



Externe Qualitätssicherung in der stationären Versorgung

Operative Gynäkologie (Modul 15/1)

Jahresauswertung
2009

BASISAUSWERTUNG

Adnex-Eingriffe

HE108

© **GQH**
Geschäftsstelle
Qualitätssicherung
Hessen

Frankfurter Straße 10-14
65760 Eschborn

Krankenhaus Sachsenhausen

Frankfurt

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Adnex-Eingriffe	10763	100,0	732	100,0
davon isolierte Adnex-Eingriffe (Gruppen 1- 3)	7310	67,9	421	57,5
1. Organerhaltende Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung)	4427	41,1	297	40,6
2. Ablative Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung)	2669	24,8	121	16,5
3. Patientinnen mit Sterilisationsoperation	214	2,0	3	0,4
4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom	503	4,7	11	1,5

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 (5-652.4, 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	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	4427		297	
Patientinnen gesamt ¹	4411		294	

Eingriffe nach OPS

Bezug: Eingriffe

- Exzisionsbiopsie, Zystenexstirpation (5-651, 5-665)	2867	64,8	172	57,9
- Adhäsiolyse (5-657, 5-658)	1188	26,8	79	26,6
- Inzision Ovar, Salpingotomie (5-650, 5-660)	273	6,2	3	1,0
- Plastische Rekonstruktion (5-656, 5-666)	263	5,9	127	42,8
- Pertubation, Chromo-, Hydropertubation (5-667)	565	12,8	52	17,5
- andere organerhaltende Adnex-Eingriffe	405	9,1	20	6,7

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	309	7,0	7	2,4
20 - 29 Jahre	1226	27,8	75	25,5
30 - 39 Jahre	1553	35,2	124	42,2
40 - 49 Jahre	996	22,6	74	25,2
50 - 59 Jahre	218	4,9	11	3,7
60 - 69 Jahre	61	1,4	2	0,7
> 69 Jahre	48	1,1	1	0,3

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	35	11	19	27	34	41	52
Sachsenhausen	35	9	21	29	35	41	49

Diagnosen nach ICD 10 ²

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	1298	29,4	37	12,6
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	395	9,0	66	22,4
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	47	1,1	3	1,0
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	143	3,2	6	2,0
Parametritis (N73)	229	5,2	11	3,7
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	495	11,2	46	15,6
EU-Gravidität (O00)	254	5,8	15	5,1
Prolaps (N83.4)	1	0,0	0	0,0
Sterilität der Frau (N97)	181	4,1	13	4,4
sonstige Diagnose	1368	31,0	97	33,0

Prophylaxe

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	3901	88,1	281	94,6
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	2405	54,3	22	7,4

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	4427		297	
Patientinnen gesamt ¹	4411		294	

OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	N	%	N	%
davon OP-Dauer < 15 Minuten	30	0,8	0	0,0
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	513	13,9	23	8,3
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	1121	30,3	91	32,7
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	883	23,9	79	28,4
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	571	15,4	43	15,5
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	270	7,3	25	9,0
davon OP-Dauer > 89 Minuten	311	8,4	17	6,1

Organerhaltende Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	N	%	N	%
davon OP-Dauer < 15 Minuten	3	1,0	0	0,0
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	14	4,6	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	35	11,6	0	0,0
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	38	12,5	0	0,0
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	41	13,5	0	0,0
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	27	8,9	0	0,0
davon OP-Dauer > 89 Minuten	145	47,9	1	100,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

laparoskopische Adnex-Eingriffe

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	52	29	22	35	45	63	102
Sachsenhausen	54	27	26	37	47	64	95

abdominale Adnex-Eingriffe

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	104	72	28	55	85	135	250
Sachsenhausen	119	0	119	119	119	119	119

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	24	0,5	0	0,0
- Organverletzung Blase	3	0,1	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	12	0,3	0	0,0
- Organverletzung Uterus	1	0,0	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	2	0,0	0	0,0
- andere Organverletzung	3	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	3	0,1	0	0,0

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	4427		297	
Patientinnen gesamt ¹	4411		294	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	%	Sachsenhausen	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	63	1,4	5	1,7
- Pneumonie	0	0,0	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	8	0,2	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	0	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	1	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	3	0,1	0	0,0
- Serom/Hämatom	9	0,2	1	0,3
- OP-pflichtige Nachblutung	14	0,3	2	0,7
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,0	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	2	0,0	1	0,3
- Sepsis	2	0,0	0	0,0
- Ileus	1	0,0	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	25	0,6	1	0,3

