



Externe Qualitätssicherung in der stationären Versorgung

Operative Gynäkologie

(Modul 15/1)

Jahresauswertung
2007

Adnex-Eingriffe

Sachsenhausen - Hessler

Schulstr. 31

60594 Frankfurt

Geschäftsstelle
Qualitätssicherung
Hessen

Frankfurter Straße 10-14
65760 Eschborn

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Adnex-Eingriffe	11157	100,0	663	100,0
davon isolierte Adnex-Eingriffe (Gruppen 1- 3)	7710	69,1	352	53,1
1. Organerhaltende Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung)	5264	47,2	272	41,0
2. Ablative Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung)	2247	20,1	76	11,5
3. Patientinnen mit Sterilisationsoperation	199	1,8	4	0,6
4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom	474	4,2	4	0,6

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 ¹	5264		272	
Patientinnen gesamt ¹	5222		272	

Eingriffe nach OPS

Bezug: Eingriffe

- Exzisionsbiopsie, Zystenexstirpation (5-651, 5-665)	3069	58,3	141	51,8
- Adhäsiolyse (5-657, 5-658)	1469	27,9	102	37,5
- Inzision Ovar, Salpingotomie (5-650, 5-660)	256	4,9	4	1,5
- Plastische Rekonstruktion (5-656, 5-666)	276	5,2	89	32,7
- Pertubation, Chromo-, Hydropertubation (5-667)	653	12,4	56	20,6
- andere organerhaltende Adnex-Eingriffe	793	15,1	20	7,4

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	363	7,0	7	2,6
20 - 29 Jahre	1293	24,8	58	21,3
30 - 39 Jahre	1834	35,1	112	41,2
40 - 49 Jahre	1215	23,3	79	29,0
50 - 59 Jahre	302	5,8	12	4,4
60 - 69 Jahre	129	2,5	3	1,1
> 69 Jahre	86	1,6	1	0,4

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	36	12	18	27	35	43	57
Sachsenhausen	36	9	22	30	36	43	50

Diagnosen nach ICD 10 ²

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	1537	29,4	46	16,9
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	495	9,5	37	13,6
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	91	1,7	0	0,0
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	264	5,1	10	3,7
Parametritis (N73)	315	6,0	19	7,0
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	611	11,7	46	16,9
EU-Gravidität (O00)	351	6,7	13	4,8
Prolaps (N83.4)	5	0,1	0	0,0
Sterilität der Frau (N97)	227	4,3	25	9,2
sonstige Diagnose	1326	25,4	76	27,9

Prophylaxe

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	4434	84,2	247	90,8
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	2358	44,8	20	7,4

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	5264		272	
Patientinnen gesamt ¹	5222		272	

OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	3990	75,8	224	82,4
davon OP-Dauer < 15 Minuten	25	0,6	0	0,0
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	529	13,3	18	8,0
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	1151	28,8	91	40,6
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	974	24,4	55	24,6
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	619	15,5	31	13,8
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	304	7,6	18	8,0
davon OP-Dauer > 89 Minuten	388	9,7	11	4,9
Organerhaltende Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	783	14,9	28	10,3
davon OP-Dauer < 15 Minuten	2	0,3	0	0,0
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	20	2,6	1	3,6
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	102	13,0	6	21,4
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	134	17,1	2	7,1
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	144	18,4	5	17,9
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	89	11,4	4	14,3
davon OP-Dauer > 89 Minuten	292	37,3	10	35,7

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

laparoskopische Adnex-Eingriffe

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	53	28	21	35	47	65	105
Sachsenhausen	51	25	27	35	45	60	88

abdominale Adnex-Eingriffe

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	87	55	30	50	73	110	185
Sachsenhausen	79	40	30	44	73	95	180

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	51	1,0	1	0,4
- Organverletzung Blase	12	0,2	1	0,4
- Organverletzung Harnleiter	3	0,1	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	8	0,2	0	0,0
- Organverletzung Uterus	5	0,1	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	7	0,1	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

¹ nur bezogen auf die Fälle mit organerhaltenden Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	5264		272	
Patientinnen gesamt ¹	5222		272	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	%	Sachsenhausen	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	107	2,0	1	0,4
- Pneumonie	1	0,0	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	12	0,2	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	0	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	0	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	11	0,2	1	0,4
- Serom/Hämatom	17	0,3	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	22	0,4	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	0	0,0	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	5	0,1	0	0,0
- Sepsis	0	0,0	0	0,0
- Ileus	2	0,0	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	41	0,8	0	0,0

