

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Uterus-Eingriffe gesamt	22508	100,0	963	100,0
davon bei Patientinnen mit Ovarialkarzinom ¹	389	1,7	6	0,6
1. Organerhaltende Uterus-Eingriffe (benigne Erkrankung)	10959	49,5	651	68,0
2. Hysterektomie (benigne Erkrankung)	9303	42,1	280	29,3
... ohne Adnexektomie	7521	80,8	261	93,2
... mit Adnexektomie	1782	19,2	19	6,8
3. Eingriffe bei Corpuskarzinom	989	4,5	14	1,5
4. Eingriffe bei Zervixkarzinom	868	3,9	12	1,3

Definition der Eingriffe:

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

1. Organerhaltende Uterus-Eingriffe:

Diagnostische Eingriffe am Uterus

Eingriffe an Cervix bzw. Corpus uteri (5-67, 5,68 und 5-69)

- ohne Hysterektomie (ohne 5-683)

- ohne radikale Hysterektomie (ohne 5-685)



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

ohne Fälle mit Corpuskarzinom (Histologie 31 bzw. Entlassungsdiagnose C54)

ohne Fälle mit Zervixkarzinom (Histologie 22,23,24 bzw. Entlassungsdiagnose C53)

2. Hysterektomie (benigne Erkrankung):

Subtotale Hysterektomie (5-682)

Hysterektomie (5-683)



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

ohne Fälle mit Corpuskarzinom (Histologie 31 bzw. Entlassungsdiagnose C54)

ohne Fälle mit Zervixkarzinom (Histologie 22,23,24 bzw. Entlassungsdiagnose C53)

3. Eingriffe bei Corpuskarzinom

Histologie 31 bzw. Entlassungsdiagnose C54

4. Eingriffe bei Zervixkarzinom

Histologie 22,23,24 bzw. Entlassungsdiagnose C53

¹ Patientinnen mit Ovarialkarzinom sind in der Auswertung "Adnex-Eingriffe" enthalten; sie werden im gesamten Teil der Uterus-Eingriffe nicht berücksichtigt.

1. Organerhaltende Uterus-Eingriffe:

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	10959		651	
Patientinnen gesamt ¹	10926		649	

Eingriffe nach OPS ²

Bezug: Eingriffe

- Therapeutische Kürettage (5-690)	4703	42,9	76	11,7
davon bei Abort bzw. Abruptio	2564	54,5	40	52,6
- Fraktionierte Kürettage (1-471.2)	3967	36,2	90	13,8
- Myomenukleation (5-681.2)	1337	12,2	358	55,0
- Hysteroskopie (1-672)	4531	41,3	383	58,8
- Konisationen (5-671.0)	843	9,1	24	8,6
- andere organerhaltende Uterus-Eingriffe	533	4,9	50	7,7

Altersverteilung

Bezug: Patientinnen

< 20 Jahre	152	1,4	1	0,2
20 - 29 Jahre	1840	16,8	47	7,2
30 - 39 Jahre	3415	31,3	318	49,0
40 - 49 Jahre	2342	21,4	218	33,6
50 - 59 Jahre	1226	11,2	38	5,9
60 - 69 Jahre	833	7,6	19	2,9
> 69 Jahre	1118	10,2	8	1,2

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	44	16	23	32	40	52	77
Sachsenhausen	40	9	28	35	38	43	55

Diagnosen nach ICD 10 ³

Bezug: Patientinnen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Uterusmyom oder sonstige gutartige Neubildung (D25, D26)	1251	11,4	288	44,4
Zu starke oder zu häufige Menstruationsblutung (N92.0, N92.1)	525	4,8	36	5,5
Sonstige abnorme Uterus- oder Vaginalblutung (N93)	160	1,5	0	0,0
Klimakterische Störungen (N95)	740	6,8	6	0,9
Entzündungen Uterus oder Becken (N71, N72, N73)	176	1,6	15	2,3
Hyperplasie, Hypertrophie Uterus (N85.0 - N85.2)	404	3,7	15	2,3
Zervixdysplasie (N87)	503	4,6	16	2,5
Polyp (N84.0, N84.1)	758	6,9	13	2,0
Ovarialzysten (N83.2)	271	2,5	11	1,7
Missed abortion (O02.1)	926	8,5	21	3,2
Abort (O03-O06)	1317	12,1	13	2,0
sonstige Diagnose	3895	35,6	215	33,1

