



Externe Qualitätssicherung in der stationären Versorgung

Operative Gynäkologie (Modul 15/1)

Jahresauswertung
2012

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	10704	100,0	856	100,0
davon isolierte Adnex-Eingriffe (Gruppen 1- 3)	7003	65,4	508	59,3
1. Organerhaltende Adnex-Eingriffe (benigne Erkrankung)	4161	38,9	314	36,7
2. Ablative Adnex-Eingriffe (benigne Erkankung)	2703	25,3	188	22,0
3. Patientinnen mit Sterilisationsoperation	139	1,3	6	0,7
4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom	420	3,9	15	1,8

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 Erkankung):

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 ¹	4161		314	
Patientinnen gesamt ¹	4150		311	

Eingriffe nach OPS

Bezug: Eingriffe

- Exzisionsbiopsie, Zystenexstirpation (5-651, 5-665)	2756	66,2	197	62,7
- Adhäsiolyse (5-657, 5-658)	1102	26,5	78	24,8
- Inzision Ovar, Salpingotomie (5-650, 5-660)	249	6,0	8	2,5
- Plastische Rekonstruktion (5-656, 5-666)	268	6,4	110	35,0
- Pertubation, Chromo-, Hydropertubation (5-667)	491	11,8	46	14,6
- andere organerhaltende Adnex-Eingriffe	382	9,2	21	6,7

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	336	8,1	11	3,5
20 - 29 Jahre	1208	29,1	76	24,4
30 - 39 Jahre	1460	35,2	127	40,8
40 - 49 Jahre	844	20,3	86	27,7
50 - 59 Jahre	191	4,6	8	2,6
60 - 69 Jahre	54	1,3	0	0,0
> 69 Jahre	57	1,4	3	1,0

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	34	11	18	26	33	40	52
Sachsenhausen FFM	35	10	21	29	34	41	49

Diagnosen nach ICD 10 ²

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	1215	29,3	50	16,1
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	541	13,0	73	23,5
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	24	0,6	3	1,0
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	157	3,8	6	1,9
Parametritis (N73)	146	3,5	18	5,8
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	578	13,9	59	19,0
EU-Gravidität (O00)	369	8,9	13	4,2
Peritoneale Adhäsionen (K66.0)	126	3,0	26	8,4
Sterilität der Frau (N97)	164	4,0	4	1,3
Schmerzen im Unterbauch (R10.3)	77	1,9	0	0,0
sonstige Diagnose	753	18,1	59	19,0

Prophylaxe

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	3916	94,1	312	99,4
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	2536	60,9	21	6,7

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

² Berücksichtigung der ersten Entlassungsdiagnose

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	4161		314	
Patientinnen gesamt ¹	4150		311	

OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	Hessen gesamt N	Hessen gesamt %	Sachsenhausen FFM N	Sachsenhausen FFM %
davon OP-Dauer < 15 Minuten	25	0,7	1	0,3
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	549	14,8	43	14,2
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	1080	29,1	117	38,7
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	898	24,2	78	25,8
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	527	14,2	32	10,6
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	268	7,2	14	4,6
davon OP-Dauer > 89 Minuten	368	9,9	17	5,6

Organerhaltende Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	Hessen gesamt N	Hessen gesamt %	Sachsenhausen FFM N	Sachsenhausen FFM %
davon OP-Dauer < 15 Minuten	2	0,9	0	0,0
davon OP-Dauer 15 - 29 Minuten	9	4,2	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 44 Minuten	18	8,3	0	0,0
davon OP-Dauer 45 - 59 Minuten	22	10,2	0	0,0
davon OP-Dauer 60 - 74 Minuten	28	13,0	0	0,0
davon OP-Dauer 75 - 89 Minuten	26	12,0	0	0,0
davon OP-Dauer > 89 Minuten	111	51,4	1	100,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

laparoskopische Adnex-Eingriffe

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	54	33	21	35	47	64	114
Sachsenhausen FFM	50	29	25	33	44	55	90

abdominale Adnex-Eingriffe

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	110	73	30	60	92	145	264
Sachsenhausen FFM	109	0	109	109	109	109	109

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	31	0,7	2	0,6
- Organverletzung Blase	5	0,1	2	0,6
- Organverletzung Harnleiter	4	0,1	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	10	0,2	0	0,0
- Organverletzung Uterus	2	0,0	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	3	0,1	0	0,0
- andere Organverletzung	0	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	9	0,2	0	0,0

