

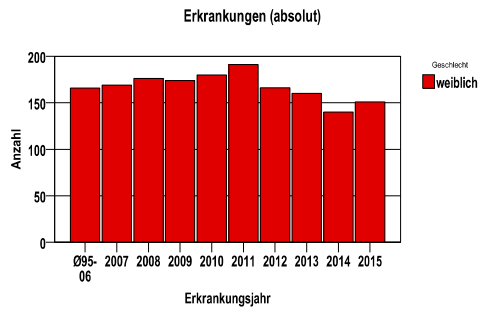
Korpuskarzinom C54-55

Durchschnittlich erfasste Erkrankungszahlen

Zeitraum	Geschlecht	N	rohe Rate	altersstandardisierte Rate (ESR)*	arithm. Alter Jahre	medianes Alter Jahre	Vergleich medianes Alter	Vergleichsquelle
2010 - 2014	weiblich	837	37,6	19,2	69,8	71,2	69,0	RKI, BRD 2011-2012

* europastandardisierte Rate

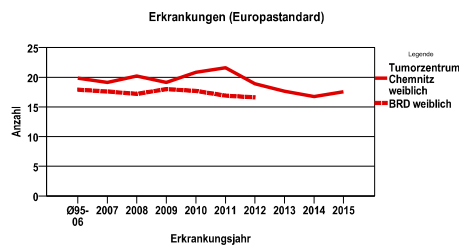
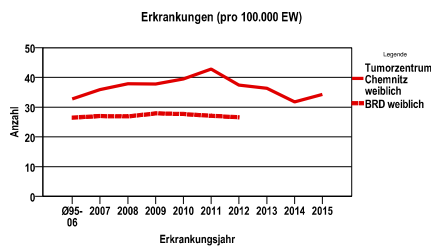
Anzahl Neuerkrankungen



Absolute Neuerkrankungszahlen und Neuerkrankungsraten je 100.000 Einwohner

Jahr	absolut weiblich	Rohe Rate weiblich	Stand. Rate weiblich
2015	151	34,3	17,5
2014	140	31,8	16,7
2013	160	36,4	17,6
2012	166	37,5	18,9
2011	191	42,8	21,6
2010	180	39,5	20,9
2009	174	37,8	19,1
2008	176	37,9	20,2
2007	169	35,9	19,1
Ø95-06	166	32,8	19,8

Stand. Rate = Europastandard



Vergleichswerte - - - -

RKI, BRD 2012, weiblich	26,6
RKI, Sachsen 2003-2004, weiblich	33,8

Vergleichswerte - - - -

RKI, BRD 2012, weiblich	16,6
RKI, Sachsen 2003-2004, weiblich	20,0

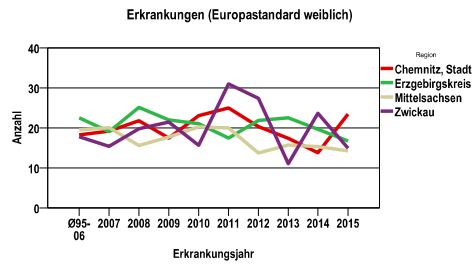
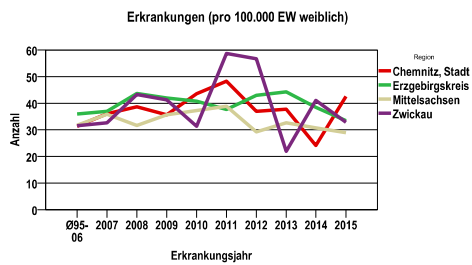
Korpuskarzinom C54-55

Zahl der Neuerkrankungen nach Stadt-/Landkreisen

Tumorzentrum Chemnitz	absolut weiblich
	2015	2014	2013	2012	2011
Chemnitz, Stadt	53	30	47	46	60
Erzgebirgskreis (anteilig 66,5%)	40	46	53	52	46
Mittelsachsen	46	49	52	47	63
Zwickau (anteilig 21,7%)	12	15	8	21	22