¹ nur bezogen auf die Fälle mit organerhaltenden Uterus-Eingriffen (benigner Befund)² Mehrfachnennungen möglich³ Berücksichtigung der ersten Entlassungsdiagnose (=Hauptdiagnose)

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	10959		651	
Patientinnen gesamt ¹	10926		649	

OP-Dauer*Bezug: Eingriffe*

< 10 Minuten	1641	15,0	14	2,2
10 - 30 Minuten	5675	51,8	171	26,3
> 30 Minuten	3643	33,2	466	71,6

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	33	37	5	10	19	45	105
Sachsenhausen	60	41	11	30	50	80	137

OP-Zugang*Bezug: Eingriffe mit Myomenukleation*

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Myomenukleationen gesamt	1337	12,2	358	55,0
davon mit abdominalem Zugangsweg	369	27,6	6	1,7
davon mit laparoskopisch assistiertem vaginalem Zugangsweg	4	0,3	0	0,0
davon mit laparoskopischem Zugangsweg	643	48,1	276	77,1
davon mit hysteroskopischem Zugangsweg	246	18,4	72	20,1
davon mit vaginalem Zugangsweg	33	2,5	0	0,0
davon mit Zugangswechsel laparoskopisch / abdominal	41	3,1	3	0,8
davon mit Zugangswechsel vaginal / abdominal	0	0,0	0	0,0
davon ohne Zuordnung zum Zugangsweg	1	0,1	1	0,3
Myomenukleationen mit ungeplantem Zugangswechsel	42	3,1	1	0,3

Intraoperative Komplikationen*Bezug: Eingriffe*

Organerhaltende Uterus-Eingriffe mit intraoperativen Komplikationen	186	1,7	5	0,8
- Organverletzung Blase	6	0,1	2	0,3
- Organverletzung Harnleiter	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	7	0,1	2	0,3
- Organverletzung Uterus	112	1,0	0	0,0
- andere Organverletzung	8	0,1	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	9	0,1	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	47	0,4	1	0,2

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

Organerhaltende Uterus-Eingriffe mit Wundinfektionen	22	0,2	2	0,3
- oberflächliche Infektion	13	0,1	1	0,2
- tiefe Infektion	4	0,0	1	0,2
- Infektion von Räumen / Organen	5	0,0	0	0,0

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

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe gesamt ¹	10959		651	
Patientinnen gesamt ¹	10926		649	

Postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Uterus-Eingriffe mit postoperativen Komplikationen	231	2,1	19	2,9
- Pneumonie	0	0,0	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	39	0,4	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	0	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	2	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	25	0,2	3	0,5
- Serom/Hämatom	21	0,2	1	0,2
- OP-pflichtige Nachblutung	15	0,1	2	0,3
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	1	0,0	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	13	0,1	3	0,5
- Sepsis	3	0,0	0	0,0
- Ileus	1	0,0	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	117	1,1	12	1,8

Histologie ²

Bezug: Eingriffe

Organerhaltende Uterus-Eingriffe mit Angaben zur Histologie	8203	74,9	476	73,1
- Zervixektomie	40	0,4	0	0,0
- Zervixdysplasie	710	6,5	19	2,9
- ohne histologische Zervixpathologie	515	4,7	21	3,2
- andere Zervixhistologie	411	3,8	24	3,7
- Uterusmyom	1398	12,8	340	52,2
- ohne histologische Corpuspathologie	1963	17,9	19	2,9
- andere Corpushistologie	3166	28,9	53	8,1

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	377	3,4	27	4,1
- wiederholte Einmalkatheterisierung	10	0,1	9	1,4
- transurethraler Dauerkatheter	339	3,1	19	2,9
- suprapubischer Dauerkatheter	34	0,3	1	0,2

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen

1 Tag	4946	45,3	222	34,2
2 Tage	1949	17,8	59	9,1
3 Tage	1093	10,0	95	14,6
> 3 Tage	2938	26,9	273	42,1

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

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

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

² Auswertung des führenden histologischen Befundes nach Schlüssel 3

2. Hysterektomien (benigne Erkrankung)

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Hysterektomien (benigne Erkrankung) gesamt	9303		280	

Eingriffe (nach OPS 301)

