

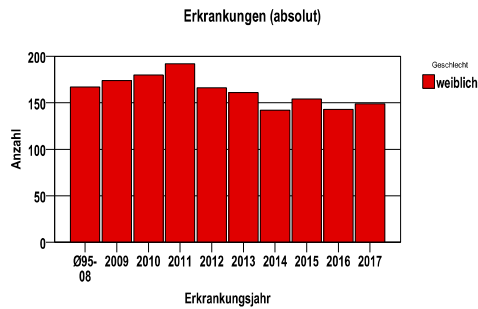
**Korpuskarzinom C54-55**

**Durchschnittlich erfasste Erkrankungszahlen**

Zeitraum	Geschlecht	N	rohe Rate	altersstandardisierte Rate (ESR)*	arithm. Alter Jahre	medianes Alter Jahre	Vergleich medianes Alter	Vergleichsquelle
2012 - 2016	weiblich	766	34,9	17,8	69,8	71,2	69,0	RKI, BRD 2013-2014

\* europastandardisierte Rate

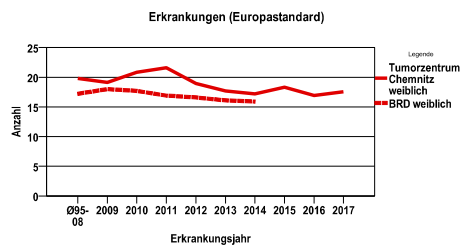
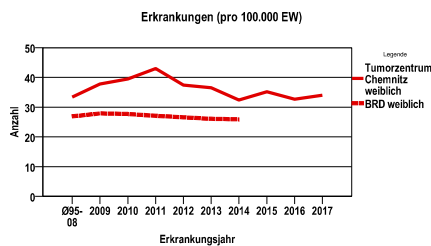
**Anzahl Neuerkrankungen**



**Absolute Neuerkrankungszahlen und Neuerkrankungsraten je 100.000 Einwohner**

Jahr	absolut weiblich	Rohe Rate weiblich	Stand. Rate weiblich
2017	149	34,1	17,6
2016	143	32,7	16,9
2015	154	35,2	18,3
2014	142	32,4	17,2
2013	161	36,6	17,7
2012	166	37,4	18,9
2011	192	43,0	21,6
2010	180	39,5	20,9
2009	174	37,8	19,1
Ø95-08	167	33,4	19,8

Stand. Rate = Europastandard



**Vergleichswerte - - - -**

RKI, BRD 2014, weiblich 25,9  
 RKI, Sachsen 2003-2004, weiblich 33,8

**Vergleichswerte - - - -**

RKI, BRD 2014, weiblich 15,9  
 RKI, Sachsen 2003-2004, weiblich 20,0

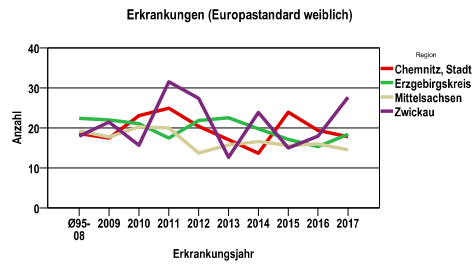
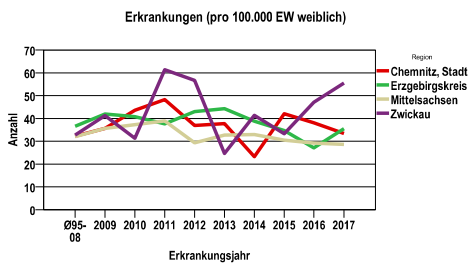
**Korpuskarzinom C54-55**

**Zahl der Neuerkrankungen nach Stadt-/Landkreisen**

Tumorzentrum Chemnitz	absolut weiblich	.	.	.	.
	2017	2016	2015	2014	2013
Chemnitz, Stadt	42	48	53	29	47
Erzgebirgskreis (anteilig 66,5%)	42	32	41	46	53
Mittelsachsen	45	46	48	52	52
Zwickau (anteilig 21,7%)	20	17	12	15	9