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

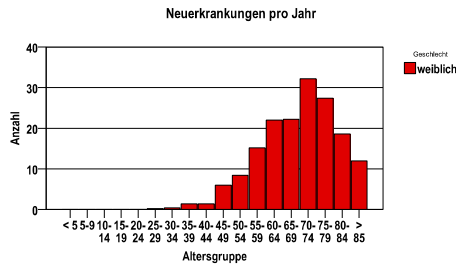
Region	Stand. Rate weiblich
	2015	2014	2013	2012	2011
Chemnitz, Stadt	23,4	13,7	17,3	20,3	25,0
Erzgebirgskreis	16,7	19,6	22,5	21,8	17,4
Mittelsachsen	14,2	15,3	15,7	13,7	19,9
Zwickau	14,9	23,6	11,0	27,4	31,0



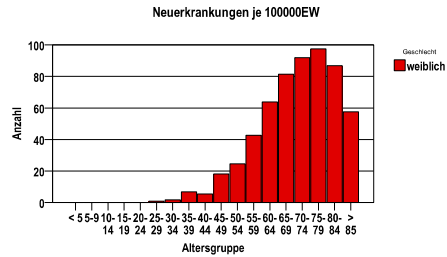
Korpuskarzinom C54-55

Diagnosejahre
2010 bis 2014

Neuerkrankungen/Jahr nach Altersgruppen



Neuerkrankungen/100.000 EW nach Altersgruppen



Häufigkeit der Tumorerkrankungen nach der Lokalisation (ICD-O)

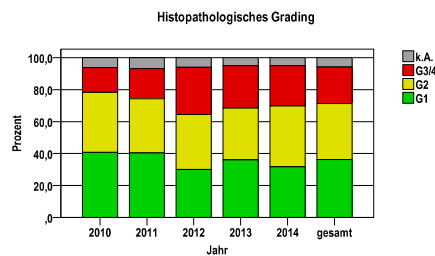
ICD-O	Bezeichnung	w	%w
C54.0	Isthmus uteri	4	,5
C54.1	Endometrium	508	60,7
C54.2	Myometrium	20	2,4
C54.3	Fundus uteri	72	8,6
C54.8	Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	83	9,9
C54.9	Corpus uteri	145	17,3
C55.9	Uterus o.n.A.	5	,6
	Gesamt	837	100,0

Histologische Häufigkeitsverteilung

Bezeichnung	M-Code	N	%	%gesamt
Endometrioides Adenokarzinom o.n.A.	8380/3	606	72,7%	72,4%
Gemischtzelliges Adenokarzinom	8323/3	54	6,5%	6,5%
Seröses Zystadenokarzinom o.n.A.	8441/3	30	3,6%	3,6%
Adenokarzinom mit Plattenepithelmetaplasie	8570/3	26	3,1%	3,1%
sonstige maligne Histologien		117	14,0%	14,0%
maligne Histologien gesamt		833		99,5%
nicht histologisch gesichert		4		0,5%

Histologisches Grading (nur histologisch gesicherte Fälle)

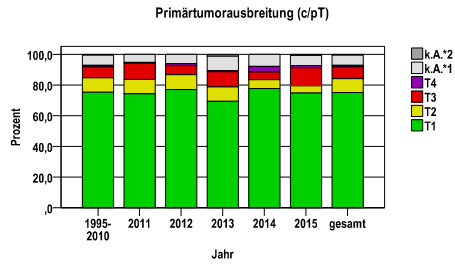
Jahr	G1	G2	G3/4	k.A.	gesamt
2010	73	67	28	11	179
2011	77	65	36	13	191
2012	50	57	49	10	166
2013	57	51	42	8	158
2014	44	53	35	7	139
gesamt	301	293	190	49	833
%	36	35	23	6	100



Korpuskarzinom C54-55

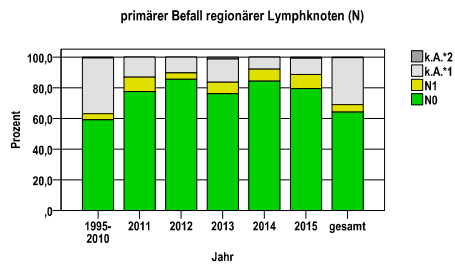
Primärtumorausbreitung (T)