Hysterektomie ohne Salpingoovariektomie (5-683.0)	7185	77,2	187	66,8
HE mit Salpingoovariektomie (5-683.1, 5-683.2)	1776	19,1	18	6,4
Subtotale Hysterektomie (5-682)	276	3,0	75	26,8
Sonstige Hysterektomie	66	0,7	0	0
HE incl. vaginaler Kolporrhaphie mit Beckenbodenplastik (5-683 + 5-704)	2431	26,1	27	9,6
HE incl. Kolposuspension nach Burch (5-683 + 5-595.1)	188	2,0	3	1,1

Altersverteilung

< 20 Jahre	3	0,0	0	0,0
20 - 29 Jahre	39	0,4	1	0,4
30 - 39 Jahre	982	10,6	32	11,4
40 - 49 Jahre	4476	48,1	166	59,3
50 - 59 Jahre	1923	20,7	56	20,0
60 - 69 Jahre	949	10,2	16	5,7
> 69 Jahre	919	9,9	9	3,2

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	51	12	37	43	47	56	75
Sachsenhausen	47	8	38	42	46	50	66

OP-Zugang

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
abdominal	3138	33,7	7	2,5
vaginal ¹	5545	59,6	103	36,8
Eingriffe mit ungeplantem Zugangswechsel	142	1,5	2	0,7

Diagnosen nach ICD 10²

Uterusmyom oder sonstige gutartige Neubildung des Uterus (D25, D26)	5638	60,6	227	81,1
davon vaginale OP	2974	52,7	81	35,7
davon abdominale OP	2211	39,2	3	1,3
Hypertrophie, Dysplasie (N85.2, N87)	204	2,2	2	0,7
davon vaginale OP	104	51,0	0	0,0
davon abdominale OP	89	43,6	0	0,0
Prolaps (N81)	1860	20,0	14	5,0
davon vaginale OP	1605	86,3	13	92,9
davon abdominale OP	227	12,2	0	0,0
Zu starke oder zu häufige Menstruationsblutung (N92.0, N92.1)	614	6,6	19	6,8
davon vaginale OP	430	70,0	7	36,8
davon abdominale OP	139	22,6	1	5,3
Endometriose (N80.0)	163	1,8	11	3,9
davon vaginale OP	81	49,7	1	9,1
davon abdominale OP	66	40,5	2	18,2
andere Diagnosen	812	8,7	7	2,5

¹ vaginale Hysterektomie bezieht im gesamten Auswertungsabschnitt die laparoskopisch assistierte vaginale HE mit ein² Berücksichtigung der ersten Entlassungsdiagnose (=Hauptdiagnose)

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Hysterektomien (benigne Erkrankung) gesamt	9303		280	

OP-Dauer

Vaginale Hysterektomie	5545		103	
davon OP-Dauer < 30 Minuten	197	3,6	2	1,9
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	1937	34,9	20	19,4
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	1972	35,6	43	41,7
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	890	16,1	20	19,4
davon OP-Dauer > 119 Minuten	549	9,9	18	17,5

Abdominale Hysterektomie	3138		7	
davon OP-Dauer < 30 Minuten	21	0,7	0	0,0
davon OP-Dauer 30 - 59 Minuten	523	16,7	2	28,6
davon OP-Dauer 60 - 89 Minuten	1148	36,6	1	14,3
davon OP-Dauer 90 - 119 Minuten	716	22,8	2	28,6
davon OP-Dauer > 119 Minuten	730	23,3	2	28,6

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:*vaginale Hysterektomie*

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	73	34	30	50	65	90	136
Sachsenhausen	86	36	45	60	78	110	154

abdominale Hysterektomie

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	95	45	45	65	85	115	180
Sachsenhausen	91	35	46	52	90	137	137

Intraoperative Komplikationen

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Hysterektomien mit intraoperativen Komplikationen	139	1,5	2	0,7
- Organverletzung Blase	57	0,6	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	5	0,1	0	0,0
- Organverletzung Urethra	1	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	31	0,3	1	0,4
- andere Organverletzung	1	0,0	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	10	0,1	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	31	0,3	1	0,4

Postoperative Wundinfektionen (nach Definition der CDC)

Hysterektomien mit postoperativen Wundinfektionen	71	0,8	2	0,7
- oberflächliche Infektion	43	0,5	1	0,4
- tiefe Infektion	19	0,2	1	0,4
- Infektion von Räumen / Organen	9	0,1	0	0,0

