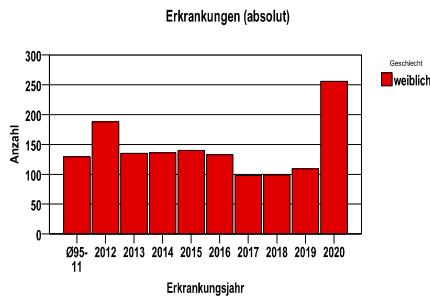


Durchschnittlich erfasste Erkrankungszahlen

Zeitraum	Geschlecht	N	rohe Rate	altersstandardisierte Rate (ESR)*	arithm. Alter Jahre	medianes Alter Jahre	Vergleich medianes Alter	Vergleichsquelle
2015 - 2019	weiblich	579	38,0	50,3	39,5	36,4	37,4	GKR, NeueBL 2003-2004

* europastandardisierte Rate

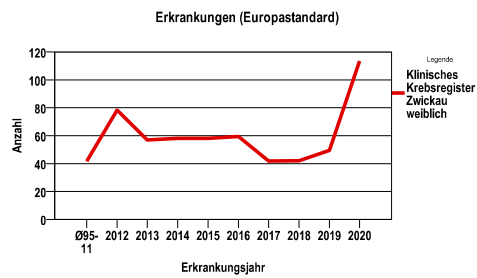
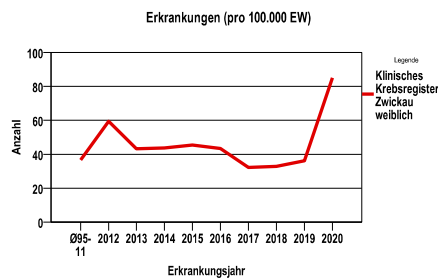
Anzahl Neuerkrankungen



Neuerkrankungsraten je 100.000 Einwohner

Jahr	absolut weiblich	Rohe Rate weiblich	Stand. Rate weiblich
2020	256	85,1	113,6
2019	109	36,2	49,5
2018	99	32,9	42,1
2017	98	32,3	41,7
2016	133	43,5	59,5
2015	140	45,4	58,1
2014	136	43,8	58,0
2013	135	43,2	57,0
2012	188	59,4	78,4
Ø95-11	129	36,6	41,6

Stand. Rate = Europastandard



Vergleichswerte - - - -

GKR, Sachsen 2003-2004, weiblich 20,1
 GKR, NeueBL 2003-2004, weiblich 13,2

Vergleichswerte - - - -

GKR, Sachsen 2003-2004, weiblich 18,6
 GKR, NeueBL 2003-2004, weiblich 13,4

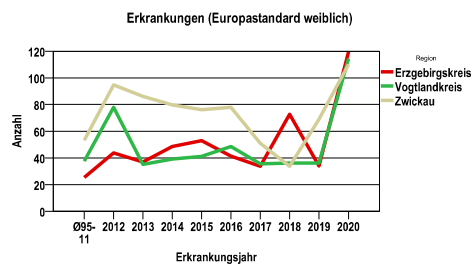
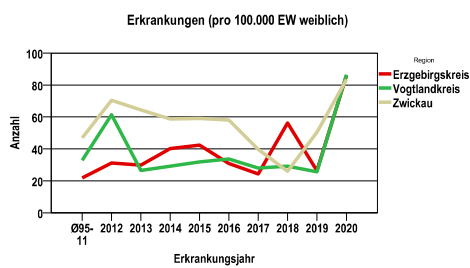
Klinisches Krebsregister Zwickau Erzgebirgskreis, Vogtlandkreis, Zwickau
Carcinoma in situ der Cervix uteri D06

Zahl der Neuerkrankungen nach Stadt-/Landkreisen

Klinisches Krebsregister Zwickau	absolut weiblich
	2020	2019	2018	2017	2016
Erzgebirgskreis (anteilig 33,3%)	49	15	32	14	18
Vogtlandkreis	101	30	34	33	40
Zwickau (anteilig 78,3%)	106	64	33	51	75

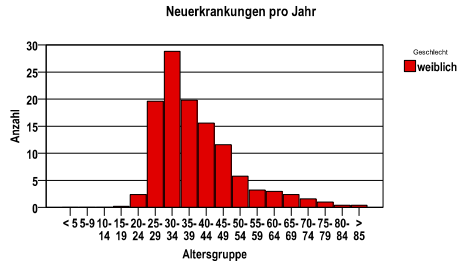
Neuerkrankungsrate nach Stadt-/Landkreisen (n/100.000 Einwohner), altersstandardisiert (ESR)

Region	Stand. Rate weiblich
	2020	2019	2018	2017	2016
Erzgebirgskreis	119,5	34,0	72,8	33,7	41,3
Vogtlandkreis	114,5	36,2	36,1	35,6	48,4
Zwickau	110,1	68,8	33,8	51,0	77,9

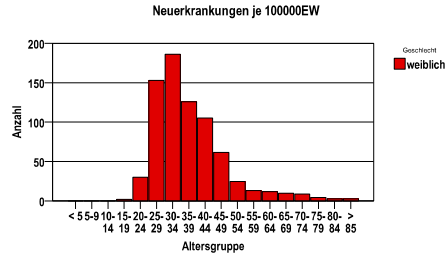


Diagnosejahre
2015 bis 2019

Neuerkrankungen pro Jahr nach Altersgruppen

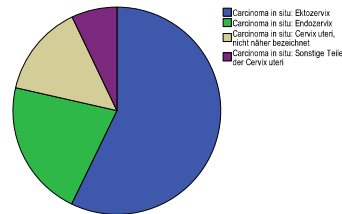


Neuerkrankungen/100.000 EW nach Altersgruppen



Verteilung der ICD10

ICD-10	Bezeichnung	ges.	%ges.
D06.0	Carcinoma in situ: Endozervix	124	21,4
D06.1	Carcinoma in situ: Ektozervix	331	57,2
D06.7	Carcinoma in situ: Sonstige Teile der Cervix uteri	41	7,1
D06.9	Carcinoma in situ: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet	83	14,3
	Gesamt	579	.



Häufigkeit der Tumorerkrankungen nach der Lokalisation (ICD-O)

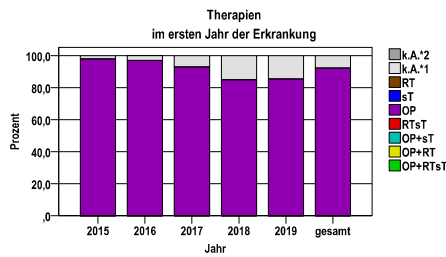
ICD-O	Bezeichnung	w	%w	ges.	%ges.
C53.1	Ektozervix	331	57,2	331	57,2
C53.0	Endozervix	124	21,4	124	21,4
C53.9	Cervix uteri	83	14,3	83	14,3
C53.8	Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	41	7,1	41	7,1
	Gesamt	579	100,0	579	.

Histologische Häufigkeitsverteilung

Bezeichnung	M-Code	N	%	gesamt
Squamöse intraepitheliale Neoplasie, hochgradig	8077/2	497	85,8%	85,8%
Plattenepithel-Carcinoma in situ o.n.A.	8070/2	50	8,6%	8,6%
Adenocarcinoma in situ o.n.A.	8140/2	28	4,8%	4,8%
sonstige in situ Histologien		4	0,7%	0,7%
in situ Histologien gesamt		579		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 %
2015	0	0	0	0	137	0	0	3	0	140	97,9
2016	0	0	0	0	129	0	0	4	0	133	97,0
2017	0	0	0	0	91	0	0	7	0	98	92,9
2018	0	0	0	0	84	0	0	15	0	99	84,8
2019	0	0	0	0	93	0	0	16	0	109	85,3
gesamt	0	0	0	0	534	0	0	45	0	579	92,2
%	0	0	0	0	92	0	0	8	0	100	.



OP = Operation
sT = systemische Therapie
RT = Strahlentherapie
k.A. = keine Angabe

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

Diagnosejahre
2015 bis 2019

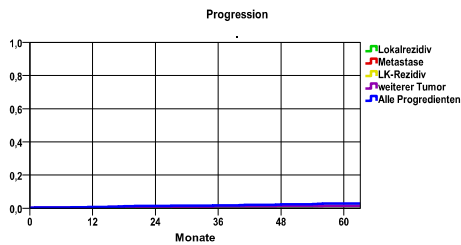
Operationen im ersten Jahr nach Diagnosenstellung*

OPS	Anzahl	%	OPS-Schlüssel Version 2015
5-671	490	91,8	Konisation der Cervix uteri
5-683	148	27,7	Uterusexstirpation [Hysterektomie]
5-672	2	,4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri
5-685	2	,4	Radikale Uterusexstirpation
gesamt	534	.	

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

*Bei Eintritt eines Rezidivs werden weitere Therapien nicht ausgewiesen.

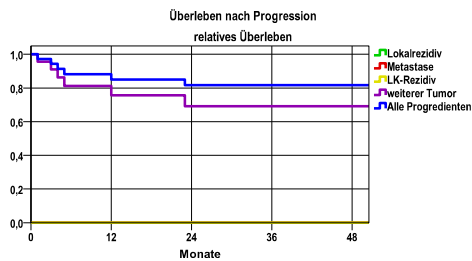
Diagnosejahre
 2010 bis 2015



mediane ereignisfreie Zeit
 Lokalzrezidiv >5,0 Jahre
 Metastase >5,0 Jahre
 LK-Rezidiv >5,0 Jahre
 weiterer Tumor >5,0 Jahre
 Alle Progredienten >5,0 Jahre

Ereignis	Monate	%	95%CI	N	zens.+† %	zens. %	E
Lokalrezidiv	12	,1	-,1- ,3	869	,8	,1	1
	24	,5	,0- ,9		1,4	,7	4
	36	,7	,1- 1,3		1,6	,9	6
	48	1,1	,4- 1,8		12,8	12,0	9
	60	1,3	,6- 2,1		27,3	26,4	11
Metastase	12	.	.- .	869	,8	,1	0
	24	.	.- .		1,4	,7	0
	36	.	.- .		1,6	,9	0
	48	.	.- .		12,9	12,1	0
	60	.	.- .		27,7	26,8	0
LK-Rezidiv	12	.	.- .	869	,8	,1	0
	24	.	.- .		1,4	,7	0
	36	.	.- .		1,6	,9	0
	48	.	.- .		12,9	12,1	0
	60	.	.- .		27,7	26,8	0
weiterer Tumor	12	,6	,1- 1,1	869	,7	,1	5
	24	,9	,3- 1,6		1,3	,7	8
	36	1,0	,4- 1,7		1,5	,9	9
	48	1,3	,5- 2,1		12,7	12,1	11
	60	1,4	,6- 2,3		27,5	26,8	12
Alle Progredienten	12	,7	,1- 1,2	869	,7	,1	6
	24	1,4	,6- 2,2		1,3	,7	12
	36	1,7	,9- 2,6		1,5	,9	15
	48	2,4	1,3- 3,4		12,5	12,0	20
	60	2,8	1,7- 3,9		27,0	26,4	23

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



Ereignis	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
Lokalrezidiv	,0	,0	.	14	64,3
Metastase	,0	,0	.	0	.
LK-Rezidiv	,0	,0	.	0	.
weiterer Tumor	68,4	69,2	.	25	44,0
Alle Progredienten	80,9	81,6	.	39	51,3

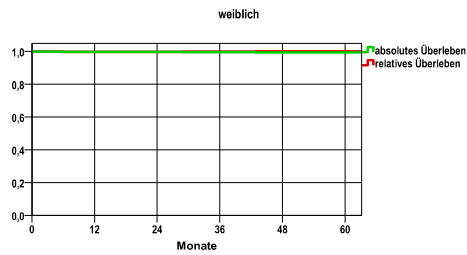
medianes Überleben nach Progression
 Lokalzrezidiv >4,0 Jahre
 Metastase >4,0 Jahre
 LK-Rezidiv >4,0 Jahre
 weiterer Tumor >4,0 Jahre
 Alle Progredienten >4,0 Jahre

Diagnosejahre
2010 bis 2015

Überleben gesamt

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	99,7	99,7	,4	889	,0
3	99,6	99,9	,4	.	,0
4	99,4	100,0	,5	.	,0
5	99,3	100,0	,5	.	81,2

nur Ersterkrankungen



mediane Überlebenszeit

>5,0 Jahre

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