Jahr	T1	T2	T3	T4	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2010	2026	256	191	28	176	13	2690
2011	142	18	20	1	10	0	191
2012	128	16	10	2	10	0	166
2013	111	15	16	1	15	2	160
2014	109	8	7	5	11	0	140
2015	113	7	18	2	10	1	151
gesamt	2629	320	262	39	232	16	3498
%	75	9	7	1	7	0	100



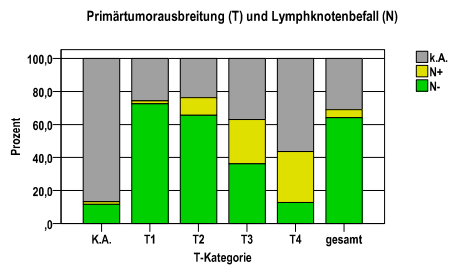
primärer Befall der regionären Lymphknoten (N)

Jahr	N0	N1	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2010	1593	107	978	12	2690
2011	148	18	25	0	191
2012	142	7	17	0	166
2013	122	12	24	2	160
2014	118	11	11	0	140
2015	120	14	16	1	151
gesamt	2243	169	1071	15	3498
%	64	5	31	0	100



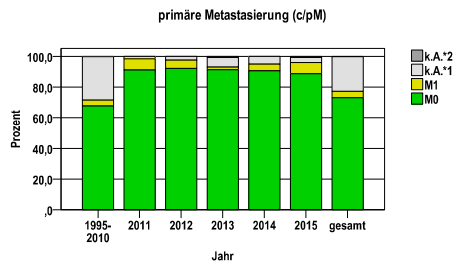
Primärtumorausbreitung (T) und Lymphknotenbefall (N)

T-Kategorie	N-	N+	k.A.	gesamt	N+ %
K.A.	29	4	215	248	1,6
T1	1904	49	676	2629	1,9
T2	210	34	76	320	10,6
T3	95	70	97	262	26,7
T4	5	12	22	39	30,8
gesamt	2243	169	1086	3498	4,8
%	64	5	31	100	.



primäre Metastasierung (M)

Jahr	M0	M1	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2010	1820	103	760	7	2690
2011	174	14	3	0	191
2012	153	9	4	0	166
2013	146	3	10	1	160
2014	127	6	7	0	140
2015	134	11	5	1	151
gesamt	2554	146	789	9	3498
%	73	4	23	0	100

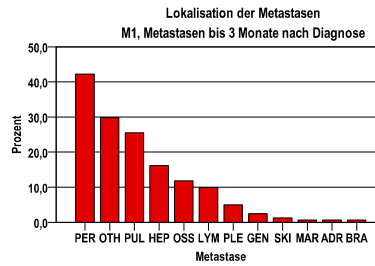


k.A.*1 = keine Angabe, Primärtumor jedoch histologisch gesichert
 k.A.*2 = keine Angabe, nur klinische Sicherung des Tumors

Korpuskarzinom C54-55

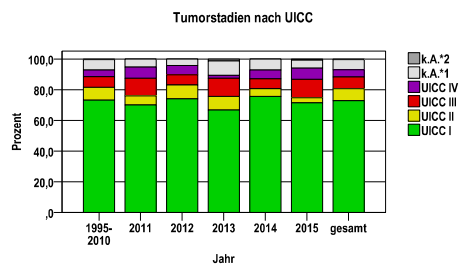
primäre Metastasen

Metastase	Anzahl	Prozent	Gesamt N
PER	68	42,2	161
OTH	48	29,8	.
PUL	41	25,5	.
HEP	26	16,1	.
OSS	19	11,8	.
LYM	16	9,9	.
PLE	8	5,0	.
GEN	4	2,5	.
SKI	2	1,2	.
MAR	1	,6	.
ADR	1	,6	.
BRA	1	,6	.