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Hysterektomien (benigne Erkrankung) gesamt	9303		280	

Sonstige postoperative Komplikationen

Hysterektomien mit sonstigen postoperativen Komplikationen	504	5,4	10	3,6
- Pneumonie	7	0,1	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	29	0,3	1	0,4
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	0	0,0	0	0,0
- Lungenembolie	3	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	156	1,7	1	0,4
- Serom/Hämatom	125	1,3	2	0,7
- OP-pflichtige Nachblutung	57	0,6	3	1,1
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	5	0,1	0	0,0
- Dekubitus	2	0,0	0	0,0
- Fieber	42	0,5	1	0,4
- Sepsis	5	0,1	0	0,0
- Ileus	8	0,1	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	115	1,2	2	0,7

Histologie ¹

Hysterektomien bei benigner Adnex-Histologie	427	4,6	9	3,2
- Kystoma serosum	89	1,0	0	0,0
- Kystoma mucinosum	47	0,5	1	0,4
- Dermoid	18	0,2	0	0,0
- Endometriose	68	0,7	0	0,0
- Entzündung	26	0,3	4	1,4
- Follikel- oder Luteumzyste	41	0,4	1	0,4
- Extrauterin gravidität	0	0,0	0	0,0
- ohne histologische Organpathologie	48	0,5	1	0,4
- andere Adnex-Histologie	90	1,0	2	0,7

Hysterektomien bei benigner Cervix uteri-Histologie	385	4,1	5	1,8
- Ektopie	11	0,1	0	0,0
- Dysplasie	112	1,2	1	0,4
- ohne histologische Organpathologie	165	1,8	0	0,0
- andere Cervix uteri-Histologie	97	1,0	4	1,4

Hysterektomien bei benigner Corpus uteri-Histologie	8248	88,7	260	92,9
- Myom	6052	65,1	223	79,6
- ohne histologische Organpathologie	1213	13,0	6	2,1
- andere Corpus uteri-Histologie	983	10,6	31	11,1

Postoperative Maßnahmen

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	3981	42,8	37	13,2
- wiederholte Einmalkatheterisierung	26	0,3	3	1,1
- transurethraler Dauerkatheter	3223	34,6	19	6,8
- suprapubischer Dauerkatheter	789	8,5	15	5,4

¹ Auswertung des führenden histologischen Befundes nach Schlüssel 3

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Hysterektomien (benigne Erkrankung) gesamt	9303		280	

Stationäre Verweildauer

Hysterektomien mit Plastik	2530		30	
davon Verweildauer 0 - 6 Tage	283	11,2	16	53,3
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	1554	61,4	14	46,7
davon Verweildauer 11 - 13 Tage	410	16,2	0	0,0
davon Verweildauer 14 - 20 Tage	244	9,6	0	0,0
davon Verweildauer > 20 Tage	39	1,5	0	0,0

Hysterektomien ohne Plastik	6761		250	
davon Verweildauer 0 - 6 Tage	2435	36,0	227	90,8
davon Verweildauer 7 - 10 Tage	3434	50,8	19	7,6
davon Verweildauer 11 - 13 Tage	568	8,4	3	1,2
davon Verweildauer 14 - 20 Tage	244	3,6	0	0,0
davon Verweildauer > 20 Tage	80	1,2	1	0,4

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

Hysterektomie mit Plastik

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	10	4	5	7	9	11	16
Sachsenhausen	6	2	4	5	6	8	9

Hysterektomie ohne Plastik

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	8	5	4	6	7	9	13
Sachsenhausen	5	2	4	4	5	5	8

3. Eingriffe bei Corpuskarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe bei Corpuskarzinom gesamt	989		14	
Patientinnen mit Corpuskarzinom gesamt	966		14	

Eingriffe nach OPSBezug: Eingriffe ¹

Diagnostische fraktionierte Kürettage (1-471.2)	213	21,5	1	7,1
Hysterektomie ohne Salpingoovariektomie (5-683.0)	49	5,0	0	0,0
Hysterektomie mit einseitiger Salpingoovariektomie (5-683.1)	8	0,8	1	7,1
Hysterektomie mit beidseitiger Salpingoovariektomie (5-683.2)	332	33,6	3	21,4
Radikale HE ohne Lymphadenektomie (5-685.0)	39	3,9	1	7,1
Radikale HE mit pelviner Lymphadenektomie (5-685.1)	165	16,7	6	42,9
Radikale HE mit paraaortaler Lymphadenektomie (5-685.2)	7	0,7	0	0,0
Radikale HE mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie (5-685.3)	91	9,2	1	7,1
anderer Eingriff	99	10,0	1	7,1