Histologie ²

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	%	Sachsenhausen	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	3292	74,4	249	83,8
- Kystoma serosum	314	7,1	7	2,4
- Kystoma mucinosum	100	2,3	15	5,1
- Dermoid	259	5,9	46	15,5
- Endometriose	537	12,1	54	18,2
- Entzündung	114	2,6	4	1,3
- Follikel- oder Luteumzyste	1026	23,2	57	19,2
- Extrauterin gravidität	353	8,0	16	5,4
- ohne histologische Organpathologie	121	2,7	4	1,3
- andere Adnex-Histologie	468	10,6	46	15,5

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt	%	Sachsenhausen	%
Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	243	5,5	3	1,0
- wiederholte Einmalkatheterisierung	1	0,0	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	221	5,0	3	1,0
- suprapubischer Dauerkatheter	25	0,6	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	4427		297	
Patientinnen gesamt ¹	4411		294	

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	3691		276	
davon Verweildauer 1 Tag	563	15,3	15	5,4
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	1808	49,0	150	54,3
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	1023	27,7	100	36,2
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	221	6,0	9	3,3
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	41	1,1	2	0,7
davon Verweildauer > 14 Tage	35	0,9	0	0,0

Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	303		1	
davon Verweildauer 1 Tag	8	2,6	0	0,0
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	27	8,9	0	0,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	84	27,7	0	0,0
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	112	37,0	0	0,0
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	40	13,2	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	32	10,6	1	100,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

laparoskopisch

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

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	9	7	3	5	7	10	25
Sachsenhausen	23	0	23	23	23	23	23

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	2669		121	
Patientinnen gesamt ¹	2659		121	

Eingriffe nach OPS

Bezug: Eingriffe

- Salpingoovariektomie (5-653)	2082	78,0	90	74,4
- Ovariektomie (5-652)	233	8,7	9	7,4
- Salpingektomie (5-661)	286	10,7	22	18,2
- Totale Salpingektomie bei EU-Gravidität (5-744)	66	2,5	0	0,0

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	22	0,8	1	0,8
20 - 29 Jahre	117	4,4	4	3,3
30 - 39 Jahre	285	10,7	15	12,4
40 - 49 Jahre	720	27,1	31	25,6
50 - 59 Jahre	649	24,4	27	22,3
60 - 69 Jahre	469	17,6	28	23,1
> 69 Jahre	397	14,9	15	12,4

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	53	14	29	43	52	64	76
Sachsenhausen	53	14	31	42	53	65	75

Diagnosen nach ICD 10 ²

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	571	21,5	17	14,0
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	645	24,3	30	24,8
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	147	5,5	4	3,3
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	170	6,4	9	7,4
Parametritis (N73)	83	3,1	4	3,3
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	132	5,0	6	5,0
EU-Gravidität (O00)	100	3,8	0	0,0
Hämatosalpinx (N83.6)	8	0,3	0	0,0
Sterilität der Frau (N97)	7	0,3	5	4,1
sonstige Diagnose	796	29,9	46	38,0

Prophylaxe

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	2530	94,8	121	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	1815	68,0	19	15,7

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2669		121	
Patientinnen gesamt ¹	2659		121	

OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	2017	75,6	116	95,9
davon OP-Dauer < 30 Minuten	128	6,3	10	8,6
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	949	47,1	56	48,3
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	616	30,5	29	25,0
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	209	10,4	9	7,8
davon OP-Dauer > 119 Minuten	115	5,7	12	10,3

Ablative Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	639	23,9	6	5,0
davon OP-Dauer < 30 Minuten	22	3,4	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	138	21,6	1	16,7
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	169	26,4	1	16,7
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	118	18,5	0	0,0
davon OP-Dauer > 119 Minuten	192	30,0	4	66,7

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

laparoskopisch

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	63	32	27	41	56	75	122
Sachsenhausen	63	41	25	34	48	80	140

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	100	58	32	60	87	126	211
Sachsenhausen	149	68	41	73	175	211	219

