

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Adnex-Eingriffe	11406	100,0	630	100,0
davon isolierte Adnex-Eingriffe (Gruppen 1- 3)	7885	69,1	334	53,0
1. Organerhaltende Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung)	5502	48,2	275	43,7
2. Ablative Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung)	2156	18,9	54	8,6
3. Patientinnen mit Sterilisationsoperation	227	2,0	5	0,8
4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom	492	4,3	3	0,5

**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 (5-652.2 - .y)

- ohne Salpingoovariectomie (5-653)

Operationen an der Tuba uterina (5-66)

- ohne Salpingektomie (5-661.2 - .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 (5-652.2 - .y)

Salpingoovariectomie (5-653)

Salpingektomie (5-661.2 - .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	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	5502		275	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	5480		275	

**Eingriffe nach OPS**

Bezug: Eingriffe

- Exzisionsbiopsie, Zystenexstirpation (5-651, 5-665)	3187	57,9	125	45,5
- Adhäsiolyse (5-657, 5-658)	1448	26,3	83	30,2
- Inzision Ovar, Salpingotomie (5-650, 5-660)	276	5,0	3	1,1
- Plastische Rekonstruktion (5-656, 5-666)	270	4,9	84	30,5
- Pertubation, Chromo-, Hydropertubation (5-667)	733	13,3	63	22,9
- andere organerhaltende Adnex-Eingriffe	849	15,4	30	10,9

**Altersverteilung**

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	397	7,2	5	1,8
20 - 29 Jahre	1431	26,1	52	18,9
30 - 39 Jahre	1949	35,6	139	50,5
40 - 49 Jahre	1186	21,6	64	23,3
50 - 59 Jahre	297	5,4	12	4,4
60 - 69 Jahre	126	2,3	2	0,7
> 69 Jahre	94	1,7	1	0,4

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	35	12	18	27	34	42	57
Sachsenhausen	36	9	22	30	35	40	51

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

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	1531	27,9	74	26,9
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	515	9,4	47	17,1
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	195	3,6	1	0,4
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	268	4,9	14	5,1
Parametritis (N73)	307	5,6	9	3,3
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	560	10,2	43	15,6
EU-Gravidität (O00)	399	7,3	9	3,3
Prolaps (N83.4)	2	0,0	0	0,0
Sterilität der Frau (N97)	273	5,0	24	8,7
sonstige Diagnose	1430	26,1	54	19,6

**Prophylaxe**

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	4440	80,7	242	88,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	2354	42,8	45	16,4

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	5502		275	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	5480		275	

**OP-Dauer**

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	Hessen gesamt	Hessen gesamt	Sachsenhausen	Sachsenhausen
	N	%	N	%
davon OP-Dauer < 15 Minuten	40	0,9	1	0,5
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	564	13,4	16	7,3
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	1280	30,4	84	38,5
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	1022	24,2	51	23,4
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	679	16,1	41	18,8
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	284	6,7	14	6,4
davon OP-Dauer > 89 Minuten	348	8,3	11	5,0

Organerhaltende Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	Hessen gesamt	Hessen gesamt	Sachsenhausen	Sachsenhausen
	N	%	N	%
davon OP-Dauer < 15 Minuten	4	0,5	0	0,0
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	20	2,6	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	83	10,9	1	5,6
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	126	16,6	8	44,4
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	157	20,7	4	22,2
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	74	9,8	2	11,1
davon OP-Dauer > 89 Minuten	294	38,8	3	16,7

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:*laparoskopische Adnex-Eingriffe*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	51	26	20	34	45	62	100
Sachsenhausen	50	21	25	35	45	60	90

*abdominale Adnex-Eingriffe*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	89	55	30	54	71	111	196
Sachsenhausen	63	18	32	50	59	80	95

**Intraoperative Komplikationen**

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	49	0,9	1	0,4
- Organverletzung Blase	4	0,1	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	1	0,0	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	13	0,2	1	0,4
- Organverletzung Uterus	5	0,1	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	11	0,2	0	0,0
- andere Organverletzung	0	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	16	0,3	0	0,0

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	5502		275	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	5480		275	

### Postoperative Wundinfektion (nach Definition der CDC)

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit postoperativen Wundinfektionen	18	0,3	0	0,0
- oberflächliche Infektion	12	0,2	0	0,0
- tiefe Infektion	3	0,1	0	0,0
- Infektion von Räumen / Organen	3	0,1	0	0,0

### Sonstige postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	101	1,8	2	0,7
- Pneumonie	1	0,0	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	6	0,1	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	3	0,1	0	0,0
- Lungenembolie	1	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	11	0,2	0	0,0
- Serom/Hämatom	17	0,3	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	18	0,3	1	0,4
- 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	0	0,0	0	0,0
- Ileus	2	0,0	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	42	0,8	1	0,4