AltersverteilungBezug: Patientinnen ¹

< 30 Jahre	3	0,3	0	0,0
30 - 39 Jahre	8	0,8	0	0,0
40 - 49 Jahre	64	6,6	1	7,1
50 - 59 Jahre	159	16,5	2	14,3
60 - 69 Jahre	268	27,7	6	42,9
70 - 79 Jahre	289	29,9	3	21,4
> 79 Jahre	175	18,1	2	14,3

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	68	12	47	60	69	77	86
Sachsenhausen	66	12	40	60	68	74	90

Präoperative Risikoeinstufung (ASA)Bezug: Eingriffe ¹

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
ASA 1: Eingriff bei gesunder Patientin ohne Allgemeinerkrankung	158	16,0	2	14,3
ASA 2: Eingriff bei Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	469	47,4	8	57,1
ASA 3: Eingriff bei Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	343	34,7	4	28,6
ASA 4: Eingriff bei Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	18	1,8	0	0,0
ASA 5: Eingriff bei moribunder Patientin	1	0,1	0	0,0

ProphylaxeBezug: Eingriffe ¹

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	874	88,4	12	85,7
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	731	73,9	12	85,7

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Corpuskarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe bei Corpuskarzinom gesamt	989		14	
Patientinnen mit Corpuskarzinom gesamt	966		14	

OP-Zugang

Bezug: Ablative Eingriffe ¹

abdominal	542	77,8	7	58,3
vaginal (incl. laparoskopisch assistiert)	46	6,6	0	0,0
sonstiger Zugangsweg bzw. Zuordnung nicht möglich	109	15,6	5	41,7
Eingriffe mit ungeplantem Zugangswechsel	11	1,6	1	8,3

Tumorstadium (FIGO)

Bezug: Patientinnen ¹

FIGO 1	193	20,0	1	7,1
davon mit beidseitiger Salpingoovarektomie (5-683.2)	65	33,7	0	0,0
FIGO II	16	1,7	0	0,0
FIGO III/IV	73	7,6	2	14,3
keine Stadieneinteilung möglich	684	70,8	11	78,6

OP-Dauer

Bezug: Ablative Eingriffe ¹

Ablative Eingriffe bei Corpuskarzinom gesamt	697	70,5	12	85,7
< 60 Minuten	57	8,2	0	0,0
60 - 89 Minuten	119	17,1	2	16,7
90 - 119 Minuten	124	17,8	0	0,0
120 - 149 Minuten	105	15,1	1	8,3
150 - 179 Minuten	70	10,0	3	25,0
> 179 Minuten	222	31,9	6	50,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	155	94	50	89	133	202	360
Sachsenhausen	212	97	60	130	206	295	344

Intraoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe ¹

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe bei Corpuskarzinom mit intraoperativen Komplikationen	23	2,3	0	0,0
- Organverletzung Blase	5	0,5	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	2	0,2	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	3	0,3	0	0,0
- andere Organverletzung	1	0,1	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	5	0,5	0	0,0
- Lagerungsschaden	1	0,1	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	6	0,6	0	0,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Corpuskarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe bei Corpuskarzinom gesamt	989		14	
Patientinnen mit Corpuskarzinom gesamt	966		14	

Postoperative Wundinfektionen (nach Definition der CDC)

Bezug: Eingriffe ¹

	Hessen gesamt	Sachsenhausen		
	N	%	N	%
Eingriffe bei Corpuskarzinom mit postoperativen Wundinfektionen	18	1,8	1	7,1
- oberflächliche Infektion	11	1,1	0	0,0
- tiefe Infektion	6	0,6	1	7,1
- Infektion von Räumen / Organen	1	0,1	0	0,0

