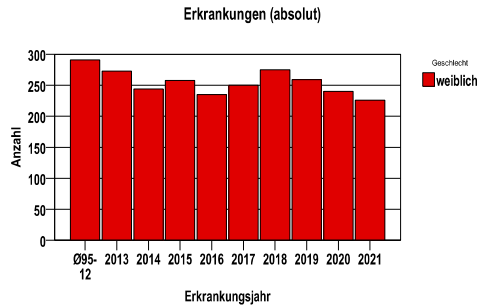


Durchschnittlich erfasste Erkrankungszahlen

Zeitraum	Geschlecht	N	rohe Rate	altersstandardisierte Rate (ESR)*	arithm. Alter Jahre	medianes Alter Jahre	Vergleich medianes Alter	Vergleichsquelle
2016 - 2020	weiblich	1259	34,3	17,1	69,8	70,3	68,0	RKI, BRD 2017-2018

* europastandardisierte Rate

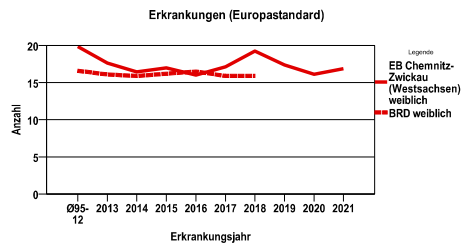
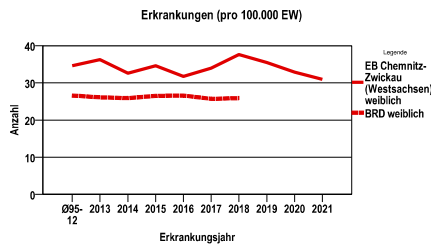
Anzahl Neuerkrankungen



Absolute Neuerkrankungszahlen und Neuerkrankungsraten je 100.000 Einwohner

Jahr	absolut weiblich	Rohe Rate weiblich	Stand. Rate weiblich
2021	226	30,9	16,9
2020	240	32,8	16,1
2019	259	35,4	17,4
2018	275	37,6	19,3
2017	250	34,0	17,1
2016	235	31,7	16,0
2015	258	34,6	17,0
2014	244	32,6	16,4
2013	273	36,3	17,6
Ø95-12	291	34,6	19,9

Stand. Rate = Europastandard



Vergleichswerte - - - -

RKI, BRD 2018, weiblich 25,9
 RKI, Sachsen 2003-2004, weiblich 33,8

Vergleichswerte - - - -

RKI, BRD 2018, weiblich 15,9
 RKI, Sachsen 2003-2004, weiblich 20,0

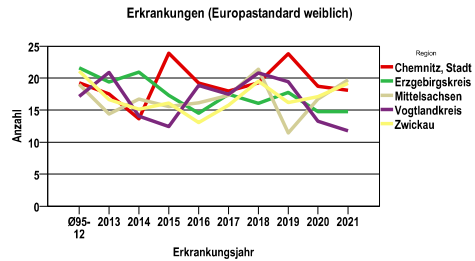
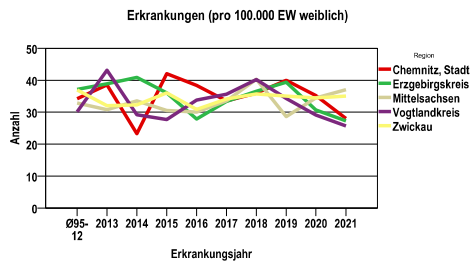
Korpuskarzinom C54-55

Zahl der Neuerkrankungen nach Stadt-/Landkreisen

EB Chemnitz-Zwickau (Westsachsen)	absolut weiblich
	2021	2020	2019	2018	2017
Chemnitz, Stadt	35	44	50	45	42
Erzgebirgskreis	47	53	68	63	58
Mittelsachsen	57	53	44	62	52
Vogtlandkreis	30	34	40	47	42
Zwickau	57	56	57	58	56

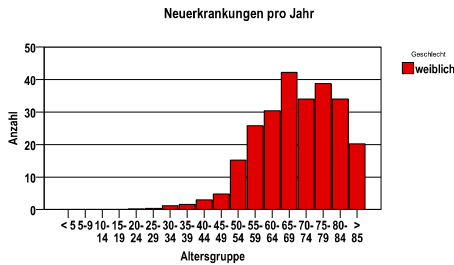
Neuerkrankungsrate nach Stadt-/Landkreisen (n/100.000 Einwohner), altersstandardisiert (ESR)

Region	Stand. Rate weiblich
	2021	2020	2019	2018	2017
Chemnitz, Stadt	18,1	18,7	23,8	19,3	18,0
Erzgebirgskreis	14,8	14,8	17,8	16,1	17,5
Mittelsachsen	19,7	16,7	11,4	21,4	17,3
Vogtlandkreis	11,8	13,3	19,4	20,8	17,5
Zwickau	19,2	17,1	16,2	19,5	15,8

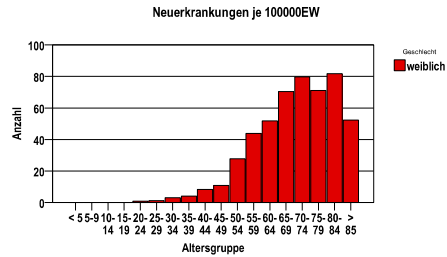


Diagnosejahre
2016 bis 2020

Neuerkrankungen/Jahr nach Altersgruppen



Neuerkrankungen/100.000 EW nach Altersgruppen



Häufigkeit der Tumorerkrankungen nach der Lokalisation (ICD-O)

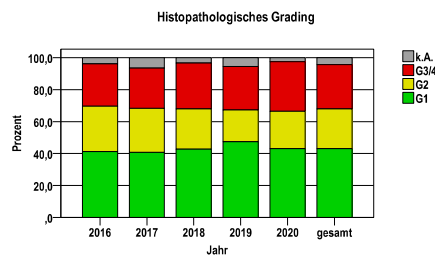
ICD-O	Bezeichnung	w	%w
C54.0	Isthmus uteri	19	1,5
C54.1	Endometrium	790	62,7
C54.2	Myometrium	16	1,3
C54.3	Fundus uteri	120	9,5
C54.8	Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	116	9,2
C54.9	Corpus uteri	192	15,3
sonst.	sonstige Lokalisationen	6	,5
	Gesamt	1259	100,0

Histologische Häufigkeitsverteilung

Bezeichnung	M-Code	N	%	%gesamt
Endometrioides Adenokarzinom o.n.A.	8380/3	916	73,5%	72,8%
Seröses Zystadenokarzinom o.n.A.	8441/3	87	7,0%	6,9%
Adenokarzinom mit Plattenepithelmetaplasie	8570/3	51	4,1%	4,1%
Karzinosarkom o.n.A.	8980/3	38	3,0%	3,0%
Gemischtzelliges Adenokarzinom	8323/3	34	2,7%	2,7%
Adenokarzinom o.n.A.	8140/3	27	2,2%	2,1%
sonstige maligne Histologien		93	7,5%	7,4%
maligne Histologien gesamt		1246		99,0%
nicht histologisch gesichert		13		1,0%

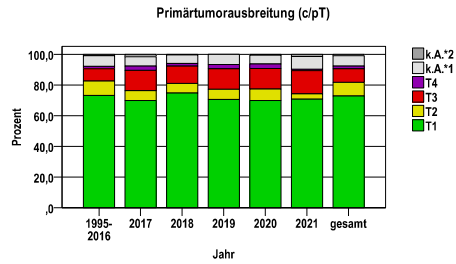
Histologisches Grading (nur histologisch gesicherte Fälle)

Jahr	G1	G2	G3/4	k.A.	gesamt
2016	96	66	62	9	233
2017	100	68	62	16	246
2018	116	68	78	9	271
2019	122	51	70	14	257
2020	103	56	74	6	239
gesamt	537	309	346	54	1246
%	43	25	28	4	100



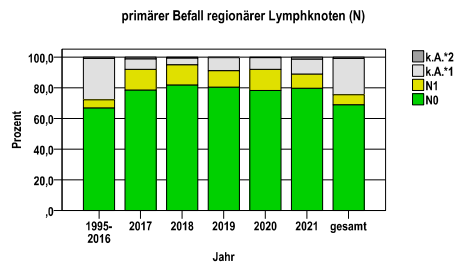
Primärtumorausbreitung (T)

Jahr	T1	T2	T3	T4	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2016	4580	581	509	94	437	49	6250
2017	175	16	33	7	15	4	250
2018	206	17	31	5	15	1	275
2019	183	17	35	7	17	0	259
2020	168	18	32	7	14	1	240
2021	160	8	34	2	19	3	226
gesamt	5472	657	674	122	517	58	7500
%	73	9	9	2	7	1	100



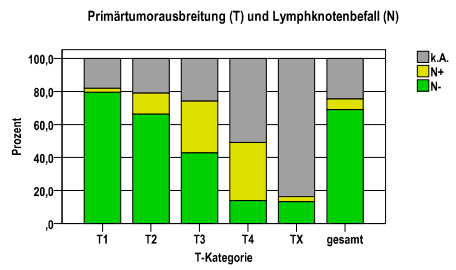
primärer Befall der regionären Lymphknoten (N)

Jahr	N0	N1	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2016	4170	336	1688	56	6250
2017	196	34	17	3	250
2018	225	36	12	2	275
2019	208	28	22	1	259
2020	188	33	18	1	240
2021	180	21	22	3	226
gesamt	5167	488	1779	66	7500
%	69	7	24	1	100



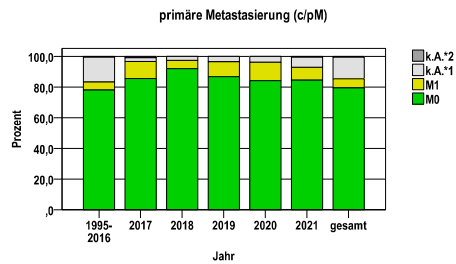
Primärtumorausbreitung (T) und Lymphknotenbefall (N)

T-Kategorie	N-	N+	k.A.	gesamt	N+ %
T1	4350	132	990	5472	2,4
T2	435	84	138	657	12,8
T3	289	211	174	674	31,3
T4	17	43	62	122	35,2
TX	76	18	481	575	3,1
gesamt	5167	488	1845	7500	6,5
%	69	7	25	100	.



primäre Metastasierung (M)

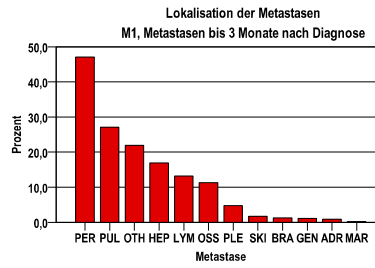
Jahr	M0	M1	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2016	4881	321	1013	35	6250
2017	214	28	6	2	250
2018	253	15	7	0	275
2019	225	25	9	0	259
2020	202	29	9	0	240
2021	191	19	15	1	226
gesamt	5966	437	1059	38	7500
%	80	6	14	1	100



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

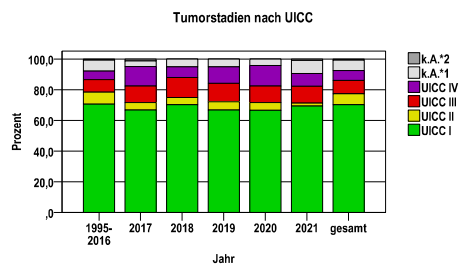
primäre Metastasen

Metastase	Anzahl	Prozent	Gesamt N
PER	217	47,1	461
PUL	125	27,1	.
OTH	101	21,9	.
HEP	78	16,9	.
LYM	61	13,2	.
OSS	52	11,3	.
PLE	22	4,8	.
SKI	8	1,7	.
BRA	6	1,3	.
GEN	5	1,1	.
ADR	4	,9	.
MAR	1	,2	.



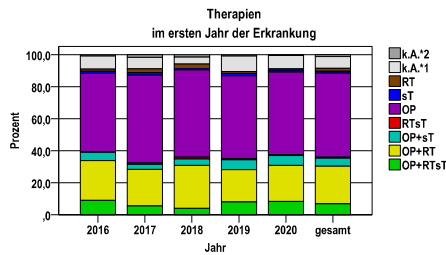
Tumorstadien nach UICC

Jahr	UICC I	UICC II	UICC III	UICC IV	k.A.*1	k.A.*2	gesamt	UICC IV %
1995-2016	4413	486	513	354	436	48	6250	5,7
2017	167	12	27	32	9	3	250	12,8
2018	193	13	36	19	14	0	275	6,9
2019	173	14	31	28	13	0	259	10,8
2020	160	12	26	32	10	0	240	13,3
2021	157	4	25	19	19	2	226	8,4
gesamt	5263	541	658	484	501	53	7500	6,5
%	70	7	9	6	7	1	100	.



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 %
2016	21	58	12	1	114	3	3	19	2	233	48,9
2017	14	57	8	2	137	4	6	18	4	250	54,8
2018	11	74	11	3	150	2	8	12	4	275	54,5
2019	21	52	16	2	134	4	3	25	2	259	51,7
2020	20	54	15	1	124	3	2	20	1	240	51,7
gesamt	87	295	62	9	659	16	22	94	13	1257	52,4
%	7	23	5	1	52	1	2	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
2016 bis 2020

Operationen im ersten Jahr nach Diagnosenstellung*

OPS	Anzahl	%	OPS-Schlüssel Version 2015
5-683	896	81,2	Uterusexstirpation [Hysterektomie]
5-685	210	19,0	Radikale Uterusexstirpation
5-681	5	,5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus
5-687	2	,2	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens
5-682	1	,1	Subtotale Uterusexstirpation
gesamt	1103	.	

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	138	79,3
Cisplatin	C	12	6,9
Carboplatin	C	11	6,3
Doxorubicin	C	8	4,6
Doxorubicin, Ifosfamid	C	2	1,1
Carboplatin, Docetaxel	C	2	1,1
Cisplatin, Ifosfamid	C	2	1,1
Carboplatin, Doxorubicin	C	2	1,1
Trabectedin	C	2	1,1
Medikament o. n. A.	C	2	1,1
Gestagene	H	4	2,3
Tamoxifen Citrat	H	2	1,1
Bevacizumab	I	10	5,7
Denosumab	I	4	2,3
gesamt Anzahl der Fälle		174	.

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

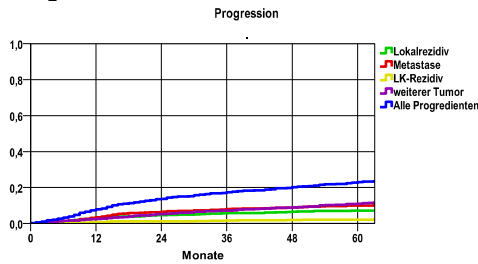
gesamt = Anzahl der therapierten Fälle; Mehrfachnennungen von Therapien sind pro Fall möglich; Prozentzahl bezieht sich auf den Anteil an den systemisch therapierten Gesamtfällen

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

Korpuskarzinom C54-55

Diagnosejahre
2011 bis 2016

Progression

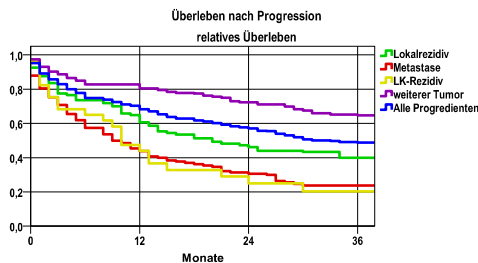


mediane ereignisfreie Zeit

- 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	2,9	2,0- 3,8	1341	5,1	,0	38
	24	4,6	3,5- 5,8		10,1	,6	59
	36	5,8	4,5- 7,1		13,5	1,0	73
	48	6,6	5,2- 8,0		16,9	1,8	82
	60	7,2	5,7- 8,6		25,1	6,8	88
Metastase	12	3,5	2,5- 4,5	1341	4,6	,0	45
	24	6,6	5,2- 7,9		8,3	,6	84
	36	8,0	6,5- 9,5		11,3	1,0	101
	48	9,0	7,4-10,6		14,3	1,7	113
	60	10,0	8,3-11,7		22,2	6,8	124
LK-Rezidiv	12	,8	,3- 1,3	1341	5,4	,0	11
	24	1,2	,6- 1,9		11,2	,6	16
	36	1,6	,9- 2,3		15,4	1,0	20
	48	2,0	1,2- 2,7		19,2	1,8	24
	60	2,0	1,2- 2,8		27,8	6,9	25
weiterer Tumor	12	2,6	1,7- 3,5	1341	5,2	,0	34
	24	5,2	4,0- 6,4		10,9	,6	66
	36	7,2	5,7- 8,6		14,2	1,0	89
	48	8,9	7,3-10,6		17,6	1,8	109
	60	11,0	9,2-12,8		25,1	6,6	131
Alle Progredienten	12	7,8	6,4- 9,3	1341	4,1	,0	102
	24	13,7	11,9-15,6		6,9	,6	177
	36	17,4	15,3-19,5		8,7	1,0	222
	48	20,2	18,0-22,5		10,8	1,7	256
	60	22,9	20,6-25,3		17,0	6,2	287

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

Ereignis	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
Lokalrezidiv	36,6	39,9	9,9	95	7,4
Metastase	22,7	23,8	7,4	132	6,1
LK-Rezidiv	19,0	20,3	15,4	28	10,7
weiterer Tumor	60,7	64,7	7,9	190	30,5
Alle Progredienten	45,6	48,8	5,6	352	18,8

medianes Überleben nach Progression

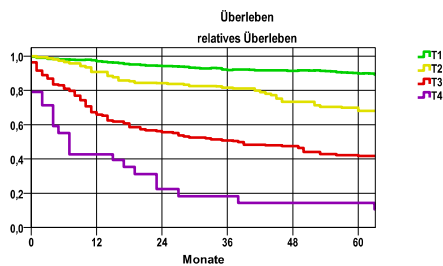
- Lokalrezidiv 1,6 Jahre
- Metastase ,7 Jahre
- LK-Rezidiv ,8 Jahre
- weiterer Tumor >3,0 Jahre
- Alle Progredienten 2,6 Jahre

Diagnosejahre
2011 bis 2016

5-Jahres-Überleben nach Tumorgröße

T-Kategorie	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
T1	80,3	89,9	2,4	1049	6,0
T2	58,5	68,1	9,5	104	4,8
T3	36,3	41,8	8,0	140	7,1
T4	12,5	14,4	.	24	,0

nur Ersterkrankungen



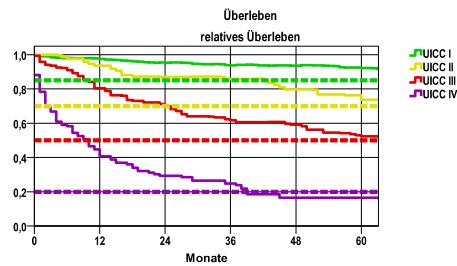
mediane Überlebenszeit

T1 >5,0 Jahre
 T2 >5,0 Jahre
 T3 3,1 Jahre
 T4 ,5 Jahre

5-Jahres-Überleben nach UICC-Tumorstadium

UICC-Stadium	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
UICC I	82,2	92,1	2,4	994	6,1
UICC II	62,2	73,7	10,9	77	5,2
UICC III	46,1	52,3	7,8	160	7,5
UICC IV	14,9	16,6	.	101	1,0

nur Ersterkrankungen



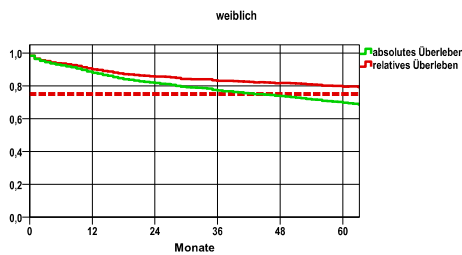
mediane Überlebenszeit

UICC I >5,0 Jahre
 UICC II >5,0 Jahre
 UICC III >5,0 Jahre
 UICC IV ,8 Jahre

Überleben gesamt, weiblich

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	87,9	90,0	1,7	1407	,0
2	81,7	85,7	2,0	.	,0
3	77,2	83,1	2,2	.	,0
4	73,8	81,7	2,3	.	,0
5	69,6	79,4	2,4	.	6,0

nur Ersterkrankungen



mediane Überlebenszeit:

>5,0 Jahre

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

RKI, BRD 2015-2016, 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 1995-2018