Tumorstadien nach UICC

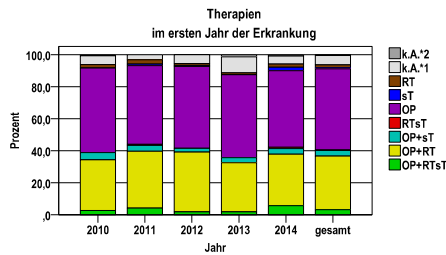
Jahr	UICC I	UICC II	UICC III	UICC IV	k.A.*1	k.A.*2	gesamt	UICC IV %
1995-2010	1969	226	188	117	180	10	2690	4,3
2011	134	11	22	14	10	0	191	7,3
2012	123	15	11	10	7	0	166	6,0
2013	107	14	19	3	15	2	160	1,9
2014	106	7	9	8	10	0	140	5,7
2015	108	5	18	11	8	1	151	7,3
gesamt	2547	278	267	163	230	13	3498	4,7
%	73	8	8	5	7	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 %
2010	5	57	8	0	95	0	4	10	1	180	52,8
2011	8	68	7	1	94	2	5	6	0	191	49,2
2012	3	62	4	0	85	1	2	9	0	166	51,2
2013	3	49	5	0	83	0	2	16	2	160	51,9
2014	8	45	5	1	67	3	3	7	1	140	47,9
gesamt	27	281	29	2	424	6	16	48	4	837	50,7
%	3	34	3	0	51	1	2	6	0	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
2010 bis 2014

Operationen im ersten Jahr nach Diagnosenstellung*

OPS	Anzahl	%	OPS-Schlüssel Version 2015
5-683	458	60,2	Uterusexstirpation [Hysterektomie]
5-685	300	39,4	Radikale Uterusexstirpation
5-681	9	1,2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus
5-687	4	,5	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens
gesamt	761	.	

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	40	62,5
Carboplatin, Docetaxel	C	5	7,8
Medikament o. n. A.	C	4	6,3
Paclitaxel	C	3	4,7
Carboplatin	C	2	3,1
Doxorubicin	C	1	1,6
Cisplatin	C	1	1,6
Gemcitabin	C	1	1,6
Treosulfan	C	1	1,6
Doxorubicin, Ifosfamid	C	1	1,6
Cisplatin, Ifosfamid	C	1	1,6
Cisplatin, Doxorubicin	C	1	1,6
Carboplatin, Doxorubicin	C	1	1,6
Epirubicin, Ifosfamid	C	1	1,6
Ifosfamid, Paclitaxel	C	1	1,6
Tamoxifen ztriat	H	2	3,1
Aromatasehemmer	H	1	1,6
Gestagene	H	1	1,6
Bevacizumab	I	4	6,3
Catumaxomab	I	1	1,6
Denosumab	I	1	1,6
gesamt Anzahl der Fälle		64	.

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

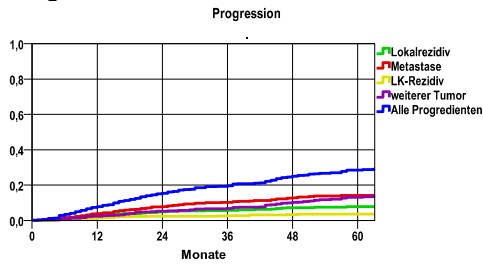
gesamt = Anzahl der therapierten Fälle; Mehrfachnennungen von Therapien sind pro Fall möglich; Prozentzahl bezieht sich auf den Anteil an den systemisch therapierten Gesamtfällen