Sonstige postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe ¹

	Hessen gesamt	Sachsenhausen		
	N	%	N	%
Eingriffe bei Corpuskarzinom mit sonstigen postoperativen Komplikationen	79	8,0	3	21,4
- Pneumonie	0	0,0	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	12	1,2	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	4	0,4	1	7,1
- Lungenembolie	2	0,2	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	18	1,8	1	7,1
- Serom/Hämatom	9	0,9	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	6	0,6	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	4	0,4	0	0,0
- Dekubitus	2	0,2	0	0,0
- Fieber	0	0,0	0	0,0
- Sepsis	3	0,3	0	0,0
- Ileus	3	0,3	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	27	2,7	1	7,1

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe ¹

	Hessen gesamt	Sachsenhausen		
	N	%	N	%
Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	478	48,3	10	71,4
- wiederholte Einmalkatheterisierung	0	0,0	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	423	42,8	9	64,3
- suprapubischer Dauerkatheter	65	6,6	1	7,1

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen ¹

	Hessen gesamt	Sachsenhausen		
	N	%	N	%
0 - 6 Tage	237	24,5	3	21,4
7 - 10 Tage	200	20,7	3	21,4
11 - 13 Tage	209	21,6	3	21,4
14 - 20 Tage	203	21,0	3	21,4
> 20 Tage	117	12,1	2	14,3

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	12	9	1	7	11	15	28
Sachsenhausen	12	7	1	8	12	15	24

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Corpuskarzinom

4. Eingriffe bei Zervixkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe bei Zervixkarzinom gesamt	868		12	
Patientinnen mit Zervixkarzinom gesamt	859		12	

Eingriffe nach OPS (Mehrfachnennungen möglich)Bezug: Eingriffe ¹

Diagnostische fraktionierte Kürettage (1-471.2)	314	36,2	7	58,3
Konisation oder Exzision von Gewebe der Cervix uteri (5-672 oder 5-671)	447	51,5	9	75,0
Hysterektomie ohne Salpingoovariektomie (5-683.0)	143	16,5	0	0,0
Hysterektomie mit einseitiger Salpingoovariektomie (5-683.1)	3	0,3	0	0,0
Hysterektomie mit beidseitiger Salpingoovariektomie (5-683.2)	24	2,8	0	0,0
Radikale HE ohne Lymphadenektomie (5-685.0)	3	0,3	0	0,0
Radikale HE mit pelviner Lymphadenektomie (5-685.1)	121	13,9	1	8,3
Radikale HE mit paraaortaler Lymphadenektomie (5-685.2)	3	0,3	0	0,0
Radikale HE mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie (5-685.3)	38	4,4	2	16,7
anderer Eingriff	45	5,2	0	0,0

AltersverteilungBezug: Patientinnen ¹

< 20 Jahre	3	0,3	0	0,0
20 - 29 Jahre	89	10,4	3	25,0
30 - 39 Jahre	273	31,8	2	16,7
40 - 49 Jahre	258	30,0	5	41,7
50 - 59 Jahre	118	13,7	1	8,3
60 - 69 Jahre	58	6,8	0	0,0
> 69 Jahre	60	7,0	1	8,3

Altersverteilung in Jahren:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	44	14	26	35	41	51	73
Sachsenhausen	40	13	20	29	41	42	73

Präoperative Risikoeinstufung (ASA)Bezug: Eingriffe ¹

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
ASA 1: Eingriff bei gesunder Patientin ohne Allgemeinerkrankung	447	51,5	9	75,0
ASA 2: Eingriff bei Patientin mit leichter Allgemeinerkrankung	340	39,2	2	16,7
ASA 3: Eingriff bei Patientin mit schwerer Allgemeinerkrankung	73	8,4	1	8,3
ASA 4: Eingriff bei Patientin mit inaktivierender Allgemeinerkrankung	7	0,8	0	0,0
ASA 5: Eingriff bei moribunder Patientin	1	0,1	0	0,0

ProphylaxeBezug: Eingriffe ¹

Medikamentöse Thromboseprophylaxe	669	77,1	3	25,0
Perioperative Antibiotikaprophylaxe	443	51,0	3	25,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Zervixkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe bei Zervixkarzinom gesamt	868		12	
Patientinnen mit Zervixkarzinom gesamt	859		12	

OP-Zugang*Bezug: Ablative Eingriffe ¹*

abdominal	176	52,4	1	33,3
vaginal (incl. laparoskopisch assistiert)	119	35,4	0	0,0
sonstiger Zugangsweg bzw. Zuordnung nicht möglich	41	12,2	2	66,7
Eingriffe mit ungeplantem Zugangswechsel	1	0,3	0	0,0

