

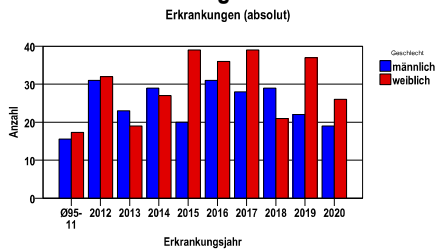
Neubildungen unsicheren oder unbekanntem Verhaltens D45, D47.1 und D47.3

Durchschnittlich erfasste Erkrankungszahlen

Zeitraum	Geschlecht	N	rohe Rate	altersstandardisierte Rate (ESR)*	arithm. Alter Jahre	medanes Alter Jahre	Vergleich medianes Alter	Vergleichsquelle
2015 - 2019	männlich	130	6,2	3,7	68,2	71,0	.	
	weiblich	172	7,9	3,9	71,2	74,4	.	

* europastandardisierte Rate

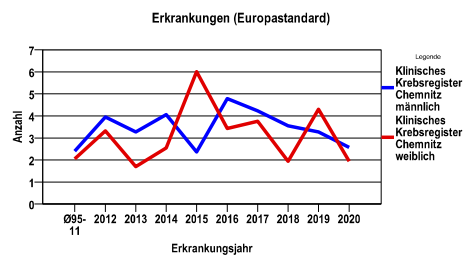
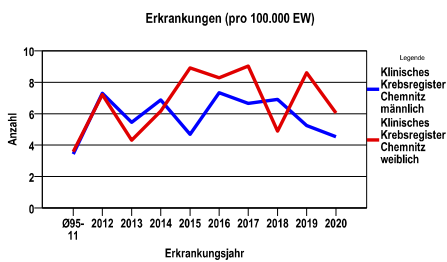
Anzahl Neuerkrankungen



Absolute Neuerkrankungszahlen und Neuerkrankungsraten je 100.000 Einwohner

Jahr	absolut männlich	absolut weiblich	Rohe Rate männlich	Rohe Rate weiblich	Stand. Rate männlich	Stand. Rate weiblich
2020	19	26	4,5	6,0	2,6	1,9
2019	22	37	5,2	8,6	3,3	4,3
2018	29	21	6,9	4,9	3,5	1,9
2017	28	39	6,7	9,0	4,2	3,8
2016	31	36	7,3	8,3	4,8	3,4
2015	20	39	4,7	8,9	2,4	6,0
2014	29	27	6,9	6,2	4,1	2,5
2013	23	19	5,4	4,3	3,3	1,7
2012	31	32	7,3	7,2	4,0	3,3
Ø95-11	16	17	3,4	3,6	2,4	2,0

Stand. Rate = Europastandard



Vergleichswerte

Vergleichswerte

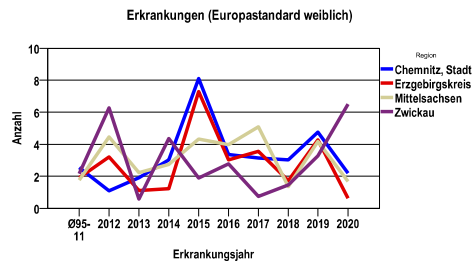
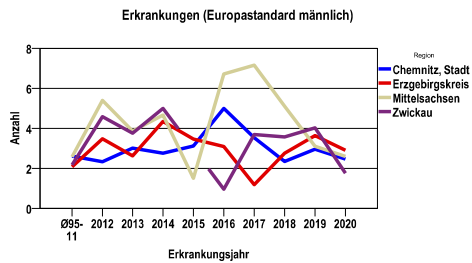
Neubildungen unsicheren oder unbekanntenen Verhaltens D45, D47.1 und D47.3

Zahl der Neuerkrankungen nach Stadt-/Landkreisen

Klinisches Krebsregister Chemnitz	absolut männlich					absolut weiblich				
	2020	2019	2018	2017	2016	2020	2019	2018	2017	2016
Chemnitz, Stadt	5	6	6	7	9	8	11	12	9	12
Erzgebirgskreis (anteilig 67,0%)	6	7	7	3	5	4	10	4	8	8
Mittelsachsen	7	6	14	16	16	8	14	4	21	13
Zwickau (anteilig 21,7%)	1	3	2	2	1	6	2	1	1	3

