4,7
Sterilität der Frau (N97)	146	3,5	6	1,9
Schmerzen im Unterbauch (R10.3)	52	1,3	0	0,0
sonstige Diagnose	760	18,3	67	20,8

**Prophylaxe**

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	3953	95,0	319	98,8
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	2577	61,9	25	7,7

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit organerhaltenden Adnex-Eingriffen (benigner Befund)<sup>2</sup> Berücksichtigung der ersten Entlassungsdiagnose

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	4160		323	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	4145		322	

**OP-Dauer**

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	N	%	N	%
davon OP-Dauer < 15 Minuten	27	0,7	0	0,0
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	485	12,9	32	10,2
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	1064	28,3	101	32,1
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	925	24,6	88	27,9
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	591	15,7	52	16,5
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	262	7,0	16	5,1
davon OP-Dauer > 89 Minuten	404	10,8	26	8,3

Organerhaltende Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	N	%	N	%
davon OP-Dauer < 15 Minuten	2	1,1	0	0,0
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	8	4,4	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	11	6,1	0	0,0
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	21	11,7	0	0,0
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	21	11,7	0	0,0
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	24	13,3	0	0,0
davon OP-Dauer > 89 Minuten	93	51,7	0	0,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

*laparoskopische Adnex-Eingriffe*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	56	36	22	35	48	65	111
Sachsenhausen FFM	54	32	23	36	48	61	102

*abdominale Adnex-Eingriffe*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	111	73	27	60	91	145	257
Sachsenhausen FFM	0	0	0	0	0	0	0

**Intraoperative Komplikationen**

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	24	0,6	2	0,6
- Organverletzung Blase	6	0,1	2	0,6
- Organverletzung Harnleiter	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	8	0,2	0	0,0
- Organverletzung Uterus	4	0,1	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	1	0,0	0	0,0
- andere Organverletzung	2	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	4	0,1	0	0,0

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit organerhaltenden Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	4160		323	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	4145		322	

## Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	N	%	N	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	64	1,5	3	0,9
- Pneumonie	3	0,1	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	6	0,1	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	0	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	0	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	8	0,2	0	0,0
- Serom/Hämatom	8	0,2	1	0,3
- OP-pflichtige Nachblutung	11	0,3	1	0,3
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	0	0,0	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	1	0,0	0	0,0
- Sepsis	0	0,0	0	0,0
- Ileus	2	0,0	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	27	0,6	1	0,3

## Histologie <sup>2</sup>

Bezug: Eingriffe

	N	%	N	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	3179	76,4	267	82,7
- Kystoma serosum	344	8,3	7	2,2
- Kystoma mucinosum	99	2,4	9	2,8
- Dermoid	301	7,2	43	13,3
- Endometriose	528	12,7	90	27,9
- Entzündung	104	2,5	3	0,9
- Follikel- oder Luteumzyste	918	22,1	48	14,9
- Extrauterin gravidität	383	9,2	17	5,3
- ohne histologische Organpathologie	79	1,9	1	0,3
- andere Adnex-Histologie	423	10,2	49	15,2

## Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

	N	%	N	%
Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	189	4,5	9	2,8
- wiederholte Einmalkatheterisierung	3	0,1	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	171	4,1	9	2,8
- suprapubischer Dauerkatheter	18	0,4	0	0,0

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit organerhaltenden Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

<sup>2</sup> Auswertung des führenden histologischen Befundes nach Schlüssel 3

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	4160		323	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	4145		322	

**Stationäre Verweildauer**

Bezug: Patientinnen

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	3746		314	
davon Verweildauer 1 Tag	481	12,8	24	7,6
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	1976	52,7	220	70,1
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	986	26,3	53	16,9
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	224	6,0	15	4,8
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	38	1,0	1	0,3
davon Verweildauer > 14 Tage	41	1,1	1	0,3

Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	179		0	
davon Verweildauer 1 Tag	4	2,2	0	0,0
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	20	11,2	0	0,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	53	29,6	0	0,0
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	52	29,1	0	0,0
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	26	14,5	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	24	13,4	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

*laparoskopisch*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	4	3	1	2	3	4	8
Sachsenhausen FFM	3	2	1	2	3	3	7