**Neuerkrankungsrate nach Stadt-/Landkreisen (n/100.000 Einwohner), altersstandardisiert (ESR)**

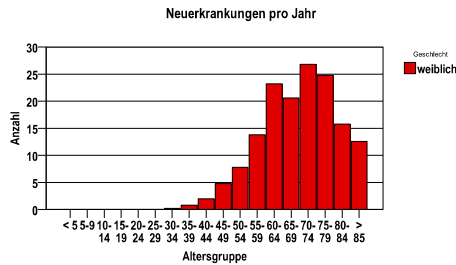
Region	Stand. Rate weiblich	.	.	.	.
	2017	2016	2015	2014	2013
Chemnitz, Stadt	17,8	19,4	23,9	13,7	17,0
Erzgebirgskreis	18,3	15,3	17,1	19,8	22,5
Mittelsachsen	14,5	16,0	15,6	16,6	15,7
Zwickau	27,6	17,9	14,9	23,8	12,7



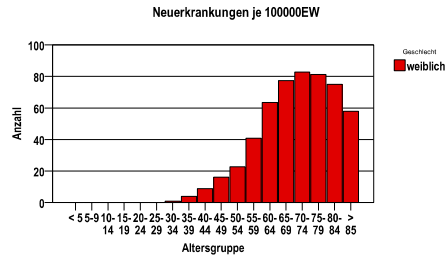
**Korpuskarzinom C54-55**

<b>Diagnosejahre</b>
2012 bis 2016

**Neuerkrankungen/Jahr nach Altersgruppen**



**Neuerkrankungen/100.000 EW nach Altersgruppen**



**Häufigkeit der Tumorerkrankungen nach der Lokalisation (ICD-O)**

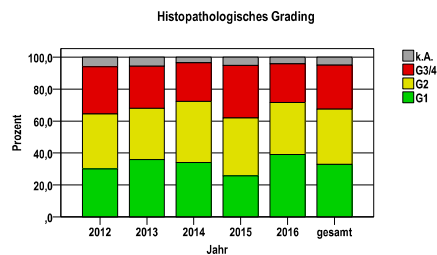
ICD-O	Bezeichnung	w	%w
C54.1	Endometrium	419	54,7
C54.2	Myometrium	26	3,4
C54.3	Fundus uteri	84	11,0
C54.8	Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	79	10,3
C54.9	Corpus uteri	149	19,5
sonst.	sonstige Lokalisationen	9	1,2
	<b>Gesamt</b>	<b>766</b>	<b>100,0</b>

**Histologische Häufigkeitsverteilung**

Bezeichnung	M-Code	N	%	%gesamt
Endometrioides Adenokarzinom	8380/3	526	69,3%	68,7%
o.n.A.				
Gemischtzelliges Adenokarzinom	8323/3	62	8,2%	8,1%
Seröses Zystadenokarzinom	8441/3	35	4,6%	4,6%
o.n.A.				
Adenokarzinom mit Plattenepithelmetaplasie	8570/3	34	4,5%	4,4%
Karzinoid o.n.A.	8980/3	23	3,0%	3,0%
sonstige maligne Histologien		79	10,4%	10,3%
maligne Histologien gesamt		759		99,1%
nicht histologisch gesichert		7		0,9%

**Histologisches Grading (nur histologisch gesicherte Fälle)**

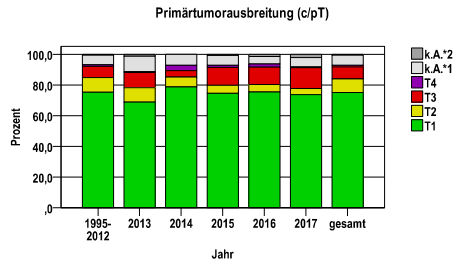
Jahr	G1	G2	G3/4	k.A.	gesamt
2012	50	57	49	10	166
2013	57	51	42	9	159
2014	48	54	34	5	141
2015	39	55	50	8	152
2016	55	46	34	6	141
gesamt	249	263	209	38	759
%	33	35	28	5	100