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

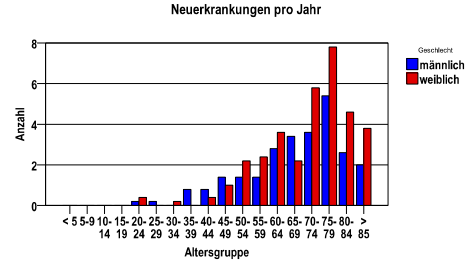
Region	Stand. Rate männlich					Stand. Rate weiblich				
	2020	2019	2018	2017	2016	2020	2019	2018	2017	2016
Chemnitz, Stadt	2,5	3,0	2,3	3,5	5,0	2,2	4,8	3,0	3,1	3,4
Erzgebirgskreis	2,9	3,6	2,7	1,2	3,1	,6	4,3	1,7	3,6	3,0
Mittelsachsen	2,6	3,1	5,1	7,2	6,7	1,7	4,2	1,4	5,1	4,0
Zwickau	1,8	4,0	3,6	3,7	,9	6,5	3,3	1,5	,7	2,8



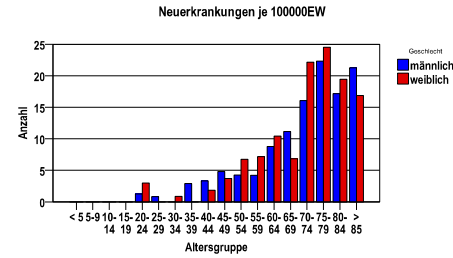
Neubildungen unsicheren oder unbekanntem Verhaltens D45, D47.1 und D47.3

Diagnosejahre
2015 bis 2019

Neuerkrankungen/Jahr nach Altersgruppen

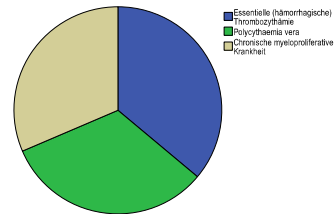


Neuerkrankungen/100.000 EW nach Altersgruppen



Verteilung der ICD10

ICD-10	Bezeichnung	m	%m	w	%w	ges.	%ges.
D45	Polycythaemia vera	41	31,5	57	33,1	98	32,5
D47.1	Chronische myeloproliferative Krankheit	41	31,5	54	31,4	95	31,5
D47.3	Essentielle (hämorrhagische) Thrombozythämie	48	36,9	61	35,5	109	36,1
	Gesamt	130	43,0	172	57,0	302	.



Häufigkeit der Tumorerkrankungen nach der Lokalisation (ICD-O)

ICD-O	Bezeichnung	m	%m	w	%w	ges.	%ges.
C42.1	Knochenmark	109	83,8	134	77,9	243	80,5
C42.0	Blut	21	16,2	37	21,5	58	19,2
sonst.	sonstige Lokalisationen	0	.	1	,6	1	,3
	Gesamt	130	43,0	172	57,0	302	.

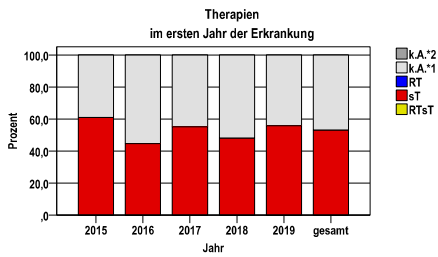
Histologische Häufigkeitsverteilung

Bezeichnung	M-Code	N	%	gesamt
Essentielle Thrombozythämie	9962/3	109	36,1%	36,1%
Polycythaemia vera	9950/3	98	32,5%	32,5%
Myeloproliferative Neoplasie o.n.A.	9960/3	57	18,9%	18,9%
Myeloproliferative Neoplasie, nicht klassifizierbar	9975/3	37	12,3%	12,3%
sonstige maligne Histologien		1	0,3%	0,3%
maligne Histologien gesamt		302		100%

Neubildungen unsicheren oder unbekanntem Verhaltens D45, D47.1 und D47.3

Therapien im ersten Jahr nach Diagnosenstellung

Jahr	RTsT	sT	RT	k.A.*1	k.A.*2	gesamt	sT %
2015	0	36	0	23	0	59	61,0
2016	0	30	0	37	0	67	44,8
2017	0	37	0	30	0	67	55,2
2018	0	24	0	26	0	50	48,0
2019	0	33	0	26	0	59	55,9
gesamt	0	160	0	142	0	302	53,0
%	0	53	0	47	0	100	.



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

Diagnosejahre
2015 bis 2019

Systemische Therapien im ersten Jahr nach Diagnosenstellung

Beschreibung	Typ	Anzahl	%
Hydroxycarbamid	C	148	92,5
Anagrelid	C	9	5,6
Ruxolitinib	I	6	3,8
Imatinib	I	2	1,3
gesamt Anzahl der Fälle		160	.

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

Neubildungen unsicheren oder unbekanntenen Verhaltens D45, D47.1 und D47.3

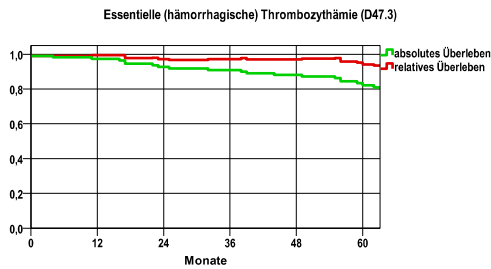
Überleben nach Entitäten

Diagnosejahre	
2010 bis 2015	

Essentielle (hämorrhagische) Thrombozythämie (D47.3)

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	97,3	99,4	3,0	110	,0
2	92,7	97,1	4,9	.	,0
3	90,9	97,2	5,4	.	,0
4	88,2	97,0	6,0	.	,0
5	82,2	94,1	7,3	.	23,6

nur Ersterkrankungen



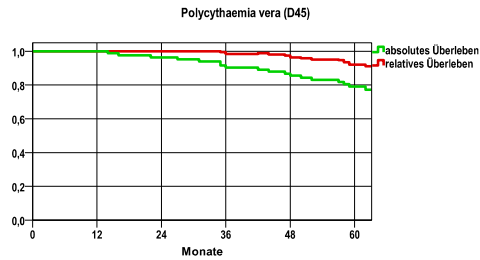
mediane Überlebenszeit

>5,0 Jahre

Polycythaemia vera (D45)

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	100,0	100,0	.	0	.
2	96,4	100,0	4,0	.	,0
3	90,4	98,4	6,3	.	,0
4	85,5	96,3	7,6	.	,0
5	79,1	92,0	8,9	.	26,5

nur Ersterkrankungen



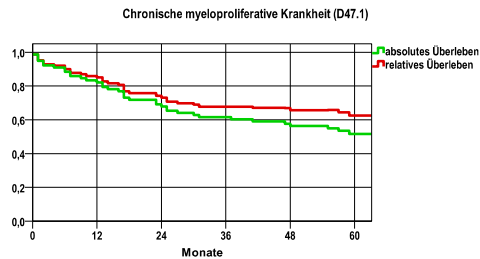
mediane Überlebenszeit

>5,0 Jahre

Chronische myeloproliferative Krankheit (D47.1)

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	82,1	85,1	8,5	78	,0
2	67,9	73,1	10,4	.	,0
3	61,5	67,8	10,8	.	,0
4	56,4	65,7	11,0	.	,0
5	51,6	62,6	11,4	.	20,5

nur Ersterkrankungen



mediane Überlebenszeit

>5,0 Jahre

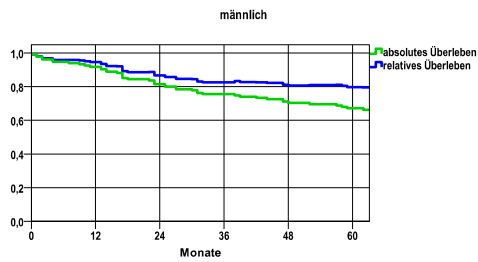
Neubildungen unsicheren oder unbekanntem Verhaltens D45, D47.1 und D47.3

Diagnosejahre
2010 bis 2015

Überleben gesamt, männlich

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	91,9	94,6	4,6	135	,0
2	81,5	86,7	6,6	.	,0
3	75,6	82,6	7,2	.	,0
4	70,4	80,6	7,7	.	,0
5	67,2	79,8	8,0	.	17,0

nur Ersterkrankungen



mediane Überlebenszeit

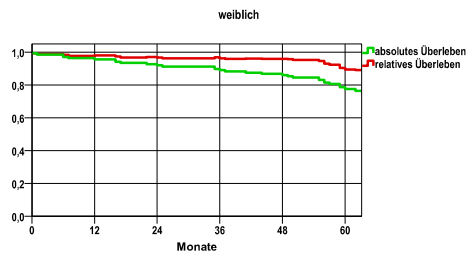
>5,0 Jahre

Vergleichswert (5-Jahres-Überleben)

weiblich

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	95,6	98,0	3,5	136	,0
2	91,9	96,6	4,6	.	,0
3	89,0	96,2	5,3	.	,0
4	86,0	95,9	5,8	.	,0
5	77,5	89,3	7,3	.	30,1

nur Ersterkrankungen



mediane Überlebenszeit

>5,0 Jahre

Vergleichswert (5-Jahres-Überleben)