*abdominal*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	10	10	2	5	7	11	28
Sachsenhausen FFM	0	0	0	0	0	0	0

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit organerhaltenden Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

**2. Ablative Adnex-Eingriffe (benigner Befund):**

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	2799		151	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	2792		151	

**Eingriffe nach OPS**

Bezug: Eingriffe

- Salpingoovariektomie (5-653)	2184	78,0	121	80,1
- Ovariektomie (5-652)	186	6,6	6	4,0
- Salpingektomie (5-661)	321	11,5	24	15,9
- Totale Salpingektomie bei EU-Gravidität (5-744)	107	3,8	0	0,0

**Altersverteilung**

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	22	0,8	0	0,0
20 - 29 Jahre	122	4,4	6	4,0
30 - 39 Jahre	331	11,9	14	9,3
40 - 49 Jahre	751	26,9	39	25,8
50 - 59 Jahre	721	25,8	48	31,8
60 - 69 Jahre	451	16,2	33	21,9
> 69 Jahre	394	14,1	11	7,3

**Altersverteilung in Jahren:**

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	52	14	29	43	51	62	76
Sachsenhausen FFM	53	12	31	46	51	61	73

**Diagnosen nach ICD 10 <sup>2</sup>**

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	653	23,4	27	17,9
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	888	31,8	58	38,4
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	110	3,9	7	4,6
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	223	8,0	12	7,9
Parametritis (N73)	32	1,1	1	0,7
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	123	4,4	9	6,0
EU-Gravidität (O00)	173	6,2	6	4,0
Peritoneale Adhäsionen (K66.0)	28	1,0	6	4,0
Torsion (N83.5)	49	1,8	1	0,7
Sonstige nichtentzündliche Krankheiten (N83.8)	44	1,6	6	4,0
sonstige Diagnose	469	16,8	18	11,9

**Prophylaxe**

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	2713	96,9	150	99,3
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	1991	71,1	16	10,6

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit ablativen Adnex-Eingriffen (benigner Befund)<sup>2</sup> Berücksichtigung der ersten Entlassungsdiagnose

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	2799		151	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	2792		151	

**OP-Dauer**

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	2275	81,3	149	98,7
davon OP-Dauer < 30 Minuten	190	8,4	20	13,4
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	1047	46,0	98	65,8
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	641	28,2	15	10,1
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	221	9,7	8	5,4
davon OP-Dauer > 119 Minuten	176	7,7	8	5,4

Ablative Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	512	18,3	2	1,3
davon OP-Dauer < 30 Minuten	7	1,4	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	88	17,2	1	50,0
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	123	24,0	0	0,0
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	108	21,1	1	50,0
davon OP-Dauer > 119 Minuten	186	36,3	0	0,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

laparoskopisch

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	65	39	25	40	55	77	135
Sachsenhausen FFM	54	44	25	33	42	55	126

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	116	75	35	66	100	140	265
Sachsenhausen FFM	77	42	35	35	77	119	119

**Intraoperative Komplikationen**

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Ablative Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	37	1,3	0	0,0
- Organverletzung Blase	12	0,4	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	1	0,0	0	0,0
- Organverletzung Urethra	2	0,1	0	0,0
- Organverletzung Darm	11	0,4	0	0,0
- Organverletzung Uterus	0	0,0	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	5	0,2	0	0,0
- andere Organverletzungen	3	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	5	0,2	0	0,0

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit ablativen Adnex-Eingriffen (benigner Befund)



	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	2799		151	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	2792		151	

### Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	88	3,1	0	0,0
- Pneumonie	3	0,1	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	2	0,1	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	0	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	1	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	9	0,3	0	0,0
- Serom/Hämatom	20	0,7	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	17	0,6	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,0	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	4	0,1	0	0,0
- Sepsis	3	0,1	0	0,0
- Ileus	4	0,1	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	31	1,1	0	0,0

### Histologie <sup>2</sup>

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	2605	93,1	144	95,4
- Kystoma serosum	638	22,8	27	17,9
- Kystoma mucinosum	183	6,5	14	9,3
- Dermoid	180	6,4	6	4,0
- Endometriose	153	5,5	13	8,6
- Entzündung	167	6,0	13	8,6
- Follikel- oder Luteumzyste	238	8,5	12	7,9
- Extrauterin gravidität	172	6,1	6	4,0
- ohne histologische Organpathologie	169	6,0	1	0,7
- andere Adnex-Histologie	705	25,2	52	34,4

### Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	332	11,9	4	2,6
- wiederholte Einmalkatheterisierung	1	0,0	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	297	10,6	4	2,6
- suprapubischer Dauerkatheter	39	1,4	0	0,0

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit ablativen Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

<sup>2</sup> Auswertung des führenden histologischen Befundes nach Schlüssel 3

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	2799		151	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	2792		151	

**Stationäre Verweildauer**

Bezug: Patientinnen

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	2271		149	
davon Verweildauer 1 Tag	173	7,6	11	7,4
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	1255	55,3	105	70,5
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	635	28,0	24	16,1
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	138	6,1	7	4,7
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	35	1,5	2	1,3
davon Verweildauer > 14 Tage	35	1,5	0	0,0

Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	510		2	
davon Verweildauer 1 Tag	0	0,0	0	0,0
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	17	3,3	1	50,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	147	28,8	1	50,0
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	193	37,8	0	0,0
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	75	14,7	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	78	15,3	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

*laparoskopisch*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	4	4	1	2	3	4	8
Sachsenhausen FFM	3	2	1	2	3	3	7

*abdominal*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	10	9	4	6	8	11	26
Sachsenhausen FFM	5	2	3	3	5	6	6

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit ablativen Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

**3. Patientinnen mit Sterilisation:**

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Patientinnen mit Sterilisation gesamt	112		6	

**Altersverteilung**

	Hessen gesamt	Sachsenhausen FFM
< 20 Jahre	0 0,0	0 0,0
20 - 29 Jahre	5 4,5	0 0,0
30 - 39 Jahre	46 41,1	2 33,3
40 - 49 Jahre	59 52,7	4 66,7
> 49 Jahre	2 1,8	0 0,0

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	39	5	30	36	40	43	47
Sachsenhausen FFM	42	4	36	36	44	45	47

**Prophylaxe**

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Medikamentöse Thromboseprophylaxe	106	94,6	6	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	64	57,1	0	0,0

**OP-Zugang**

	Hessen gesamt	Sachsenhausen FFM
laparoskopisch (auch Kombination vaginal / laparoskopisch)	103 92,0	6 100,0
abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	7 6,3	0 0,0

**OP-Dauer**

	Hessen gesamt	Sachsenhausen FFM
Sterilisationen, laparoskopisch (auch Kombination vagl/lap)	103 92,0	6 100,0
davon OP-Dauer < 10 Minuten	0 0,0	0 0,0
davon OP-Dauer 10 - 19 Minuten	1 0,9	0 0,0
davon OP-Dauer 20 - 29 Minuten	14 12,5	0 0,0
davon OP-Dauer 30 - 39 Minuten	31 27,7	3 50,0
davon OP-Dauer 40 - 49 Minuten	14 12,5	1 16,7
davon OP-Dauer 50 - 59 Minuten	15 13,4	2 33,3
davon OP-Dauer > 59 Minuten	28 25,0	0 0,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	51	30	25	32	40	60	120
Sachsenhausen FFM	41	11	30	30	38	52	55

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Patientinnen mit Sterilisation gesamt	112		6	

**Intraoperative Komplikationen**

Sterilisationen mit intraoperativen Komplikationen	3	2,7	0	0,0
- Organverletzung Blase	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	1	0,9	0	0,0
- Organverletzung Uterus	1	0,9	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	1	0,9	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere Organverletzung	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	0	0,0	0	0,0

**Postoperative Komplikationen**

Sterilisationen mit sonstigen postoperativen Komplikationen	3	2,7	0	0,0
- Pneumonie	0	0,0	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	0	0,0	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	0	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	0	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	1	0,9	0	0,0
- Serom/Hämatom	0	0,0	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	0	0,0	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	0	0,0	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	0	0,0	0	0,0
- Sepsis	0	0,0	0	0,0
- Ileus	0	0,0	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	2	1,8	0	0,0