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	4161		314	
Patientinnen gesamt ¹	4150		311	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	59	1,4	3	1,0
- Pneumonie	0	0,0	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	1	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	5	0,1	0	0,0
- Serom/Hämatom	8	0,2	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	8	0,2	2	0,6
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,0	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	0	0,0	0	0,0
- Sepsis	4	0,1	0	0,0
- Ileus	11	0,3	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	28	0,7	1	0,3

Histologie ²

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	3159	75,9	262	83,4
- Kystoma serosum	347	8,3	3	1,0
- Kystoma mucinosum	105	2,5	17	5,4
- Dermoid	304	7,3	39	12,4
- Endometriose	528	12,7	74	23,6
- Entzündung	110	2,6	2	0,6
- Follikel- oder Luteumzyste	871	20,9	53	16,9
- Extrauterin gravidität	376	9,0	20	6,4
- ohne histologische Organpathologie	99	2,4	3	1,0
- andere Adnex-Histologie	419	10,1	51	16,2

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	239	5,7	4	1,3
- wiederholte Einmalkatheterisierung	19	0,5	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	196	4,7	4	1,3
- suprapubischer Dauerkatheter	26	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 FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	4161		314	
Patientinnen gesamt ¹	4150		311	

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	3708		300	
davon Verweildauer 1 Tag	478	12,9	29	9,7
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	1912	51,6	210	70,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	1014	27,3	50	16,7
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	217	5,9	10	3,3
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	53	1,4	1	0,3
davon Verweildauer > 14 Tage	34	0,9	0	0,0

Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	214		1	
davon Verweildauer 1 Tag	1	0,5	0	0,0
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	24	11,2	0	0,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	67	31,3	0	0,0
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	69	32,2	0	0,0
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	28	13,1	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	25	11,7	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 FFM	3	2	1	2	3	3	6

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	9	9	3	5	7	10	26
Sachsenhausen FFM	37	0	37	37	37	37	37

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

2. Ablative Adnex-Eingriffe (benigner Befund):

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2703		188	
Patientinnen gesamt ¹	2701		188	

Eingriffe nach OPS

Bezug: Eingriffe

- Salpingoovariektomie (5-653)	2055	76,0	141	75,0
- Ovariektomie (5-652)	212	7,8	2	1,1
- Salpingektomie (5-661)	337	12,5	43	22,9
- Totale Salpingektomie bei EU-Gravidität (5-744)	99	3,7	2	1,1

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	22	0,8	0	0,0
20 - 29 Jahre	126	4,7	6	3,2
30 - 39 Jahre	328	12,1	23	12,2
40 - 49 Jahre	708	26,2	56	29,8
50 - 59 Jahre	673	24,9	48	25,5
60 - 69 Jahre	428	15,8	30	16,0
> 69 Jahre	416	15,4	25	13,3

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	53	15	29	43	51	63	76
Sachsenhausen FFM	53	13	32	43	51	62	76

Diagnosen nach ICD 10 ²

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Ovarialzysten (N83.0 - N83.2)	604	22,4	20	10,6
Sonstige gutartige Neubildungen des Ovars (D27)	859	31,8	67	35,6
Unsichere Neubildung am Ovar (D39.1)	125	4,6	12	6,4
Salpingitis bzw. Oophoritis (N70)	251	9,3	25	13,3
Parametritis (N73)	31	1,1	5	2,7
Endometriose (N80.1-N80.3, N80.8-N80.9)	125	4,6	11	5,9
EU-Gravidität (O00)	148	5,5	3	1,6
Peritoneale Adhäsionen (K66.0)	45	1,7	19	10,1
Torsion (N83.5)	59	2,2	0	0,0
Sonstige nichtentzündliche Krankheiten (N83.8)	43	1,6	2	1,1
sonstige Diagnose	411	15,2	24	12,8

Prophylaxe

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	2640	97,7	189	100,5
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	1883	69,7	15	8,0

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2703		188	
Patientinnen gesamt ¹	2701		188	

OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe, laparoskopisch (auch Kombination vag/lap)	2179	80,6	186	98,9
davon OP-Dauer < 30 Minuten	190	8,7	31	16,7
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	981	45,0	103	55,4
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	628	28,8	31	16,7
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	233	10,7	18	9,7
davon OP-Dauer > 119 Minuten	147	6,7	3	1,6

Ablative Adnex-Eingriffe, abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	512	18,9	3	1,6
davon OP-Dauer < 30 Minuten	17	3,3	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	103	20,1	0	0,0
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	118	23,0	0	0,0
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	100	19,5	0	0,0
davon OP-Dauer > 119 Minuten	174	34,0	3	100,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

laparoskopisch

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	64	34	25	41	56	78	127
Sachsenhausen FFM	53	34	25	33	43	61	110

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	106	63	32	61	94	136	233
Sachsenhausen FFM	147	17	130	130	141	170	170