Korpuskarzinom C54-55

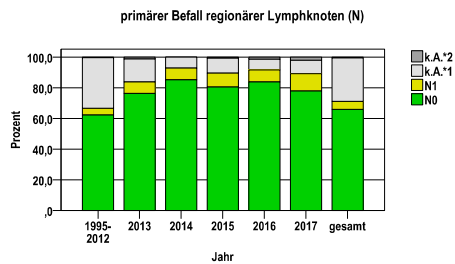
Primärtumorausbreitung (T)

Jahr	T1	T2	T3	T4	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2012	2298	291	222	32	194	13	3050
2013	111	15	16	1	16	2	161
2014	112	9	6	5	10	0	142
2015	115	8	18	2	10	1	154
2016	108	7	16	3	7	2	143
2017	110	6	20	1	9	3	149
gesamt	2854	336	298	44	246	21	3799
%	75	9	8	1	6	1	100



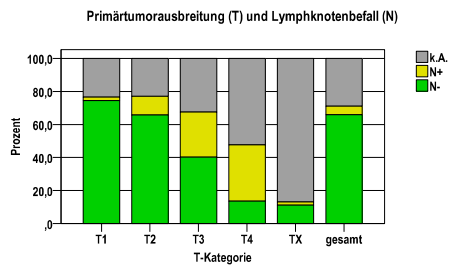
primärer Befall der regionären Lymphknoten (N)

Jahr	N0	N1	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2012	1898	132	1008	12	3050
2013	123	12	24	2	161
2014	121	11	10	0	142
2015	124	14	15	1	154
2016	120	11	10	2	143
2017	116	17	13	3	149
gesamt	2502	197	1080	20	3799
%	66	5	28	1	100



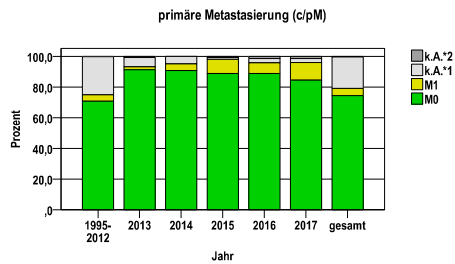
Primärtumorausbreitung (T) und Lymphknotenbefall (N)

T-Kategorie	N-	N+	k.A.	gesamt	N+ %
T1	2125	58	671	2854	2,0
T2	221	38	77	336	11,3
T3	120	81	97	298	27,2
T4	6	15	23	44	34,1
TX	30	5	232	267	1,9
gesamt	2502	197	1100	3799	5,2
%	66	5	29	100	.



primäre Metastasierung (M)

Jahr	M0	M1	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2012	2161	127	755	7	3050
2013	147	3	10	1	161
2014	129	6	7	0	142
2015	137	14	2	1	154
2016	127	10	4	2	143
2017	126	17	4	2	149
gesamt	2827	177	782	13	3799
%	74	5	21	0	100

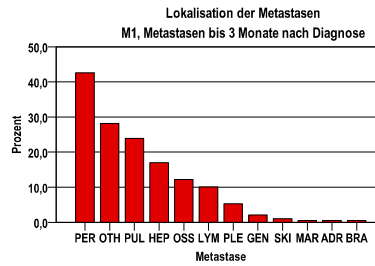


k.A.\*1 = keine Angabe, Primärtumor jedoch histologisch gesichert  
 k.A.\*2 = keine Angabe, nur klinische Sicherung des Tumors

**Korpuskarzinom C54-55**

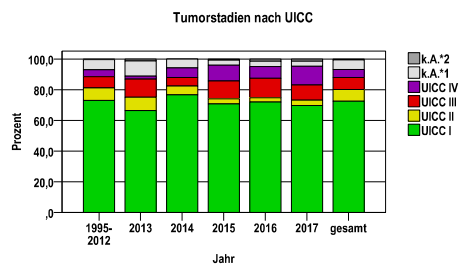
**primäre Metastasen**

Metastase	Anzahl	Prozent	Gesamt N
PER	80	42,6	188
OTH	53	28,2	.
PUL	45	23,9	.
HEP	32	17,0	.
OSS	23	12,2	.
LYM	19	10,1	.
PLE	10	5,3	.
GEN	4	2,1	.
SKI	2	1,1	.
MAR	1	,5	.
ADR	1	,5	.
BRA	1	,5	.