Tumorstadium (FIGO)*Bezug: Patientinnen ¹*

FIGO 1	88	10,2	0	0,0
FIGO II	11	1,3	0	0,0
FIGO III/IV	46	5,4	1	8,3
keine Stadieneinteilung möglich	714	83,1	11	91,7

OP-Dauer*Bezug: Ablative Eingriffe ¹*

Ablative Eingriffe bei Zervixkarzinom gesamt	336	38,7	3	25,0
< 60 Minuten	89	26,5	0	0,0
60 - 89 Minuten	80	23,8	0	0,0
90 - 119 Minuten	41	12,2	1	33,3
120 - 149 Minuten	53	15,8	0	0,0
150 - 179 Minuten	35	10,4	2	66,7
> 179 Minuten	38	11,3	0	0,0

Verteilung der OP-Dauer in Minuten:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	152	114	31	57	119	225	360
Sachsenhausen	228	50	160	160	245	280	280

Intraoperative Komplikationen*Bezug: Eingriffe ¹*

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe bei Zervixkarzinom mit intraoperativen Komplikationen	13	1,5	0	0,0
- Organverletzung Blase	3	0,3	0	0,0
- Organverletzung Harnleiter	1	0,1	0	0,0
- Organverletzung Urethra	0	0,0	0	0,0
- Organverletzung Darm	1	0,1	0	0,0
- andere Organverletzung	0	0,0	0	0,0
- Gefäß-/Nervenläsion	0	0,0	0	0,0
- Lagerungsschaden	0	0,0	0	0,0
- andere intraoperative Komplikation	3	0,3	0	0,0

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Zervixkarzinom

	Hessen gesamt		Sachsenhausen	
	N	%	N	%
Eingriffe bei Zervixkarzinom gesamt	868		12	
Patientinnen mit Zervixkarzinom gesamt	859		12	

Postoperative Wundinfektionen (nach Definition der CDC)

Bezug: Eingriffe ¹

Eingriffe bei Zervixkarzinom mit postoperativen Wundinfektionen	9	1,0	0	0,0
- oberflächliche Infektion	6	0,7	0	0,0
- tiefe Infektion	2	0,2	0	0,0
- Infektion von Räumen / Organen	1	0,1	0	0,0

Sonstige postoperative Komplikationen

Bezug: Eingriffe ¹

Eingriffe bei Zervixkarzinom mit sonstigen postoperativen Komplikationen	46	5,3	0	0,0
- Pneumonie	1	0,1	0	0,0
- kardiovaskuläre Komplikationen	1	0,1	0	0,0
- tiefe Bein-/Beckenvenenthrombose	1	0,1	0	0,0
- Lungenembolie	0	0,0	0	0,0
- Infektion der ableitenden Harnwege	13	1,5	0	0,0
- Serom/Hämatom	5	0,6	0	0,0
- OP-pflichtige Nachblutung	3	0,3	0	0,0
- Gefäß- und/oder Nervenschaden	3	0,3	0	0,0
- Dekubitus	0	0,0	0	0,0
- Fieber	2	0,2	0	0,0
- Sepsis	1	0,1	0	0,0
- Ileus	1	0,1	0	0,0
- andere postoperative Komplikation	20	2,3	0	0,0

Postoperative Maßnahmen

Bezug: Eingriffe ¹

Fälle mit assistierter Blasenentleerung > 24 Stunden	225	25,9	3	25,0
- wiederholte Einmalkatheterisierung	3	0,3	0	0,0
- transurethraler Dauerkatheter	165	19,0	3	25,0
- suprapubischer Dauerkatheter	77	8,9	0	0,0

Stationäre Verweildauer

Bezug: Patientinnen ¹

0 - 6 Tage	548	63,8	9	75,0
7 - 10 Tage	117	13,6	0	0,0
11 - 13 Tage	66	7,7	3	25,0
14 - 20 Tage	78	9,1	0	0,0
> 20 Tage	50	5,8	0	0,0

Verteilung der Verweildauer in Tagen:

	Mittel	S	5 %	25 %	Median	75 %	95 %
Hessen gesamt	7	7	1	2	4	10	22
Sachsenhausen	4	5	1	1	1	1	12

¹ nur bezogen auf die Fälle mit Zervixkarzinom