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Ablative Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	47	1,8	3	2,5
- Organverletzung Blase	9	0,3	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	5	0,2	1	0,8
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	21	0,8	2	1,7
- Organverletzung Uterus	4	0,1	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	3	0,1	0	0,0
- andere Organverletzungen	0	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	5	0,2	0	0,0

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2669		121	
Patientinnen gesamt ¹	2659		121	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	80	3,0	2	1,7
- Pneumonie	1	0,0	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	9	0,3	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	0	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	0	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	13	0,5	0	0,0
- Serom/Hämatom	9	0,3	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	7	0,3	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	0	0,0	0	0,0
- Dekubitus	1	0,0	0	0,0
- Fieber	2	0,1	0	0,0
- Sepsis	3	0,1	1	0,8
- Ileus	8	0,3	1	0,8
- andere postoperative Komplikation	32	1,2	0	0,0

Histologie ²

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	2546	95,4	120	99,2
- Kystoma serosum	566	21,2	17	14,0
- Kystoma mucinosum	180	6,7	8	6,6
- Dermoid	188	7,0	4	3,3
- Endometriose	194	7,3	11	9,1
- Entzündung	201	7,5	18	14,9
- Follikel- oder Luteumzyste	312	11,7	19	15,7
- Extrauterin gravidität	122	4,6	2	1,7
- ohne histologische Organpathologie	207	7,8	2	1,7
- andere Adnex-Histologie	576	21,6	39	32,2

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	368	13,8	6	5,0
- wiederholte Einmalkatheterisierung	0	0,0	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	323	12,1	6	5,0
- suprapubischer Dauerkatheter	48	1,8	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	2669		121	
Patientinnen gesamt ¹	2659		121	

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	2009		115	
davon Verweildauer 1 Tag	140	7,0	2	1,7
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	888	44,2	46	40,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	767	38,2	57	49,6
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	158	7,9	8	7,0
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	29	1,4	1	0,9
davon Verweildauer > 14 Tage	27	1,3	1	0,9

Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	637		6	
davon Verweildauer 1 Tag	2	0,3	1	16,7
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	21	3,3	0	0,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	117	18,4	0	0,0
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	294	46,2	3	50,0
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	107	16,8	1	16,7
davon Verweildauer > 14 Tage	96	15,1	1	16,7

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

laparoskopisch

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

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	11	8	4	7	9	11	23
Sachsenhausen	12	7	1	10	10	13	26

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	214		3	

Altersverteilung

	Hessen gesamt	Sachsenhausen
< 20 Jahre	0 0,0	0 0,0
20 - 29 Jahre	18 8,4	0 0,0
30 - 39 Jahre	95 44,4	1 33,3
40 - 49 Jahre	97 45,3	2 66,7
> 49 Jahre	52 10,3	1 9,1

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	38	6	28	35	39	42	47
Sachsenhausen	39	5	33	33	40	44	44

Prophylaxe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Medikamentöse Thromboseprophylaxe	187	87,4	3	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	128	59,8	0	0,0

OP-Zugang

	Hessen gesamt	Sachsenhausen
laparoskopisch (auch Kombination vaginal / laparoskopisch)	163 76,2	3 100,0
abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	40 18,7	0 0,0

OP-Dauer

	Hessen gesamt	Sachsenhausen
Sterilisationen, laparoskopisch (auch Kombination vagl/lap)	163 76,2	3 100,0
davon OP-Dauer < 10 Minuten	0 0,0	0 0,0
davon OP-Dauer 10 - 19 Minuten	12 5,6	0 0,0
davon OP-Dauer 20 - 29 Minuten	25 11,7	0 0,0
davon OP-Dauer 30 - 39 Minuten	34 15,9	2 66,7
davon OP-Dauer 40 - 49 Minuten	29 13,6	0 0,0
davon OP-Dauer 50 - 59 Minuten	15 7,0	0 0,0
davon OP-Dauer > 59 Minuten	48 22,4	1 33,3

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	48	26	15	30	41	62	95
Sachsenhausen	52	20	37	37	38	80	80

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Patientinnen mit Sterilisation gesamt	214		3	

Intraoperative Komplikationen

Sterilisationen mit intraoperativen Komplikationen	1	0,5	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	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Uterus	0	0,0	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	0,5	0	0,0