**Tumorstadien nach UICC**

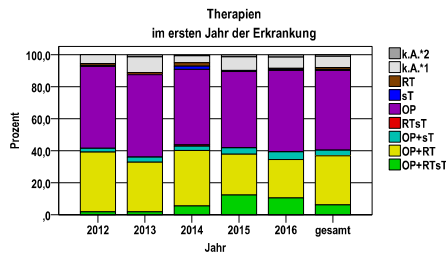
Jahr	UICC I	UICC II	UICC III	UICC IV	k.A.*1	k.A.*2	gesamt	UICC IV %
1995-2012	2226	252	220	142	200	10	3050	4,7
2013	107	14	19	3	16	2	161	1,9
2014	109	8	8	9	8	0	142	6,3
2015	109	5	18	16	5	1	154	10,4
2016	103	4	18	11	5	2	143	7,7
2017	104	5	15	18	5	2	149	12,1
gesamt	2758	288	298	199	239	17	3799	5,2
%	73	8	8	5	6	0	100	.



**Korpuskarzinom C54-55**

**Therapien im ersten Jahr nach Diagnosenstellung\***

Jahr	OP+RTsT	OP+RT	OP+sT	RTsT	OP	sT	RT	k.A.*1	k.A.*2	gesamt	OP %
2012	3	62	4	0	85	1	2	9	0	166	51,2
2013	3	50	5	0	83	0	2	16	2	161	51,6
2014	8	49	4	1	67	3	3	6	1	142	47,2
2015	19	39	6	0	73	1	0	13	2	153	47,7
2016	15	34	7	0	72	1	1	10	2	142	50,7
gesamt	48	234	26	1	380	6	8	54	7	764	49,7
%	6	31	3	0	50	1	1	7	1	100	.



sT = systemische Therapie  
 RT = Strahlentherapie  
 OP = Operation

k.A.\*1 = keine tumorspezifische Therapie, jedoch histologisch gesichert  
 k.A.\*2 = keine tumorspezifische Therapie, nur klinische Sicherung des Tumors

Diagnosejahre
2012 bis 2016

**Operationen im ersten Jahr nach Diagnosenstellung\***

OPS	Anzahl	%	OPS-Schlüssel Version 2015
5-683	440	64,0	Uterusexstirpation [Hysterektomie]
5-685	245	35,6	Radikale Uterusexstirpation
5-681	7	1,0	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus
5-687	3	,4	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens
5-682	1	,1	Subtotale Uterusexstirpation
gesamt	688	.	

gesamt = Anzahl der operierten Fälle (entspricht der OP-Anzahl der vorhergehende Tabelle); Mehrfachnennungen bei den OPS-Nummern sind pro Fall möglich; Prozentzahl bezieht sich auf den Anteil an den operierten Gesamtfällen

**Systemische Therapien im ersten Jahr nach Diagnosenstellung\***

Beschreibung	Typ	Anzahl	%
Carboplatin, Paclitaxel	C	61	75,3
Medikament o. n. A.	C	4	4,9
Carboplatin	C	3	3,7
Carboplatin, Docetaxel	C	3	3,7
Cisplatin	C	2	2,5
Paclitaxel	C	2	2,5
Docetaxel, Gemcitabin	C	2	2,5
Capecitabin	C	1	1,2
Doxorubicin	C	1	1,2
Cisplatin, Paclitaxel	C	1	1,2
Cisplatin, Etoposid	C	1	1,2
Cisplatin, Ifosfamid	C	1	1,2
Carboplatin, Ifosfamid	C	1	1,2
Ifosfamid, Paclitaxel	C	1	1,2
Carboplatin, Doxorubicin PEG-liposomal	C	1	1,2
Tamoxifencitrat	H	2	2,5
Bevacizumab	I	7	8,6
Catumaxomab	I	1	1,2
gesamt Anzahl der Fälle		81	.