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

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	4070	74,0	213	77,5
- Kystoma serosum	371	6,7	9	3,3
- Kystoma mucinosum	108	2,0	7	2,5
- Dermoid	287	5,2	24	8,7
- Endometriose	613	11,1	40	14,5
- Entzündung	170	3,1	8	2,9
- Follikel- oder Luteumzyste	1350	24,5	75	27,3
- Extrauterin gravidität	416	7,6	12	4,4
- ohne histologische Organpathologie	160	2,9	1	0,4
- andere Adnex-Histologie	595	10,8	37	13,5

### Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	307	5,6	1	0,4
- wiederholte Einmalkatheterisierung	7	0,1	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	284	5,2	1	0,4
- suprapubischer Dauerkatheter	19	0,3	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	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	5502		275	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	5480		275	

**Stationäre Verweildauer***Bezug: Patientinnen*

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	4199		218	
davon Verweildauer 1 Tag	489	11,6	5	2,3
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	1811	43,1	114	52,3
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	1452	34,6	85	39,0
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	335	8,0	10	4,6
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	65	1,5	1	0,5
davon Verweildauer > 14 Tage	47	1,1	3	1,4
Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	754		18	
davon Verweildauer 1 Tag	28	3,7	0	0,0
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	102	13,5	10	55,6
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	222	29,4	8	44,4
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	255	33,8	0	0,0
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	78	10,3	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	69	9,2	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:*laparoskopisch*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	4	7	1	2	3	5	9
Sachsenhausen	4	2	2	3	3	4	8

*abdominal*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	8	6	2	4	7	10	18
Sachsenhausen	4	1	2	3	3	4	6

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

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	2156		54	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	2120		54	

**Eingriffe nach OPS**

Bezug: Eingriffe

- Salpingoovariektomie (5-653)	2030	94,2	53	98,1
- Ovariektomie (5-652)	13	0,6	0	0,0
- Salpingektomie (5-661)	21	1,0	0	0,0
- Totale Salpingektomie bei EU-Gravidität (5-744)	89	4,1	1	1,9

**Altersverteilung**

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	16	0,8	0	0,0
20 - 29 Jahre	73	3,4	0	0,0
30 - 39 Jahre	215	10,1	3	5,6
40 - 49 Jahre	593	28,0	7	13,0
50 - 59 Jahre	482	22,7	21	38,9
60 - 69 Jahre	460	21,7	20	37,0
> 69 Jahre	281	13,3	3	5,6

**Altersverteilung in Jahren:**

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	54	14	31	44	53	64	77
Sachsenhausen	57	9	39	51	58	64	72

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

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	547	25,8	18	33,3
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	493	23,3	21	38,9
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	157	7,4	0	0,0
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	116	5,5	4	7,4
Parametritis (N73)	37	1,7	1	1,9
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	114	5,4	2	3,7
EU-Gravidität (O00)	89	4,2	1	1,9
Hämatosalpinx (N83.6)	1	0,0	0	0,0
Sterilität der Frau (N97)	1	0,0	0	0,0
sonstige Diagnose	565	26,7	7	13,0

**Prophylaxe**

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	1988	92,2	54	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	1335	61,9	12	22,2

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	2156		54	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	2120		54	

**OP-Dauer***Bezug: Eingriffe*

Ablative Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	1490	69,1	53	98,1
davon OP-Dauer < 30 Minuten	63	4,2	6	11,3
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	683	45,8	32	60,4
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	447	30,0	11	20,8
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	180	12,1	2	3,8
davon OP-Dauer > 119 Minuten	117	7,9	2	3,8

Ablative Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	646	30,0	1	1,9
davon OP-Dauer < 30 Minuten	13	2,0	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	108	16,7	1	100,0
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	196	30,3	0	0,0
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	119	18,4	0	0,0
davon OP-Dauer > 119 Minuten	210	32,5	0	0,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:*laparoskopisch*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	67	35	30	45	59	81	130
Sachsenhausen	52	31	20	34	40	65	110

*abdominal*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	106	62	35	63	90	135	220
Sachsenhausen	35	0	35	35	35	35	35

**Intraoperative Komplikationen***Bezug: Eingriffe*

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Ablative Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	36	1,7	0	0,0
- Organverletzung Blase	7	0,3	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	2	0,1	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	17	0,8	0	0,0
- Organverletzung Uterus	2	0,1	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	2	0,1	0	0,0
- andere Organverletzungen	3	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	7	0,3	0	0,0

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	2156		54	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	2120		54	