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Ablative Adnex-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	42	1,6	1	0,5
- Organverletzung Blase	10	0,4	1	0,5
- Organverletzung Harnleiter	6	0,2	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	17	0,6	0	0,0
- Organverletzung Uterus	2	0,1	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	3	0,1	0	0,0
- andere Organverletzungen	2	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 ablativen Adnex-Eingriffen (benigner Befund)

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2703		188	
Patientinnen gesamt ¹	2701		188	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe mit sonstigen postoperativen Komplikationen	70	2,6	1	0,5
- Pneumonie	3	0,1	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	7	0,3	1	0,5
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	0	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	2	0,1	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	9	0,3	0	0,0
- Serom/Hämatom	12	0,4	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	8	0,3	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,0	0	0,0
- Dekubitus	1	0,0	0	0,0
- Fieber	4	0,1	0	0,0
- Sepsis	1	0,0	0	0,0
- Ileus	4	0,1	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	26	1,0	0	0,0

Histologie ²

Bezug: Eingriffe

Ablative Adnex-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	2570	95,1	180	95,7
- Kystoma serosum	594	22,0	27	14,4
- Kystoma mucinosum	191	7,1	12	6,4
- Dermoid	197	7,3	2	1,1
- Endometriose	172	6,4	17	9,0
- Entzündung	208	7,7	29	15,4
- Follikel- oder Luteumzyste	258	9,5	13	6,9
- Extrauterin gravidität	152	5,6	5	2,7
- ohne histologische Organpathologie	160	5,9	4	2,1
- andere Adnex-Histologie	638	23,6	71	37,8

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	304	11,2	6	3,2
- wiederholte Einmalkatheterisierung	8	0,3	1	0,5
- transurethraler Dauerkatheter	257	9,5	5	2,7
- suprapubischer Dauerkatheter	42	1,6	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 FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	2703		188	
Patientinnen gesamt ¹	2701		188	

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

Patientinnen mit laparoskopischen Eingriffen (auch Kombination vag/lap)	2177		185	
davon Verweildauer 1 Tag	141	6,5	7	3,8
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	1166	53,6	128	69,2
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	687	31,6	41	22,2
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	143	6,6	8	4,3
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	23	1,1	1	0,5
davon Verweildauer > 14 Tage	17	0,8	0	0,0
Patientinnen mit abdominalen Eingriffen (auch Kombination bzw. Wechsel)	511		3	
davon Verweildauer 1 Tag	2	0,4	0	0,0
davon Verweildauer 2 - 3 Tage	22	4,3	0	0,0
davon Verweildauer 4 - 6 Tage	130	25,4	1	33,3
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	216	42,3	1	33,3
davon Verweildauer 11 - 14 Tage	70	13,7	0	0,0
davon Verweildauer > 14 Tage	71	13,9	1	33,3

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	2	3	3	4	6

abdominal

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	11	12	4	6	8	11	25
Sachsenhausen FFM	30	31	6	6	9	74	74

¹ 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	139		6	

Altersverteilung

	N	%	N	%
< 20 Jahre	0	0,0	0	0,0
20 - 29 Jahre	4	2,9	0	0,0
30 - 39 Jahre	59	42,4	0	0,0
40 - 49 Jahre	73	52,5	6	100,0
> 49 Jahre	3	2,2	0	0,0

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	39	6	30	35	40	43	47
Sachsenhausen FFM	45	3	40	41	46	47	49

Prophylaxe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Medikamentöse Thromboseprophylaxe	128	92,1	6	100,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	77	55,4	0	0,0

OP-Zugang

	N	%	N	%
laparoskopisch (auch Kombination vaginal / laparoskopisch)	131	94,2	6	100,0
abdominal (auch Kombination bzw. Wechsel)	7	5,0	0	0,0

OP-Dauer

	N	%	N	%
Sterilisationen, laparoskopisch (auch Kombination vagl/lap)	131	94,2	6	100,0
davon OP-Dauer < 10 Minuten	0	0,0	0	0,0
davon OP-Dauer 10 - 19 Minuten	7	5,0	1	16,7
davon OP-Dauer 20 - 29 Minuten	23	16,5	2	33,3
davon OP-Dauer 30 - 39 Minuten	25	18,0	1	16,7
davon OP-Dauer 40 - 49 Minuten	24	17,3	0	0,0
davon OP-Dauer 50 - 59 Minuten	23	16,5	2	33,3
davon OP-Dauer > 59 Minuten	29	20,9	0	0,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	46	22	19	30	42	58	95
Sachsenhausen FFM	34	13	18	25	29	50	53