**Protokolltyp:**  
 CM – Monochemoth.  
 CP – Polychemoth.  
 C – Chemotherapie o.n.A.  
 IC – Immun-/Chemoth.  
 H – Hormontherapie  
 I – Immuntherapie  
 IU – unspezif. Immunth.  
 IS – spezif. Immunth.

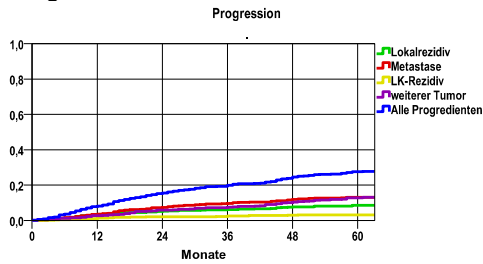
gesamt = Anzahl der therapierten Fälle; Mehrfachnennungen von Therapien sind pro Fall möglich; Prozentzahl bezieht sich auf den Anteil an den systemisch therapierten Gesamtfällen

\*Bei Eintritt eines Rezidivs werden weitere Therapien nicht ausgewiesen.  
 Systemische Therapien mit einem Anteil unter 1% werden nicht aufgeführt.

Korpuskarzinom C54-55

Diagnosejahre
2008 bis 2013

Progression

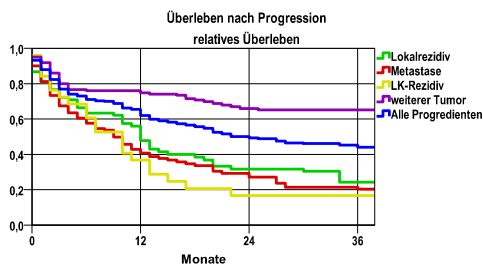


mediane ereignisfreie Zeit

Lokalrezidiv	>5,0 Jahre
Metastase	>5,0 Jahre
LK-Rezidiv	>5,0 Jahre
weiterer Tumor	>5,0 Jahre
Alle Progredienten	>5,0 Jahre

Progression setzt Vollremission voraus.

Überleben nach Progression



Ereignis	Monate	%	95%CI	N	zens. +† %	zens. %	E
Lokalrezidiv	12	3,1	1,9- 4,3	897	6,4	1,2	27
	24	5,2	3,7- 6,7				
	36	6,2	4,5- 7,8				
	48	7,7	5,8- 9,6				
	60	8,6	6,5-10,6				
Metastase	12	3,6	2,3- 4,8	897	5,9	1,2	31
	24	7,4	5,6- 9,2				
	36	9,6	7,6-11,6				
	48	11,9	9,6-14,2				
	60	13,1	10,6-15,5				
LK-Rezidiv	12	1,3	,5- 2,0	897	7,0	1,2	11
	24	2,2	1,2- 3,1				
	36	2,5	1,4- 3,5				
	48	3,0	1,8- 4,2				
	60	3,2	1,9- 4,4				
weiterer Tumor	12	2,7	1,6- 3,7	897	6,7	1,2	23
	24	5,8	4,2- 7,4				
	36	7,5	5,7- 9,4				
	48	10,4	8,2-12,7				
	60	12,8	10,2-15,4				
Alle Progredienten	12	8,1	6,3-10,0	897	5,0	1,2	71
	24	15,5	13,0-17,9				
	36	19,9	17,2-22,6				
	48	24,6	21,6-27,7				
	60	27,5	24,3-30,8				

N = Anzahl der Fälle mit Vollremission

E = Anzahl der Ereignisse

Ereignis	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
Lokalrezidiv	22,2	24,2	10,7	68	11,8
Metastase	19,2	20,4	8,0	101	5,9
LK-Rezidiv	16,0	16,7	.	25	,0
weiterer Tumor	60,7	65,1	9,4	124	29,8
Alle Progredienten	41,0	44,1	6,6	251	19,1

medianes Überleben nach Progression

Lokalrezidiv	1,0 Jahre
Metastase	,7 Jahre
LK-Rezidiv	,6 Jahre
weiterer Tumor	>3,0 Jahre
Alle Progredienten	1,9 Jahre

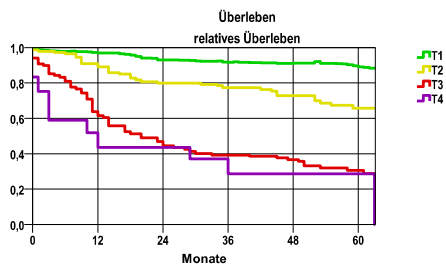
**Korpuskarzinom C54-55**

Diagnosejahre
2008 bis 2013

**5-Jahres-Überleben nach Tumorgroße**

T-Kategorie	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
T1	79,4	89,1	3,3	681	54,2
T2	55,4	65,7	11,2	81	34,6
T3	26,7	30,6	9,5	85	10,6
T4	25,0	28,6	.	12	16,7

nur Ersterkrankungen



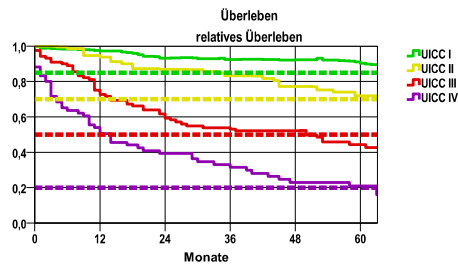
**mediane Überlebenszeit**

T1 >5,0 Jahre  
 T2 >5,0 Jahre  
 T3 1,6 Jahre  
 T4 ,9 Jahre

**5-Jahres-Überleben nach UICC-Tumorstadium**

UICC-Stadium	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
UICC I	80,4	90,3	3,3	657	55,4
UICC II	60,1	71,9	12,4	65	36,9
UICC III	39,0	44,4	10,7	83	15,7
UICC IV	18,1	21,0	10,0	59	10,2

nur Ersterkrankungen



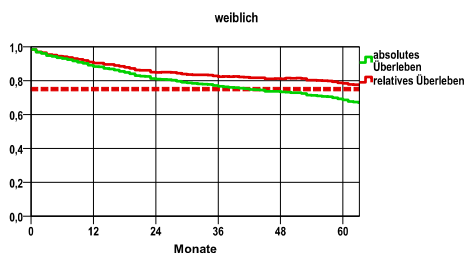
**mediane Überlebenszeit**

UICC I >5,0 Jahre  
 UICC II >5,0 Jahre  
 UICC III 4,2 Jahre  
 UICC IV 1,0 Jahre

**Überleben gesamt, weiblich**

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	88,3	90,4	2,1	914	,0
2	81,0	84,9	2,5	.	,0
3	76,6	82,4	2,7	.	,0
4	73,3	81,1	2,9	.	1,8
5	68,7	78,3	3,2	.	46,3

nur Ersterkrankungen



**mediane Überlebenszeit:**

>5,0 Jahre

**Vergleichswert - - - - , 5-Jahres-Überleben (%)**

RKI, BRD 2011-2012, niedrigster Wert, weiblich 75,0

**Vergleichswerte - - - - , 5-Jahres-Überleben (%)**

DocCheck, Stadium I, Region unbekannt, weiblich 85,0  
 DocCheck, Stadium II, Region unbekannt, weiblich 70,0  
 DocCheck, Stadium III, Region unbekannt, weiblich 50,0  
 DocCheck, Stadium IV, Region unbekannt, weiblich 20,0

verwendete Sterbetafel:
Sachsen 1995-2016