**Postoperative Wundinfektionen (nach Definition der CDC) <sup>1</sup>**

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe mit postoperativen Wundinfektionen	24	1,1	1	1,9
- oberflächliche Infektion	20	0,9	1	1,9
- tiefe Infektion	4	0,2	0	0,0
- Infektion von Räumen / Organen	0	0,0	0	0,0

**Sonstige postoperative Komplikationen**

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	68	3,2	0	0,0
- Pneumonie	3	0,1	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	7	0,3	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	1	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	2	0,1	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	10	0,5	0	0,0
- Serom/Hämatom	11	0,5	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	3	0,1	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	0	0,0	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	7	0,3	0	0,0
- Sepsis	1	0,0	0	0,0
- Ileus	5	0,2	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	26	1,2	0	0,0

**Histologie <sup>2</sup>**

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	2013	93,4	54	100,0
- Kystoma serosum	468	21,7	6	11,1
- Kystoma mucinosum	115	5,3	4	7,4
- Dermoid	127	5,9	2	3,7
- Endometriose	146	6,8	2	3,7
- Entzündung	107	5,0	4	7,4
- Follikel- oder Luteumzyste	320	14,8	7	13,0
- Extrauterin gravidität	94	4,4	1	1,9
- ohne histologische Organpathologie	198	9,2	2	3,7
- andere Adnex-Histologie	438	20,3	26	48,1

**Postoperative Maßnahmen**

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	324	15,0	2	3,7
- wiederholte Einmalkatheterisierung	3	0,1	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	281	13,0	2	3,7
- suprapubischer Dauerkatheter	44	2,0	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	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	2156		54	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	2120		54	

**Stationäre Verweildauer***Bezug: Patientinnen*

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	1466		53	
davon Verweildauer 1 Tag	50	3,4	1	1,9
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	480	32,7	23	43,4
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	710	48,4	27	50,9
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	175	11,9	1	1,9
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	29	2,0	1	1,9
davon Verweildauer > 14 Tage	22	1,5	0	0,0

Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	636		1	
davon Verweildauer 1 Tag	0	0,0	0	0,0
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	8	1,3	0	0,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	68	10,7	1	100,0
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	330	51,9	0	0,0
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	141	22,2	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	89	14,0	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:*laparoskopisch*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	5	4	2	3	4	5	9
Sachsenhausen	4	2	2	3	4	5	6

*abdominal*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	11	16	5	8	9	12	21
Sachsenhausen	6	0	6	6	6	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	
	N	%	N	%
Patientinnen mit Sterilisation gesamt	227		5	

**Altersverteilung**

	N	%	N	%
< 20 Jahre	2	0,9	0	0,0
20 - 29 Jahre	11	4,8	0	0,0
30 - 39 Jahre	143	63,0	2	40,0
40 - 49 Jahre	66	29,1	3	60,0
> 49 Jahre	50	10,2	0	0,0

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	37	6	29	33	37	41	47
Sachsenhausen	40	3	35	38	41	42	45

**Prophylaxe**

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Medikamentöse Thromboseprophylaxe	196	86,3	5	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	97	42,7	2	40,0

**OP-Zugang**

	N	%	N	%
laparoskopisch (auch Kombination vaginal / laparoskopisch)	156	68,7	5	100,0
abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	65	28,6	0	0,0

**OP-Dauer**

	N	%	N	%
Sterilisationen, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	156	68,7	5	100,0
davon OP-Dauer < 10 Minuten	0	0,0	0	0,0
davon OP-Dauer 10 - 19 Minuten	13	5,7	0	0,0
davon OP-Dauer 20 - 29 Minuten	26	11,5	1	20,0
davon OP-Dauer 30 - 39 Minuten	28	12,3	1	20,0
davon OP-Dauer 40 - 49 Minuten	25	11,0	1	20,0
davon OP-Dauer 50 - 59 Minuten	22	9,7	1	20,0
davon OP-Dauer > 59 Minuten	42	18,5	1	20,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	50	34	15	29	45	60	119
Sachsenhausen	48	21	25	35	45	52	85

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Patientinnen mit Sterilisation gesamt	227		5	

**Intraoperative Komplikationen**

Sterilisationen mit intraoperativen Komplikationen	3	1,3	0	0,0
- Organverletzung Blase	1	0,4	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Uterus	1	0,4	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	0	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere Organverletzung	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	1	0,4	0	0,0

**Postoperative Wundinfektion (nach Definition der CDC)**

Sterilisationen mit postoperativen Wundinfektionen	0	0,0	0	0,0
- oberflächliche Infektion	0	0,0	0	0,0
- tiefe Infektion	0	0,0	0	0,0
- Infektion von Räumen / Organen	0	0,0	0	0,0

**Sonstige postoperative Komplikationen**

Sterilisationen mit sonstigen postoperativen Komplikationen	0	0,0	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	0	0,0	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	0	0,0	0	0,0

**Stationäre Verweildauer**

1 Tag	34	15,0	0	0,0
2 - 3 Tage	64	28,2	3	60,0
4 - 6 Tage	70	30,8	2	40,0
7 - 10 Tage	46	20,3	0	0,0
11 - 14 Tage	10	4,4	0	0,0
> 14 Tage	3	1,3	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	5	1	1	2	4	7	11
Sachsenhausen	3	1	2	3	3	4	5

**4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom:**

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	492		3	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	485		3	

**Eingriffe nach OPS**

Bezug: Eingriffe

- Hysterektomie mit Salpingoovariektomie, beidseitig (5-683.2)	33	6,7	0	0,0
- Radikale Hysterektomie mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie sowie beidseitiger Salpingoovariektomie (5-685.3 + 5-653)	50	10,2	1	33,3
- Salpingoovariektomie (5-653)	50	10,2	0	0,0
- Ovariektomie (5-652)	274	55,7	1	33,3
- anderer Eingriff	94	19,1	1	33,3

**Altersverteilung**

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	3	0,6	0	0,0
20 - 29 Jahre	12	2,5	0	0,0
30 - 39 Jahre	36	7,4	0	0,0
40 - 49 Jahre	66	13,6	1	33,3
50 - 59 Jahre	90	18,6	0	0,0
60 - 69 Jahre	138	28,5	2	66,7
> 69 Jahre	140	28,9	0	0,0

**Altersverteilung in Jahren:**

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	60	15	34	50	63	71	81
Sachsenhausen	59	13	40	40	68	69	69

**Präoperative Risikoeinstufung (ASA)**

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
ASA 1: Eingriff bei gesunder Patientin ohne Allgemeinerkrankung	87	17,7	2	66,7
ASA 2: Eingriff bei Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	231	47,0	1	33,3
ASA 3: Eingriff bei Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	168	34,1	0	0,0
ASA 4: Eingriff bei Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	10	2,0	0	0,0
ASA 5: Eingriff bei moribunder Patientin	0	0,0	0	0,0

**Prophylaxe**

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	489	99,4	3	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	464	94,3	2	66,7

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	492		3	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	485		3	

**OP-Dauer***Bezug: Eingriffe*

1 - 59 Minuten	45	9,1	1	33,3
60 - 119 Minuten	116	23,6	0	0,0
120 - 179 Minuten	93	18,9	0	0,0
180 - 239 Minuten	78	15,9	1	33,3
240 - 299 Minuten	46	9,3	0	0,0
> 299 Minuten	118	24,0	1	33,3

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	211	146	45	95	176	290	497
Sachsenhausen	217	147	35	35	220	395	395

**Tumorstadium***Bezug: Patientinnen*

- FIGO I	110	22,7	0	0,0
- FIGO II	41	8,5	1	33,3
- FIGO III/IV	159	32,8	1	33,3
- keine Stadieneinteilung möglich	175	36,1	1	33,3

**Intraoperative Komplikationen***Bezug: Eingriffe*

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit intraoperativen Komplikationen	22	4,5	0	0,0
- Organverletzung Blase	2	0,4	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	1	0,2	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	8	1,6	0	0,0
- Organverletzung Uterus	0	0,0	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	5	1,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	4	0,8	0	0,0

**Postoperative Wundinfektion (nach Definition der CDC)***Bezug: Eingriffe*

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit postoperativen Wundinfektionen	22	4,5	0	0,0
- oberflächliche Infektion	9	1,8	0	0,0
- tiefe Infektion	8	1,6	0	0,0
- Infektion von Räumen / Organen	5	1,0	0	0,0

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt <sup>1</sup>	492		3	
Patientinnen gesamt <sup>1</sup>	485		3	

### Sonstige postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	Sachsenhausen
Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit postoperativen Komplikationen	80	0
- Pneumonie	6	0
- kardiovaskuläre Komplikationen	4	0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	1	0
- Lungenembolie	2	0
- Infektion der ableitenden Harnwege	29	0
- Serom/Hämatom	7	0
- OP-pflichtige Nachblutung	6	0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0
- Dekubitus	2	0
- Fieber	1	0
- Sepsis	4	0
- Ileus	5	0
- andere postoperative Komplikation	28	0

### Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	Sachsenhausen
Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	267	2
- wiederholte Einmalkatheterisierung	1	0
- transurethraler Dauerkatheter	234	1
- suprapubischer Dauerkatheter	35	1

### Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt	Sachsenhausen
0 - 6 Tage	57	1
7 - 10 Tage	64	0
11 - 13 Tage	63	0
14 - 20 Tage	161	1
> 20 Tage	140	1

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	18	20	4	11	16	21	42
Sachsenhausen	13	8	2	2	15	22	22

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