Histologie ²

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	%	Sachsenhausen	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	3911	74,3	219	80,5
- Kystoma serosum	381	7,2	7	2,6
- Kystoma mucinosum	95	1,8	4	1,5
- Dermoid	271	5,1	25	9,2
- Endometriose	600	11,4	49	18,0
- Entzündung	198	3,8	7	2,6
- Follikel- oder Luteumzyste	1329	25,2	67	24,6
- Extrauterin gravidität	385	7,3	13	4,8
- ohne histologische Organpathologie	143	2,7	0	0,0
- andere Adnex-Histologie	509	9,7	47	17,3

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	%	Sachsenhausen	%
Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	315	6,0	5	1,8
- wiederholte Einmalkatheterisierung	4	0,1	1	0,4
- transurethraler Dauerkatheter	280	5,3	4	1,5
- suprapubischer Dauerkatheter	36	0,7	0	0,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit organerhaltenden Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

² Auswertung des führenden histologischen Befundes nach Schlüssel 3

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	5264		272	
Patientinnen gesamt ¹	5222		272	

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	3959		224	
davon Verweildauer 1 Tag	422	10,7	24	10,7
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	1849	46,7	125	55,8
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	1232	31,1	64	28,6
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	357	9,0	10	4,5
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	70	1,8	1	0,4
davon Verweildauer > 14 Tage	29	0,7	0	0,0

Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	777		28	
davon Verweildauer 1 Tag	32	4,1	0	0,0
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	142	18,3	9	32,1
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	228	29,3	15	53,6
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	230	29,6	4	14,3
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	73	9,4	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	72	9,3	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

laparoskopisch

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	4	5	1	2	3	4	9
Sachsenhausen	3	2	1	3	3	4	6

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	8	7	2	4	6	9	20
Sachsenhausen	4	2	2	3	4	5	7

¹ nur bezogen auf die Fälle mit organerhaltenden Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

2. Ablative Adnex-Eingriffe (benigner Befund):

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2247		76	
Patientinnen gesamt ¹	2239		76	

Eingriffe nach OPS

Bezug: Eingriffe

- Salpingoovariektomie (5-653)	2123	94,5	71	93,4
- Ovariektomie (5-652)	12	0,5	3	3,9
- Salpingektomie (5-661)	22	1,0	1	1,3
- Totale Salpingektomie bei EU-Gravidität (5-744)	87	3,9	1	1,3

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	16	0,7	0	0,0
20 - 29 Jahre	72	3,2	3	3,9
30 - 39 Jahre	248	11,1	4	5,3
40 - 49 Jahre	576	25,7	12	15,8
50 - 59 Jahre	575	25,7	20	26,3
60 - 69 Jahre	449	20,1	22	28,9
> 69 Jahre	303	13,5	15	19,7

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	54	14	31	44	53	64	77
Sachsenhausen	57	13	30	48	58	68	74

Diagnosen nach ICD 10 ²

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	564	25,2	11	14,5
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	525	23,4	22	28,9
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	145	6,5	1	1,3
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	98	4,4	3	3,9
Parametritis (N73)	68	3,0	5	6,6
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	138	6,2	4	5,3
EU-Gravidität (O00)	81	3,6	0	0,0
Hämatosalpinx (N83.6)	7	0,3	1	1,3
Sterilität der Frau (N97)	0	0,0	0	0,0
sonstige Diagnose	613	27,4	29	38,2

Prophylaxe

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	2038	90,7	74	97,4
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	1308	58,2	14	18,4

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2247		76	
Patientinnen gesamt ¹	2239		76	

OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	1559	69,4	74	97,4
davon OP-Dauer < 30 Minuten	73	4,7	4	5,4
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	703	45,1	48	64,9
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	499	32,0	16	21,6
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	180	11,5	3	4,1
davon OP-Dauer > 119 Minuten	104	6,7	3	4,1

Ablative Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	666	29,6	1	1,3
davon OP-Dauer < 30 Minuten	19	2,9	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	138	20,7	0	0,0
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	182	27,3	0	0,0
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	128	19,2	0	0,0
davon OP-Dauer > 119 Minuten	199	29,9	1	100,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

laparoskopisch

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	65	33	30	45	60	80	125
Sachsenhausen	52	31	29	35	42	60	110