Postoperative Komplikationen

Sterilisationen mit sonstigen postoperativen Komplikationen	1	0,5	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	0	0,0	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	0	0,0	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,5	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	64	29,9	0	0,0
2 - 3 Tage	78	36,4	3	100,0
4 - 6 Tage	55	25,7	0	0,0
7 - 10 Tage	15	7,0	0	0,0
11 - 14 Tage	1	0,5	0	0,0
> 14 Tage	1	0,5	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

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

4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom:

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	503		11	
Patientinnen gesamt ¹	499		10	

Eingriffe nach OPS

Bezug: Eingriffe

- Hysterektomie mit Salpingoovariektomie, beidseitig (5-683.2)	20	4,0	0	0,0
- Radikale Hysterektomie mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie sowie beidseitiger Salpingoovariektomie (5-685.3 + 5-653)	72	14,3	3	27,3
- Salpingoovariektomie (5-653)	52	10,3	1	9,1
- Ovariektomie (5-652)	251	49,9	7	63,6
- anderer Eingriff	113	22,5	0	0,0

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	9	1,8	0	0,0
20 - 29 Jahre	19	3,8	0	0,0
30 - 39 Jahre	37	7,4	1	10,0
40 - 49 Jahre	82	16,4	1	10,0
50 - 59 Jahre	90	18,0	3	30,0
60 - 69 Jahre	120	24,0	4	40,0
> 69 Jahre	142	28,5	1	10,0

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	59	16	27	47	61	71	82
Sachsenhausen	59	10	38	56	61	66	71

Präoperative Risikoeinstufung (ASA)

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
ASA 1: Eingriff bei gesunder Patientin ohne Allgemeinerkrankung	96	19,1	2	18,2
ASA 2: Eingriff bei Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	247	49,1	7	63,6
ASA 3: Eingriff bei Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	155	30,8	2	18,2
ASA 4: Eingriff bei Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	4	0,8	0	0,0
ASA 5: Eingriff bei moribunder Patientin	1	0,2	0	0,0

Prophylaxe

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	497	98,8	11	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	464	92,2	7	63,6

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	503		11	
Patientinnen gesamt ¹	499		10	

OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

1 - 59 Minuten	67	13,3	2	18,2
60 - 119 Minuten	125	24,9	3	27,3
120 - 179 Minuten	86	17,1	2	18,2
180 - 239 Minuten	70	13,9	1	9,1
240 - 299 Minuten	51	10,1	1	9,1
> 299 Minuten	105	20,9	2	18,2

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	191	130	35	87	158	270	435
Sachsenhausen	194	144	50	70	165	268	535

Tumorstadium

Bezug: Patientinnen

- FIGO I	103	20,6	4	40,0
- FIGO II	25	5,0	0	0,0
- FIGO III/IV	171	34,3	3	30,0
- keine Stadieneinteilung möglich	200	40,1	3	30,0

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit intraoperativen Komplikationen	24	4,8	1	9,1
- Organverletzung Blase	4	0,8	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	3	0,6	0	0,0
- Organverletzung Urethra	1	0,2	0	0,0
- Organverletzung Darm	5	1,0	1	9,1
- Organverletzung Uterus	1	0,2	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	5	1,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	1	0,2	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	5	1,0	0	0,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	503		11	
Patientinnen gesamt ¹	499		10	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit postoperativen Komplikationen	N	%	N	%
- Pneumonie	3	0,6	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	10	2,0	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	7	1,4	0	0,0
- Lungenembolie	5	1,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	9	1,8	0	0,0
- Serom/Hämatom	1	0,2	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	6	1,2	1	9,1
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	7	1,4	0	0,0
- Dekubitus	2	0,4	0	0,0
- Fieber	7	1,4	0	0,0
- Sepsis	2	0,4	0	0,0
- Ileus	3	0,6	1	9,1
- andere postoperative Komplikation	27	5,4	1	9,1

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	N	%	N	%
- wiederholte Einmalkatheterisierung	0	0,0	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	279	55,5	5	45,5
- suprapubischer Dauerkatheter	31	6,2	0	0,0

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

0 - 6 Tage	N	%	N	%
0 - 6 Tage	78	15,6	2	20,0
7 - 10 Tage	80	16,0	1	10,0
11 - 13 Tage	68	13,6	1	10,0
14 - 20 Tage	147	29,5	3	30,0
> 20 Tage	126	25,3	3	30,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	17	12	3	9	15	21	40
Sachsenhausen	17	11	4	9	15	22	40

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom