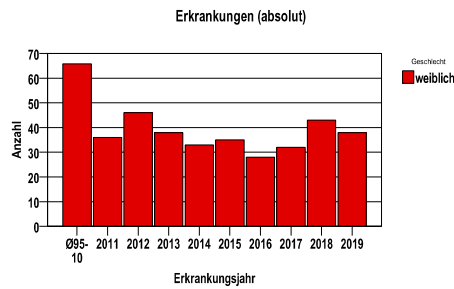


Durchschnittlich erfasste Erkrankungszahlen

Zeitraum	Geschlecht	N	rohe Rate	altersstandardisierte Rate (ESR)*	arithm. Alter Jahre	medianes Alter Jahre	Vergleich medianes Alter	Vergleichsquelle
2014 - 2018	weiblich	171	11,2	9,2	57,5	59,2	54,5	RKI, BRD 2015-2016

\* europastandardisierte Rate

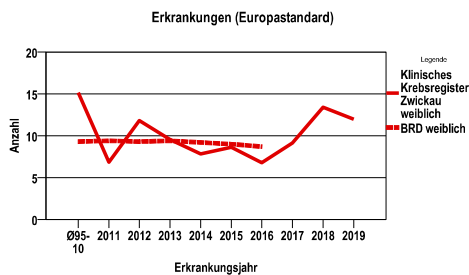
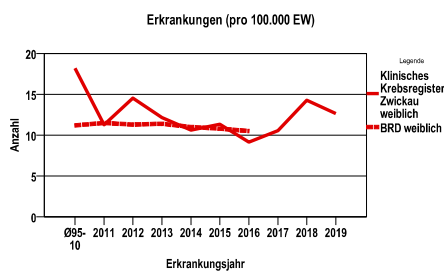
Anzahl Neuerkrankungen



Absolute Neuerkrankungen und Neuerkrankungsraten je 100.000 Einwohner

Jahr	absolut weiblich	Rohe Rate weiblich	Stand. Rate weiblich
2019	38	12,6	12,0
2018	43	14,3	13,4
2017	32	10,5	9,1
2016	28	9,1	6,8
2015	35	11,3	8,6
2014	33	10,6	7,8
2013	38	12,1	9,6
2012	46	14,5	11,8
2011	36	11,3	6,9
Ø95-10	66	18,2	15,2

Stand. Rate = Europastandard



Vergleichswerte - - - -

RKI, BRD 2016, weiblich	10,5
GKR, Sachsen 2009-20012, weiblich	13,1

Vergleichswerte - - - -

RKI, BRD 2016, weiblich	8,7
GKR, Sachsen 2009-20012, weiblich	11,8

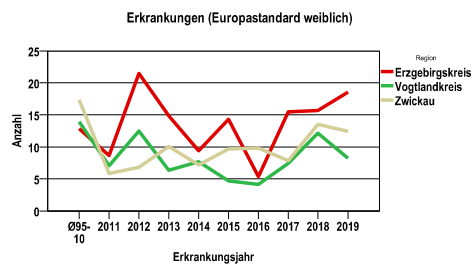
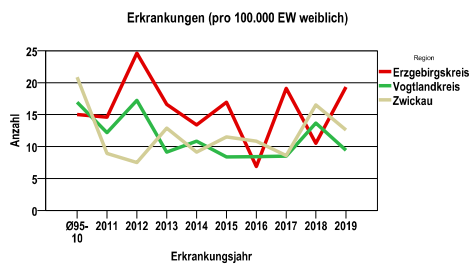
**Zervixkarzinom C53**

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

Klinisches Krebsregister Zwickau		absolut weiblich	.	.	.	.
		2019	2018	2017	2016	2015
Erzgebirgskreis (anteilig 33,4%)		11	6	11	4	10
Vogtlandkreis		11	16	10	10	10
Zwickau (anteilig 78,3%)		16	21	11	14	15

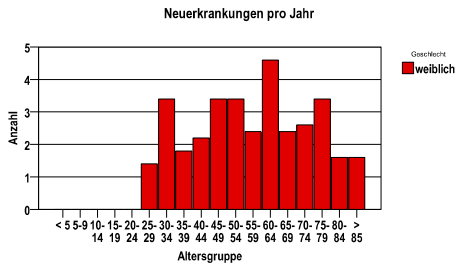
**Neuerkrankungsrate nach Stadt-/Landkreisen (n/100.000 Einwohner), altersstandardisiert (ESR)**

Region		Stand. Rate weiblich	.	.	.	.
		2019	2018	2017	2016	2015
Erzgebirgskreis		18,6	15,7	15,5	5,4	14,3
Vogtlandkreis		8,2	12,1	7,5	4,1	4,7
Zwickau		12,4	13,5	7,9	9,8	9,7

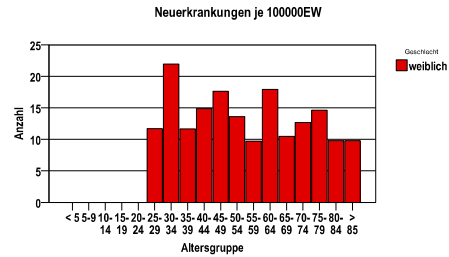


<b>Diagnosejahre</b> 2014 bis 2018
---------------------------------------

**Neuerkrankungen/Jahr nach Altersgruppen**



**Neuerkrankungen/100.000 EW nach Altersgruppen**



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

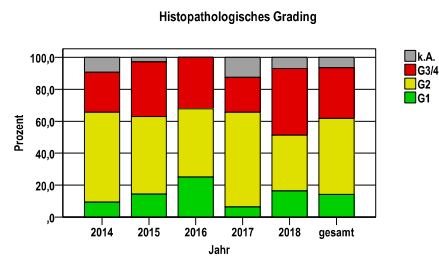
ICD-O	Bezeichnung	ges.	%ges.
C53.0	Endozervix	36	21,1
C53.1	Ektozervix	34	19,9
C53.8	Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	49	28,7
C53.9	Cervix uteri	52	30,4
	<b>Gesamt</b>	<b>171</b>	<b>.</b>

**Histologische Häufigkeitsverteilung**

Bezeichnung	M-Code	N	%	%gesamt
Plattenepithelkarzinom o.n.A.	8070/3	82	48,2%	48,0%
Adenokarzinom o.n.A.	8140/3	31	18,2%	18,1%
Großzelliges nichtverhornendes Plattenepithelkarzinom o.n.A.	8072/3	19	11,2%	11,1%
Verhornendes Plattenepithelkarzinom o.n.A.	8071/3	19	11,2%	11,1%
Endometrioides Adenokarzinom o.n.A.	8380/3	6	3,5%	3,5%
sonstige maligne Histologien		13	7,6%	7,6%
maligne Histologien gesamt		170		99,4%
nicht histologisch gesichert		1		0,6%

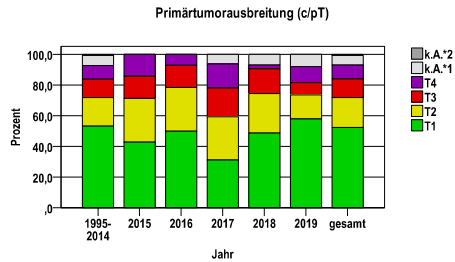
**Histologisches Grading (nur histologisch gesicherte Fälle)**

Jahr	G1	G2	G3/4	k.A.	gesamt
2014	3	18	8	3	32
2015	5	17	12	1	35
2016	7	12	9	0	28
2017	2	19	7	4	32
2018	7	15	18	3	43
<b>gesamt</b>	<b>24</b>	<b>81</b>	<b>54</b>	<b>11</b>	<b>170</b>
<b>%</b>	<b>14</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>100</b>



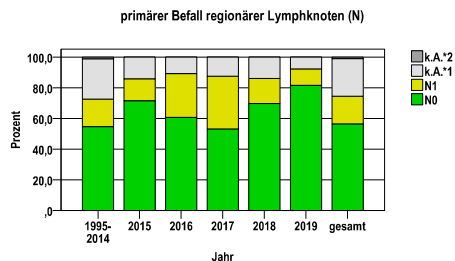
**Primärtumorausbreitung (T)**

Jahr	T1	T2	T3	T4	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2014	643	224	144	107	79	9	1206
2015	15	10	5	5	0	0	35
2016	14	8	4	2	0	0	28
2017	10	9	6	5	2	0	32
2018	21	11	7	1	3	0	43
2019	22	6	3	4	3	0	38
gesamt	725	268	169	124	87	9	1382
%	52	19	12	9	6	1	100



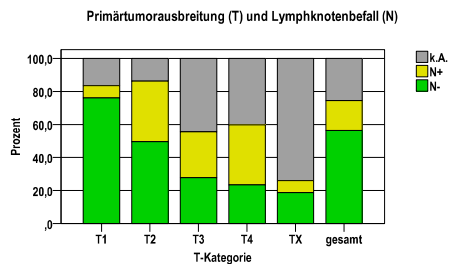
**primärer Befall der regionären Lymphknoten (N)**

Jahr	N0	N1	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2014	658	216	317	15	1206
2015	25	5	5	0	35
2016	17	8	3	0	28
2017	17	11	4	0	32
2018	30	7	6	0	43
2019	31	4	3	0	38
gesamt	778	251	338	15	1382
%	56	18	24	1	100



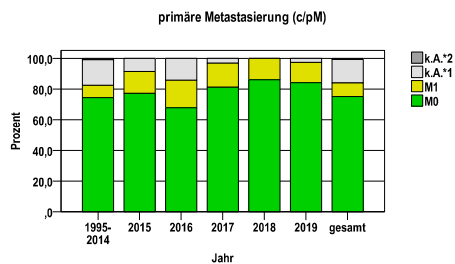
**Tumorgröße (T) und Lymphknotenbefall (N)**

T-Kategorie	N-	N+	k.A.	gesamt	N+ %
T1	551	54	120	725	7,4
T2	133	98	37	268	36,6
T3	47	47	75	169	27,8
T4	29	45	50	124	36,3
TX	18	7	71	96	7,3
gesamt	778	251	353	1382	18,2
%	56	18	26	100	.



**primäre Metastasierung (M)**

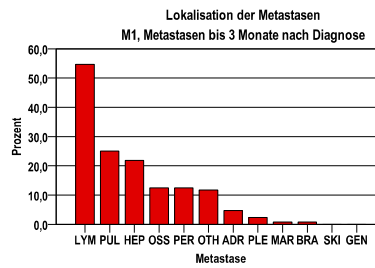
Jahr	M0	M1	k.A.*1	k.A.*2	gesamt
1995-2014	898	96	202	10	1206
2015	27	5	3	0	35
2016	19	5	4	0	28
2017	26	5	1	0	32
2018	37	6	0	0	43
2019	32	5	1	0	38
gesamt	1039	122	211	10	1382
%	75	9	15	1	100



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

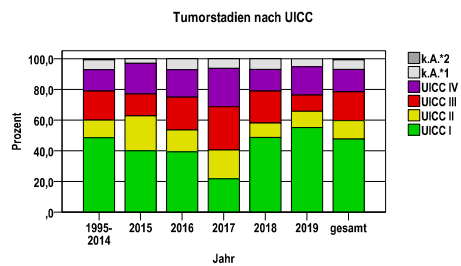
primäre Metastasen

Metastase	Anzahl	Prozent	Gesamt N
LYM	70	54,7	128
PUL	32	25,0	.
HEP	28	21,9	.
OSS	16	12,5	.
PER	16	12,5	.
OTH	15	11,7	.
ADR	6	4,7	.
PLE	3	2,3	.
MAR	1	,8	.
BRA	1	,8	.
SKI	0	,0	.
GEN	0	,0	.



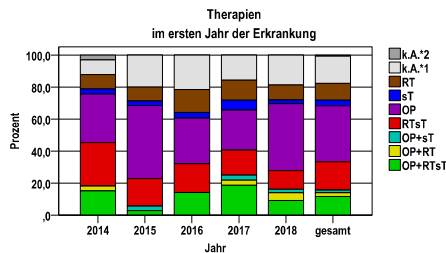
Tumorstadien nach UICC

Jahr	UICC I	UICC II	UICC III	UICC IV	k.A.*1	k.A.*2	gesamt	UICC IV %
1995-2014	586	139	227	169	77	8	1206	14,0
2015	14	8	5	7	1	0	35	20,0
2016	11	4	6	5	2	0	28	17,9
2017	7	6	9	8	2	0	32	25,0
2018	21	4	9	6	3	0	43	14,0
2019	21	4	4	7	2	0	38	18,4
gesamt	660	165	260	202	87	8	1382	14,6
%	48	12	19	15	6	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 %
2014	5	1	0	9	10	1	3	3	1	33	30,3
2015	1	0	1	6	16	1	3	7	0	35	45,7
2016	4	0	0	5	8	1	4	6	0	28	28,6
2017	6	1	1	5	8	2	4	5	0	32	25,0
2018	4	2	1	5	18	1	4	8	0	43	41,9
gesamt	20	4	3	30	60	6	18	29	1	171	35,1
%	12	2	2	18	35	4	11	17	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
2014 bis 2018

Operationen im ersten Jahr nach Diagnosenstellung\*

OPS	Anzahl	%	OPS-Schlüssel Version 2015
5-685	51	58,6	Radikale Uterusexstirpation
5-671	44	50,6	Konisation der Cervix uteri
5-683	30	34,5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]
5-672	1	1,1	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri
gesamt	87	.	

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	%
Cisplatin	C	28	47,5
Cisplatin, Fluorouracil	C	10	16,9
Carboplatin, Paclitaxel	C	7	11,9
Mitomycin	C	7	11,9
Cisplatin, Paclitaxel	C	7	11,9
Carboplatin	C	3	5,1
Cisplatin, Gemcitabin	C	3	5,1
Vinorelbin	C	1	1,7
Paclitaxel	C	1	1,7
Paclitaxel, Topotecan	C	1	1,7
Bevacizumab	I	4	6,8
gesamt Anzahl der Fälle		59	.

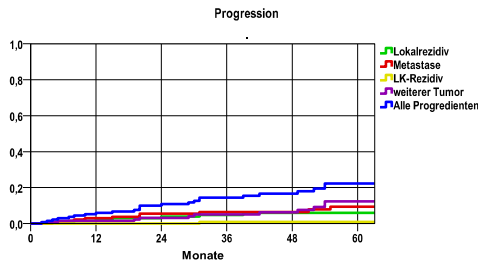
Protokolltyp:  
CM – Monochemoth.  
CP – Polychemoth.  
C – Chemotherapie o.n.A.  
IC – Immun-/Chemoth.  
H – Hormontherapie  
I – Immuntherapie  
IU – unspezif. Immunth.  
IS – spezif. Immunth.

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.

Diagnosejahre  
2010 bis 2015

**Progression**



**mediane ereignisfreie Zeit**

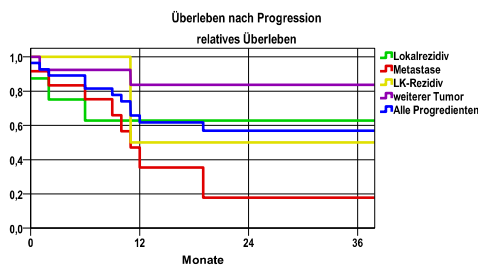
Lokalrezidiv >5,0 Jahre  
Metastase >5,0 Jahre  
LK-Rezidiv >5,0 Jahre  
weiterer Tumor >5,0 Jahre  
Alle Progredienten >5,0 Jahre

Progression setzt Vollremission voraus.

Ereignis	Monate	%	95%CI	N	zens. +† %	zens. %	E
Lokalrezidiv	12	2,2	-,3- 4,8	140	7,1	2,9	3
	24	3,9	,5- 7,3		20,0	10,7	5
	36	4,8	1,0- 8,6		34,3	23,6	6
	48	6,0	1,6-10,3		47,1	33,6	7
	60	6,0	. - .		61,4	47,9	7
Metastase	12	3,0	,1- 5,9	140	7,9	2,9	4
	24	5,4	1,5- 9,4		18,6	10,7	7
	36	6,4	2,1-10,6		33,6	24,3	8
	48	6,4	. - .		45,0	34,3	8
	60	9,4	3,5-15,2		59,3	48,6	10
LK-Rezidiv	12	,0	. - .	140	7,9	2,9	0
	24	,0	. - .		21,4	10,7	0
	36	,9	-,9- 2,8		37,1	24,3	1
	48	,9	. - .		49,3	34,3	1
	60	,9	. - .		64,3	48,6	1
weiterer Tumor	12	1,5	-,6- 3,5	140	7,9	2,9	2
	24	3,2	,1- 6,2		20,0	9,3	4
	36	5,0	1,1- 9,0		35,0	22,1	6
	48	6,3	1,7-10,8		47,1	31,4	7
	60	12,3	5,1-19,5		60,7	44,3	11
Alle Progredienten	12	6,0	2,0-10,0	140	7,1	2,9	8
	24	10,8	5,5-16,2		16,4	9,3	14
	36	14,4	8,2-20,6		29,3	21,4	18
	48	16,7	9,9-23,5		40,0	30,7	20
	60	22,4	14,1-30,6		52,9	43,6	24

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

**Überleben nach Progression**



Ereignis	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
Lokalrezidiv	62,5	62,8	.	8	25,0
Metastase	17,6	17,7	.	12	25,0
LK-Rezidiv	50,0	50,1	.	2	50,0
weiterer Tumor	83,1	83,7	.	14	42,9
Alle Progredienten	56,2	56,8	.	28	28,6

**medianes Überleben nach Progression**

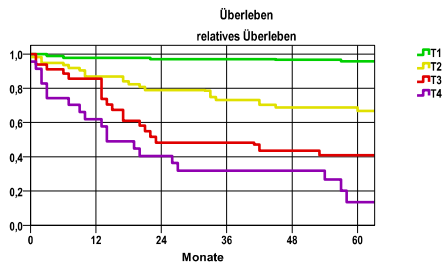
Lokalrezidiv >3,0 Jahre  
Metastase ,9 Jahre  
LK-Rezidiv >3,0 Jahre  
weiterer Tumor >3,0 Jahre  
Alle Progredienten >3,0 Jahre

Diagnosejahre
2010 bis 2015

5-Jahres-Überleben nach Tumorgröße

T-Kategorie	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
T1	93,7	95,7	5,4	81	55,6
T2	59,9	66,8	13,9	55	36,4
T3	35,5	40,9	16,8	31	16,1
T4	12,2	13,5	15,1	23	13,0

nur Ersterkrankungen



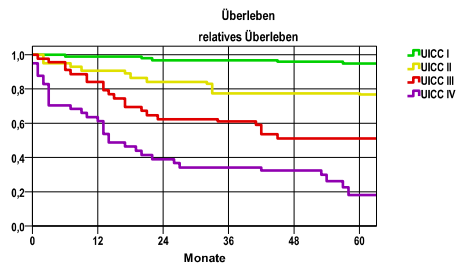
mediane Überlebenszeit

T1	>5,0 Jahre
T2	>5,0 Jahre
T3	1,9 Jahre
T4	1,2 Jahre

5-Jahres-Überleben nach UICC-Tumorstadium

UICC-Stadium	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
UICC I	93,2	94,9	5,7	76	56,6
UICC II	68,1	76,7	16,2	37	37,8
UICC III	46,2	51,1	.	39	25,6
UICC IV	16,2	18,2	12,7	40	15,0

nur Ersterkrankungen



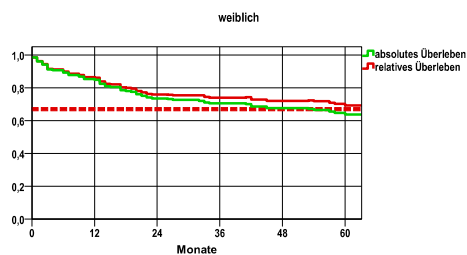
mediane Überlebenszeit

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

Überleben gesamt

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	84,8	86,2	4,9	204	,0
2	73,5	75,9	6,1	.	,0
3	70,6	74,0	6,3	.	,0
4	67,6	72,0	6,4	.	2,0
5	63,7	69,3	6,8	.	36,8

nur Ersterkrankungen



mediane Überlebenszeit

>5,0 Jahre

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

RKI, BRD 2013-2014, niedrigster Wert, weiblich 67,0

verwendete Sterbetafel:
Sachsen 1995-2018