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	102	62	35	60	88	131	208
Sachsenhausen	218	0	218	218	218	218	218

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Ablative Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	41	1,8	0	0,0
- Organverletzung Blase	8	0,4	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	2	0,1	0	0,0
- Organverletzung Urethra	1	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	12	0,5	0	0,0
- Organverletzung Uterus	3	0,1	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	4	0,2	0	0,0
- andere Organverletzungen	0	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	11	0,5	0	0,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit ablativen Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2247		76	
Patientinnen gesamt ¹	2239		76	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	%	Sachsenhausen	%
Ablative Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	83	3,7	2	2,6
- Pneumonie	1	0,0	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	5	0,2	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	1	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	2	0,1	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	14	0,6	0	0,0
- Serom/Hämatom	15	0,7	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	13	0,6	1	1,3
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,0	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	1	0,0	0	0,0
- Sepsis	2	0,1	0	0,0
- Ileus	4	0,2	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	28	1,2	1	1,3

Histologie ²

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	%	Sachsenhausen	%
Ablative Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	2095	93,2	70	92,1
- Kystoma serosum	506	22,5	17	22,4
- Kystoma mucinosum	141	6,3	6	7,9
- Dermoid	118	5,3	7	9,2
- Endometriose	181	8,1	7	9,2
- Entzündung	98	4,4	0	0,0
- Follikel- oder Luteumzyste	314	14,0	8	10,5
- Extrauterin gravidität	94	4,2	1	1,3
- ohne histologische Organpathologie	175	7,8	2	2,6
- andere Adnex-Histologie	468	20,8	22	28,9

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	%	Sachsenhausen	%
Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	299	13,3	5	6,6
- wiederholte Einmalkatheterisierung	1	0,0	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	259	11,5	5	6,6
- suprapubischer Dauerkatheter	46	2,0	0	0,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit ablativen Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

² Auswertung des führenden histologischen Befundes nach Schlüssel 3

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2247		76	
Patientinnen gesamt ¹	2239		76	

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	1554		74	
davon Verweildauer 1 Tag	76	4,9	1	1,4
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	564	36,3	30	40,5
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	723	46,5	37	50,0
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	143	9,2	5	6,8
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	22	1,4	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	26	1,7	1	1,4

Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	666		1	
davon Verweildauer 1 Tag	1	0,2	0	0,0
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	10	1,5	0	0,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	101	15,2	0	0,0
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	344	51,7	1	100,0
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	131	19,7	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	79	11,9	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	7

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	10	6	5	7	9	11	19
Sachsenhausen	10	0	10	10	10	10	10

¹ 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	199		4	

Altersverteilung

	N	%	N	%
< 20 Jahre	1	0,5	0	0,0
20 - 29 Jahre	9	4,5	0	0,0
30 - 39 Jahre	102	51,3	0	0,0
40 - 49 Jahre	86	43,2	4	100,0
> 49 Jahre	62	13,1	1	25,0

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	38	6	29	34	39	43	47
Sachsenhausen	45	3	43	43	45	46	49

Prophylaxe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Medikamentöse Thromboseprophylaxe	173	86,9	4	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	82	41,2	0	0,0

OP-Zugang

	N	%	N	%
laparoskopisch (auch Kombination vaginal / laparoskopisch)	157	78,9	4	100,0
abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	39	19,6	0	0,0

OP-Dauer

	N	%	N	%
Sterilisationen, laparoskopisch (auch Kombination vagl/lap)	157	78,9	4	100,0
davon OP-Dauer < 10 Minuten	1	0,5	0	0,0
davon OP-Dauer 10 - 19 Minuten	17	8,5	0	0,0
davon OP-Dauer 20 - 29 Minuten	30	15,1	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 39 Minuten	23	11,6	2	50,0
davon OP-Dauer 40 - 49 Minuten	30	15,1	2	50,0
davon OP-Dauer 50 - 59 Minuten	20	10,1	0	0,0
davon OP-Dauer > 59 Minuten	36	18,1	0	0,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	46	27	15	25	40	57	105
Sachsenhausen	38	6	31	31	37	40	47

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Patientinnen mit Sterilisation gesamt	199		4	

Intraoperative Komplikationen

Sterilisationen mit intraoperativen Komplikationen	2	1,0	0	0,0
- Organverletzung Blase	1	0,5	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	0,5	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	0	0,0	0	0,0