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Patientinnen mit Sterilisation gesamt	139		6	

Intraoperative Komplikationen

Sterilisationen mit intraoperativen Komplikationen	3	2,2	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	0,7	0	0,0
- Organverletzung Uterus	1	0,7	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	0,7	0	0,0

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	41	29,5	2	33,3
2 - 3 Tage	59	42,4	4	66,7
4 - 6 Tage	29	20,9	0	0,0
7 - 10 Tage	7	5,0	0	0,0
11 - 14 Tage	2	1,4	0	0,0
> 14 Tage	1	0,7	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

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

4. Patientinnen mit Ovarialkarzinom:

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	420		15	
Patientinnen gesamt ¹	420		15	

Eingriffe nach OPS

Bezug: Eingriffe

- Hysterektomie mit Salpingoovariektomie, beidseitig (5-683.2)	21	5,0	0	0,0
- Radikale Hysterektomie mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie sowie beidseitiger Salpingoovariektomie (5-685.3 + 5-653)	71	16,9	1	6,7
- Ovariektomie (5-652)	29	80,0	0	40,0
- Salpingoovariektomie (5-653)	225	157,0	11	74,0
- anderer Eingriff	79	18,8	6	40,0

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	3	0,7	0	0,0
20 - 29 Jahre	18	4,3	2	13,3
30 - 39 Jahre	23	5,5	0	0,0
40 - 49 Jahre	70	16,7	1	6,7
50 - 59 Jahre	89	21,2	5	33,3
60 - 69 Jahre	76	18,1	2	13,3
> 69 Jahre	141	33,6	5	33,3

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	59	16	29	48	61	72	80
Sachsenhausen FFM	56	15	26	50	57	71	76

Präoperative Risikoeinstufung (ASA)

Bezug: Eingriffe

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
ASA 1: Eingriff bei gesunder Patientin ohne Allgemeinerkrankung	83	19,8	3	20,0
ASA 2: Eingriff bei Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	216	51,4	12	80,0
ASA 3: Eingriff bei Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	117	27,9	0	0,0
ASA 4: Eingriff bei Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	3	0,7	0	0,0
ASA 5: Eingriff bei moribunder Patientin	1	0,2	0	0,0

Prophylaxe

Bezug: Eingriffe

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	423	100,7	18	120,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	387	92,1	6	40,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	420		15	
Patientinnen gesamt ¹	420		15	

OP-Dauer

Bezug: Eingriffe

1 - 59 Minuten	61	14,5	8	53,3
60 - 119 Minuten	108	25,7	3	20,0
120 - 179 Minuten	68	16,2	2	13,3
180 - 239 Minuten	55	13,1	3	20,0
240 - 299 Minuten	44	10,5	0	0,0
> 299 Minuten	89	21,2	2	13,3

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	187	126	36	80	157	268	408
Sachsenhausen FFM	129	104	25	40	74	217	347

Tumorstadium

Bezug: Patientinnen

- FIGO I	63	15,0	3	20,0
- FIGO II	15	3,6	3	20,0
- FIGO III/IV	196	46,7	2	13,3
- keine Stadieneinteilung möglich	146	34,8	7	46,7

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit intraoperativen Komplikationen	11	2,6	0	0,0
- Organverletzung Blase	1	0,2	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	2	0,5	0	0,0
- Organverletzung Uterus	0	0,0	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	3	0,7	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	3	0,7	0	0,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen FFM	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	420		15	
Patientinnen gesamt ¹	420		15	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Adnex-Eingriffe bei Ovarialkarzinom mit postoperativen Komplikationen	N	%	N	%
- Pneumonie	2	0,5	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	4	1,0	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	5	1,2	0	0,0
- Lungenembolie	8	1,9	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	11	2,6	0	0,0
- Serom/Hämatom	5	1,2	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	4	1,0	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,2	0	0,0
- Dekubitus	1	0,2	0	0,0
- Fieber	1	0,2	0	0,0
- Sepsis	0	0,0	0	0,0
- Ileus	8	1,9	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	23	5,5	0	0,0

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	N	%	N	%
- wiederholte Einmalkatheterisierung	2	0,5	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	245	58,3	6	40,0
- suprapubischer Dauerkatheter	19	4,5	0	0,0

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

0 - 6 Tage	N	%	N	%
0 - 6 Tage	113	26,9	9	60,0
7 - 10 Tage	73	17,4	3	20,0
11 - 13 Tage	59	14,0	1	6,7
14 - 20 Tage	95	22,6	2	13,3
> 20 Tage	80	19,0	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	14	11	2	6	12	18	36
Sachsenhausen FFM	7	5	1	2	5	10	16

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Ovarialkarzinom