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

Korpuskarzinom C54-55

Diagnosejahre
2007 bis 2012

Progression

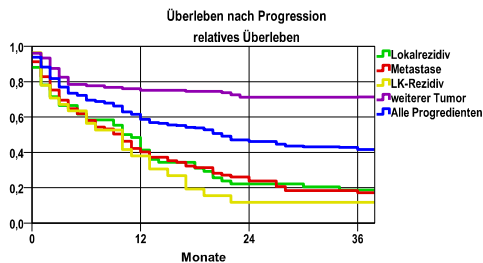


mediane ereignisfreie Zeit

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	2,6	1,6- 3,7	912	9,5	4,9	23
	24	4,9	3,5- 6,4		21,3	11,6	41
	36	5,7	4,1- 7,3		35,1	21,8	46
	48	7,3	5,3- 9,2		50,9	35,0	54
	60	7,9	5,8- 9,9		68,2	49,7	56
Metastase	12	3,9	2,6- 5,2	912	9,1	4,9	34
	24	7,9	6,0- 9,7		20,0	11,7	65
	36	10,2	8,1-12,3		32,9	21,9	81
	48	12,8	10,4-15,3		47,7	35,0	95
	60	14,1	11,4-16,8		64,0	49,2	100
LK-Rezidiv	12	1,3	,5- 2,0	912	10,3	4,9	11
	24	2,4	1,4- 3,5		22,6	11,7	20
	36	2,8	1,6- 3,9		37,2	22,0	22
	48	3,4	2,0- 4,7		53,1	35,3	25
	60	3,6	2,2- 5,0		71,2	50,3	26
weiterer Tumor	12	2,4	1,4- 3,5	912	10,0	4,8	21
	24	5,3	3,7- 6,8		22,0	11,5	43
	36	6,8	5,0- 8,6		36,4	21,4	53
	48	10,2	7,9-12,5		51,4	33,9	70
	60	13,1	10,2-15,9		67,5	47,1	80
Alle Progredienten	12	7,8	6,0- 9,6	912	17,2	4,8	68
	24	15,4	12,9-17,8		28,5	11,4	128
	36	19,6	16,8-22,4		41,7	20,8	158
	48	25,0	21,8-28,2		55,9	33,0	188
	60	28,4	24,9-32,0		68,2	45,5	201

N = Anzahl der Fälle mit Vollremission
E = Anzahl der Ereignisse

Ereignis	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
Lokalrezidiv	17,2	18,7	9,8	59	5,1
Metastase	16,1	17,2	7,4	104	8,7
LK-Rezidiv	11,1	11,7	.	28	3,6
weiterer Tumor	66,4	71,4	9,9	104	33,7
Alle Progredienten	38,7	41,6	6,8	229	18,8

medianes Überleben nach Progression

Lokalrezidiv	,8 Jahre
Metastase	,8 Jahre
LK-Rezidiv	,6 Jahre
weiterer Tumor	>3,0 Jahre
Alle Progredienten	1,7 Jahre

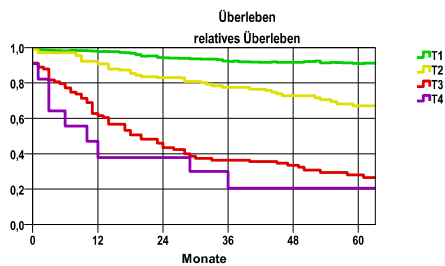
Korpuskarzinom C54-55

Diagnosejahre
2007 bis 2012

5-Jahres-Überleben nach Tumorgroße

T-Kategorie	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
T1	81,1	90,9	3,0	691	18,2
T2	57,1	67,1	10,3	93	16,1
T3	24,4	28,1	9,6	80	6,3
T4	18,2	20,5	.	11	,0

nur Ersterkrankungen



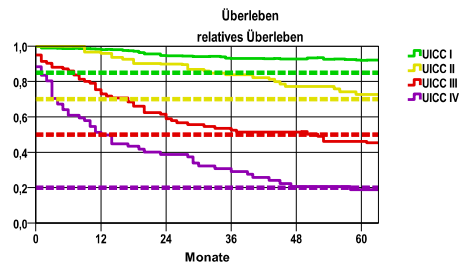
mediane Überlebenszeit

T1 >5,0 Jahre
 T2 >5,0 Jahre
 T3 1,5 Jahre
 T4 ,7 Jahre

5-Jahres-Überleben nach UICC-Tumorstadium

UICC-Stadium	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
UICC I	81,9	91,9	3,0	668	18,4
UICC II	61,4	72,7	11,5	72	16,7
UICC III	41,0	46,1	10,8	80	11,3
UICC IV	16,3	18,9	9,5	60	3,3

nur Ersterkrankungen



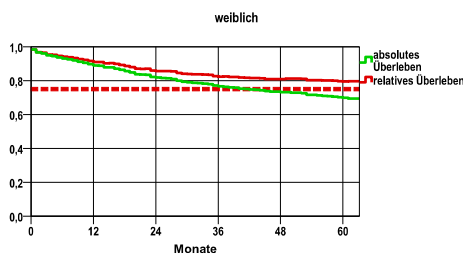
mediane Überlebenszeit

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	89,0	91,0	2,0	924	,0
2	81,8	85,7	2,5	.	,0
3	76,6	82,3	2,7	.	,0
4	73,3	80,9	2,9	.	3,0
5	69,9	79,5	3,0	.	16,0

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 1995-2011