Postoperative Komplikationen

Sterilisationen mit sonstigen postoperativen Komplikationen	3	1,5	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	1	0,5	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	1,0	0	0,0

Stationäre Verweildauer

1 Tag	56	28,1	0	0,0
2 - 3 Tage	54	27,1	2	50,0
4 - 6 Tage	59	29,6	2	50,0
7 - 10 Tage	27	13,6	0	0,0
11 - 14 Tage	1	0,5	0	0,0
> 14 Tage	2	1,0	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

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

4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom:

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	474		4	
Patientinnen gesamt ¹	470		4	

Eingriffe nach OPS

Bezug: Eingriffe

- Hysterektomie mit Salpingoovariektomie, beidseitig (5-683.2)	18	3,8	1	25,0
- Radikale Hysterektomie mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie sowie beidseitiger Salpingoovariektomie (5-685.3 + 5-653)	51	10,8	0	0,0
- Salpingoovariektomie (5-653)	62	13,1	1	25,0
- Ovariektomie (5-652)	278	58,6	2	50,0
- anderer Eingriff	69	14,6	0	0,0

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	8	1,7	0	0,0
20 - 29 Jahre	10	2,1	0	0,0
30 - 39 Jahre	30	6,4	1	25,0
40 - 49 Jahre	85	18,1	2	50,0
50 - 59 Jahre	85	18,1	0	0,0
60 - 69 Jahre	128	27,2	0	0,0
> 69 Jahre	124	26,4	1	25,0

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	59	15	32	48	61	70	81
Sachsenhausen	51	17	38	38	43	46	80

Präoperative Risikoeinstufung (ASA)

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
ASA 1: Eingriff bei gesunder Patientin ohne Allgemeinerkrankung	77	16,2	0	0,0
ASA 2: Eingriff bei Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	250	52,7	4	100,0
ASA 3: Eingriff bei Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	138	29,1	0	0,0
ASA 4: Eingriff bei Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	11	2,3	0	0,0
ASA 5: Eingriff bei moribunder Patientin	1	0,2	0	0,0

Prophylaxe

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	468	98,7	4	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	434	91,6	2	50,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	474		4	
Patientinnen gesamt ¹	470		4	

OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

1 - 59 Minuten	48	10,1	0	0,0
60 - 119 Minuten	123	25,9	3	75,0
120 - 179 Minuten	80	16,9	0	0,0
180 - 239 Minuten	62	13,1	1	25,0
240 - 299 Minuten	66	13,9	0	0,0
> 299 Minuten	98	20,7	0	0,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	195	127	45	92	169	270	443
Sachsenhausen	111	66	69	69	75	80	225

Tumorstadium

Bezug: Patientinnen

- FIGO I	108	23,0	2	50,0
- FIGO II	32	6,8	1	25,0
- FIGO III/IV	156	33,2	0	0,0
- keine Stadieneinteilung möglich	174	37,0	1	25,0

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit intraoperativen Komplikationen	18	3,8	0	0,0
- Organverletzung Blase	5	1,1	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	3	0,6	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	6	1,3	0	0,0
- Organverletzung Uterus	0	0,0	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	3	0,6	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	2	0,4	0	0,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	474		4	
Patientinnen gesamt ¹	470		4	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit postoperativen Komplikationen	N	%	N	%
- Pneumonie	4	0,8	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	9	1,9	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	1	0,2	0	0,0
- Lungenembolie	0	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	8	1,7	0	0,0
- Serom/Hämatom	5	1,1	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	3	0,6	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,2	0	0,0
- Dekubitus	1	0,2	0	0,0
- Fieber	4	0,8	0	0,0
- Sepsis	3	0,6	0	0,0
- Ileus	6	1,3	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	30	6,3	0	0,0

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	N	%	N	%
- wiederholte Einmalkatheterisierung	1	0,2	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	229	48,3	1	25,0
- suprapubischer Dauerkatheter	36	7,6	0	0,0

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

0 - 6 Tage	N	%	N	%
0 - 6 Tage	63	13,4	2	50,0
7 - 10 Tage	54	11,5	0	0,0
11 - 13 Tage	64	13,6	0	0,0
14 - 20 Tage	161	34,3	1	25,0
> 20 Tage	128	27,2	1	25,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	18	12	3	11	16	21	39
Sachsenhausen	13	9	4	4	12	19	23

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom