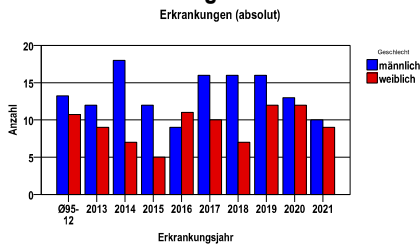


Durchschnittlich erfasste Erkrankungszahlen

Zeitraum	Geschlecht	N	rohe Rate	altersstandardisierte Rate (ESR)*	arithm. Alter Jahre	medianes Alter Jahre	Vergleich medianes Alter	Vergleichsquelle
2016 - 2020	männlich	70	3,3	3,3	47,5	40,0	48,5	RKI, BRD 2017-2018
	weiblich	52	2,4	2,7	46,4	39,6	44,0	

* europastandardisierte Rate

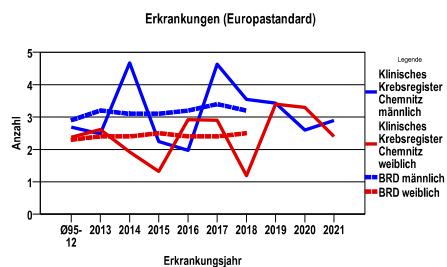
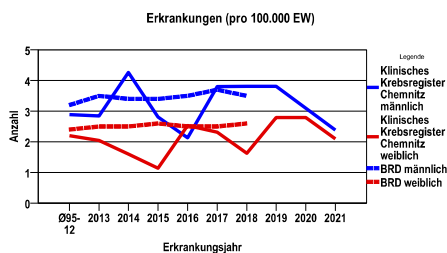
Anzahl Neuerkrankungen



Absolute Neuerkrankungen und Neuerkrankungsraten je 100.000 Einwohner

Jahr	absolut männlich	absolut weiblich	Rohe Rate männlich	Rohe Rate weiblich	Stand. Rate männlich	Stand. Rate weiblich
2021	10	9	2,4	2,1	2,9	2,4
2020	13	12	3,1	2,8	2,6	3,3
2019	16	12	3,8	2,8	3,4	3,4
2018	16	7	3,8	1,6	3,5	1,2
2017	16	10	3,8	2,3	4,6	2,9
2016	9	11	2,1	2,5	2,0	2,9
2015	12	5	2,8	1,1	2,2	1,3
2014	18	7	4,3	1,6	4,7	1,9
2013	12	9	2,8	2,0	2,5	2,6
Ø95-12	13	11	2,9	2,2	2,7	2,4

Stand. Rate = Europastandard



Vergleichswerte - - - ; - - -

RKI, BRD 2018, männlich	3,5
RKI, Sachsen 2003-2004, männlich	2,1
RKI, BRD 2018, weiblich	2,6
RKI, Sachsen 2003-2004, weiblich	1,8

Vergleichswerte - - - ; - - -

RKI, BRD 2018, männlich	3,2
RKI, Sachsen 2003-2004, männlich	2,0
RKI, BRD 2018, weiblich	2,5
RKI, Sachsen 2003-2004, weiblich	1,7

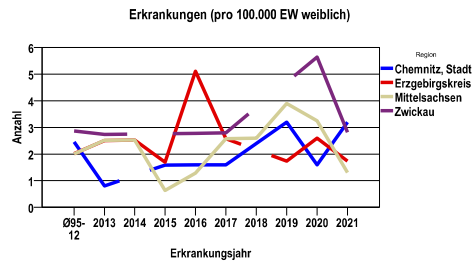
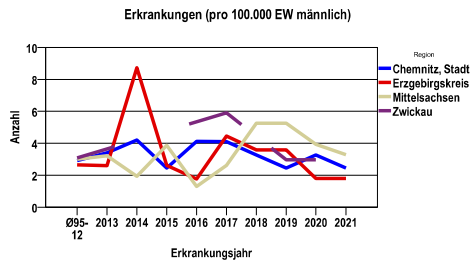
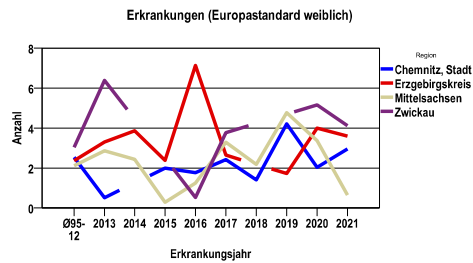
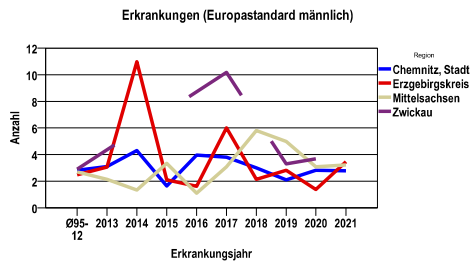
Klinisches Krebsregister Chemnitz Chemnitz, Stadt, Erzgebirgskreis, Mittelsachsen, Zwickau
Morbus-Hodgkin C81

Zahl der Neuerkrankungen nach Stadt-/Landkreisen

Klinisches Krebsregister Chemnitz	absolut männlich					absolut weiblich				
	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017
Chemnitz, Stadt	3	4	3	4	5	4	2	4	3	2
Erzgebirgskreis (anteilig 67,0%)	2	2	4	4	5	2	3	2	0	3
Mittelsachsen	5	6	8	8	4	2	5	6	4	4
Zwickau (anteilig 21,7%)	0	1	1	0	2	1	2	0	0	1

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

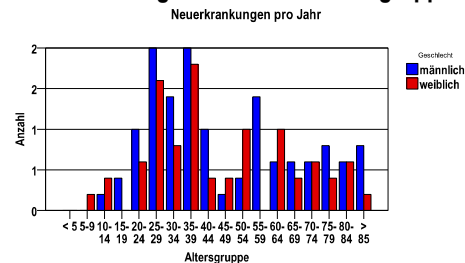
Region	Stand. Rate männlich					Stand. Rate weiblich				
	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017
Chemnitz, Stadt	2,8	2,8	2,1	3,0	3,8	3,0	2,0	4,2	1,4	2,4
Erzgebirgskreis	3,5	1,4	2,8	2,1	6,0	3,6	4,0	1,7	,0	2,6
Mittelsachsen	3,2	3,1	5,0	5,8	3,1	,6	3,4	4,8	2,2	3,3
Zwickau	,0	3,7	3,3	,0	10,2	4,1	5,2	,0	,0	3,8



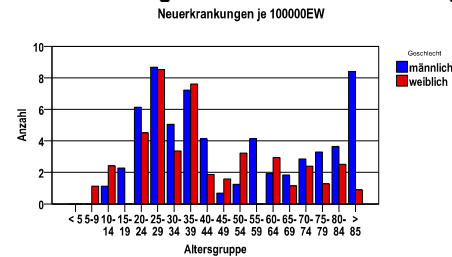
Morbus-Hodgkin C81

Diagnosejahre 2016 bis 2020

Neuerkrankungen/Jahr nach Altersgruppen



Neuerkrankungen/100.000 EW nach Altersgruppen



Häufigkeit der Tumorerkrankungen nach der Lokalisation (ICD-O)

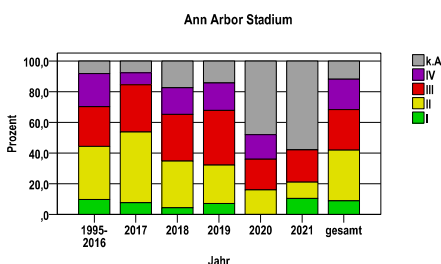
ICD-O	Bezeichnung	m	%m	w	%w	ges.	%ges.
C77.8	Lymphknoten mehrerer Regionen	42	60,0	31	59,6	73	59,8
C77.9	Lymphknoten o.n.A.	14	20,0	9	17,3	23	18,9
C77.0	Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses	7	10,0	5	9,6	12	9,8
C77.3	Lymphknoten der Achseln und Arme	2	2,9	1	1,9	3	2,5
C34.1	Lungenoberlappen	1	1,4	1	1,9	2	1,6
C38.3	Mediastinum o.n.A.	1	1,4	1	1,9	2	1,6
C77.4	Lymphknoten der Inguinalregion und des Beines	1	1,4	1	1,9	2	1,6
sonst.	sonstige Lokalisationen	2	2,9	3	5,8	5	4,1
	Gesamt	70	57,4	52	42,6	122	.

Histologische Häufigkeitsverteilung

Bezeichnung	M-Code	N	%	% gesamt
Hodgkin-Lymphom, nodulär-sklerosierender Typ o.n.A.	9663/3	48	39,3%	39,3%
Hodgkin-Lymphom o.n.A.	9650/3	21	17,2%	17,2%
Hodgkin-Lymphom, gemischtzellige Form o.n.A.	9652/3	19	15,6%	15,6%
Hodgkin-Lymphom, nodulärer lymphozytenprädomanter Typ	9659/3	15	12,3%	12,3%
Hodgkin-Lymphom, lymphozytenreich	9651/3	11	9,0%	9,0%
Hodgkin-Lymphom, lymphozytenarmer Typ o.n.A.	9653/3	4	3,3%	3,3%
sonstige maligne Histologien		4	3,3%	3,3%
maligne Histologien gesamt		122		100%

Ann Arbor Stadium

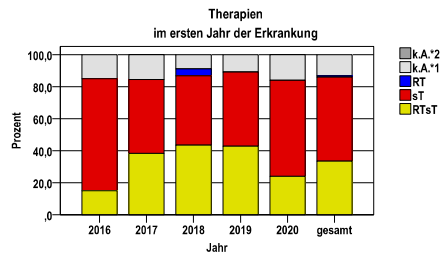
Jahr	I	II	III	IV	k.A.	gesamt
1995-2016	50	178	133	111	42	514
2017	2	12	8	2	2	26
2018	1	7	7	4	4	23
2019	2	7	10	5	4	28
2020	0	4	5	4	12	25
2021	2	2	4	0	11	19
gesamt	57	210	167	126	75	635
%	9	33	26	20	12	100



Morbus-Hodgkin C81

Therapien im ersten Jahr nach Diagnosenstellung*

Jahr	RTsT	sT	RT	k.A.*1	k.A.*2	gesamt	RTsT %
2016	3	14	0	3	0	20	15,0
2017	10	12	0	4	0	26	38,5
2018	10	10	1	2	0	23	43,5
2019	12	13	0	3	0	28	42,9
2020	6	15	0	4	0	25	24,0
gesamt	41	64	1	16	0	122	33,6
%	34	52	1	13	0	100	.



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
2016 bis 2020

Systemische Therapien im ersten Jahr nach Diagnosenstellung*

Beschreibung	Typ	Anzahl	%
Bleomycin, Dacarbazin, Doxorubicin, Vinblastin	C	51	48,6
Bleomycin, Cyclophosphamid, Doxorubicin, Etoposid, Prednison, Procarbazin, Vincristin	C	38	36,2
Bleomycin, Cyclophosphamid, Doxorubicin, Etoposid, Mesna, Prednison, Procarbazin, Vincristin	C	11	10,5
Cyclophosphamid, Dacarbazin, Dexamethason, Doxorubicin, Etoposid	C	11	10,5
Medikament o. n. A.	C	3	2,9
Dacarbazin, Doxorubicin, Vinblastin	C	3	2,9
Cyclophosphamid, Prednisolon, Vincristin	C	2	1,9
Vincristin	C	2	1,9
Cisplatin, Cytarabin, Doxorubicin	C	2	1,9
Doxorubicin, Etoposid, Prednison, Vincristin	C	2	1,9
Brentuximab vedotin	I	13	12,4
Rituximab	I	3	2,9
Nivolumab	I	2	1,9
gesamt Anzahl der Fälle		105	.

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.

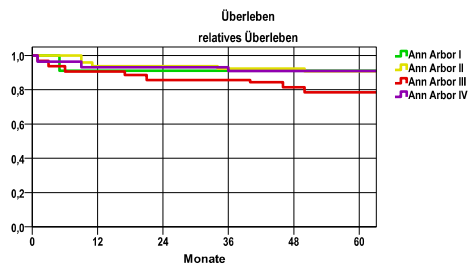
Morbus-Hodgkin C81

Diagnosejahre
2011 bis 2016

5-Jahres-Überleben nach Ann Arbor-Stadium

Stadium	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
Ann Arbor I	90,9	91,2	.	11	,0
Ann Arbor II	88,9	90,7	9,2	45	11,1
Ann Arbor III	73,3	78,5	15,8	30	3,3
Ann Arbor IV	88,9	91,0	.	27	11,1

nur Ersterkrankungen



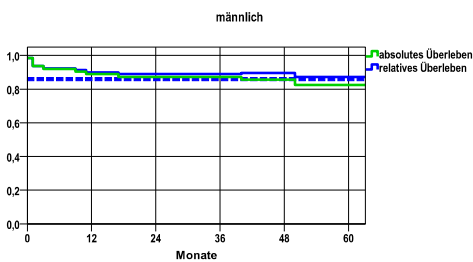
mediane Überlebenszeit

- Ann Arbor I >5,0 Jahre
- Ann Arbor II >5,0 Jahre
- Ann Arbor III >5,0 Jahre
- Ann Arbor IV >5,0 Jahre

Überleben gesamt, männlich

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	88,9	89,9	7,8	63	,0
2	87,3	88,9	8,2	.	,0
4	85,7	89,6	8,6	.	,0
5	82,5	87,3	9,4	.	4,8

nur Ersterkrankungen



mediane Überlebenszeit

>5,0 Jahre

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

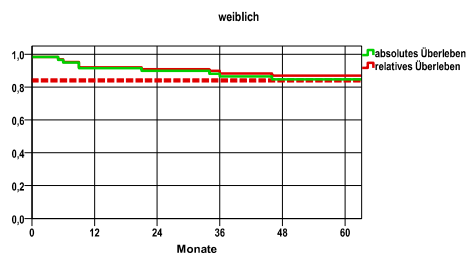
RKI, BRD 2015-2016, niedrigster Wert, männlich 86,0

verwendete Sterbetafel:
Sachsen 1995-2018

weiblich

Jahr	beob. Überl.	rel. Überl.	95%-KI ±	N	zens. %
1	91,5	92,0	7,1	59	,0
2	89,8	90,9	7,7	.	,0
3	86,4	88,2	8,7	.	,0
4	84,7	87,0	9,2	.	,0

nur Ersterkrankungen



mediane Überlebenszeit

>5,0 Jahre

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

RKI, BRD 2015-2016, niedrigster Wert, weiblich 84,0