**Stationäre Verweildauer**

1 Tag	38	33,9	0	0,0
2 - 3 Tage	50	44,6	5	83,3
4 - 6 Tage	17	15,2	1	16,7
7 - 10 Tage	4	3,6	0	0,0
11 - 14 Tage	2	1,8	0	0,0
> 14 Tage	1	0,9	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	3	1	1	1	2	3	8
Sachsenhausen FFM	3	1	2	2	3	3	5

**4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom:**

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	412		11	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	410		11	

**Eingriffe nach OPS**

Bezug: Eingriffe

- Hysterektomie mit Salpingoovariektomie, beidseitig (5-683.2)	14	3,4	1	9,1
- Radikale Hysterektomie mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie sowie beidseitiger Salpingoovariektomie (5-685.3 + 5-653)	64	15,5	1	9,1
- Ovariektomie (5-652)	24	94,0	2	74,0
- Salpingoovariektomie (5-653)	248	180,0	5	95,0
- anderer Eingriff	62	15,0	2	18,2

**Altersverteilung**

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	6	1,5	2	18,2
20 - 29 Jahre	10	2,4	0	0,0
30 - 39 Jahre	22	5,4	3	27,3
40 - 49 Jahre	53	12,9	0	0,0
50 - 59 Jahre	97	23,7	3	27,3
60 - 69 Jahre	92	22,4	1	9,1
> 69 Jahre	130	31,7	2	18,2

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	60	15	31	51	61	72	79
Sachsenhausen FFM	47	20	17	34	52	60	78

**Präoperative Risikoeinstufung (ASA)**

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
ASA 1: Eingriff bei gesunder Patientin ohne Allgemeinerkrankung	75	18,2	6	54,5
ASA 2: Eingriff bei Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	222	53,9	5	45,5
ASA 3: Eingriff bei Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	106	25,7	0	0,0
ASA 4: Eingriff bei Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	9	2,2	0	0,0
ASA 5: Eingriff bei moribunder Patientin	0	0,0	0	0,0

**Prophylaxe**

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	409	99,3	11	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	378	91,7	6	54,5

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	412		11	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	410		11	

### OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

1 - 59 Minuten	51	12,4	2	18,2
60 - 119 Minuten	89	21,6	4	36,4
120 - 179 Minuten	63	15,3	3	27,3
180 - 239 Minuten	54	13,1	1	9,1
240 - 299 Minuten	44	10,7	0	0,0
> 299 Minuten	111	26,9	1	9,1

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	212	143	41	94	180	305	492
Sachsenhausen FFM	126	72	50	74	95	164	314

### Tumorstadium

Bezug: Patientinnen

- FIGO I	49	12,0	1	9,1
- FIGO II	11	2,7	0	0,0
- FIGO III/IV	209	51,0	1	9,1
- keine Stadieneinteilung möglich	141	34,4	9	81,8

### Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit intraoperativen Komplikationen	16	3,9	0	0,0
- Organverletzung Blase	6	1,5	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	3	0,7	0	0,0
- Organverletzung Uterus	0	0,0	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	2	0,5	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	2	0,5	0	0,0

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	412		11	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	410		11	

**Postoperative Komplikationen**

Bezug: Eingriffe

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit postoperativen Komplikationen	70	17,0	0	0,0
- Pneumonie	1	0,2	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	5	1,2	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	5	1,2	0	0,0
- Lungenembolie	6	1,5	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	15	3,6	0	0,0
- Serom/Hämatom	3	0,7	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	2	0,5	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,2	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	2	0,5	0	0,0
- Sepsis	2	0,5	0	0,0
- Ileus	8	1,9	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	30	7,3	0	0,0

**Postoperative Maßnahmen**

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	266	64,6	3	27,3
- wiederholte Einmalkatheterisierung	0	0,0	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	240	58,3	3	27,3
- suprapubischer Dauerkatheter	28	6,8	0	0,0

**Stationäre Verweildauer**

Bezug: Patientinnen

0 - 6 Tage	91	22,2	8	72,7
7 - 10 Tage	67	16,3	1	9,1
11 - 13 Tage	55	13,4	0	0,0
14 - 20 Tage	111	27,1	2	18,2
> 20 Tage	86	21,0	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	15	11	2	8	13	18	36
Sachsenhausen FFM	6	5	1	3	4	10	15

<sup>1</sup> nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom