

Kreisdatenblätter Sachsen-Anhalt 2013

Krebsneuerkrankungen und Trends 2004-2013

Herausgeber:

Gemeinsames Krebsregister der Länder Berlin,
Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern,
Sachsen-Anhalt und der Freistaaten Sachsen
und Thüringen (GKR)
Brodauer Str. 16-22
12621 Berlin

Kontakt:

Registerstelle
Tel.: 030-565 81 401
Fax: 030-565 81 444
E-Mail: registerstelle@gkr.berlin.de
Internet: www.krebsregister.berlin.de

Inhaltsverzeichnis

Methodische Hinweise	2
Sachsen-Anhalt.....	4
Dessau-Roßlau	7
Halle.....	10
Magdeburg.....	13
Altmarkkreis Salzwedel.....	16
Landkreis Anhalt-Bitterfeld.....	19
Landkreis Börde.....	22
Burgenlandkreis	25
Landkreis Harz.....	28
Landkreis Jerichower Land	31
Landkreis Mansfeld-Südharz	34
Saalekreis	37
Salzlandkreis.....	40
Landkreis Stendal	43
Landkreis Wittenberg	46

Methodische Hinweise

Datengrundlage

In die Inzidenzauswertungen gehen alle für Sachsen-Anhalt ärztlich gemeldeten Krebsneuerkrankungsfälle der Diagnosejahre 2004-2013 und die sogenannten DCO-Fälle (Death Certificate Only) der entsprechenden Sterbejahre ein. Der Anteil der DCO-Fälle variiert nach Lokalisation und Jahr und in Abhängigkeit von der Durchführung eines Follow-Back.

Sobald ein Leichenschauschein mit Krebs als Todesursache das Krebsregister erreicht, ohne dass zu diesem Fall eine ärztliche Meldung vorliegt, wird dieser Fall als DCN-Fall (Death Certificate Notified) in den Datenbestand übernommen. Wenn für die DCN-Fälle in der folgenden Zeit bzw. im so genannten Follow-Back-Verfahren keine weiteren klinisch relevanten Informationen (z.B. Diagnosedatum, Histologie, Primärtherapie) eintreffen bzw. gewonnen werden können, werden sie zu DCO-Fällen, die entsprechend internationalen Richtlinien als Diagnosedatum das Sterbedatum erhalten. In Sachsen-Anhalt wurde für die Diagnosejahre 2010-2013 bisher kein Follow-back durchgeführt, so dass der DCO-Anteil in diesen Jahren dem DCN-Anteil entspricht.

Ausgewiesen wird der DCO-Anteil in den Kreisdatenblättern jeweils für den Zeitraum 2011-2013 für Krebs insgesamt und ist bei der Interpretation der Daten zu beachten. Sämtliche Inzidenzdaten und -kennzahlen beziehen sich auf den Registrierungsstand 30.06.2016.

Die Mortalitätsdaten entstammen der Todesursachenstatistik, die Bevölkerungsdaten, welche zur Berechnung der Inzidenz- und Mortalitätsraten benutzt wurden, entstammen der Bevölkerungsstatistik. Die für die Diagnosejahre 2003-2011 genutzten Bevölkerungszahlen sind Fortschreibungsergebnisse auf Basis des Auszugs des zentralen Registers der DDR vom 03.10.1990. Für alle Berechnungen ab 2012 wurden Bevölkerungszahlen auf der Grundlage der Ergebnisse des Zensus 2011 genutzt.

Die Aufbereitung der Daten erfolgte nach der von der WHO erstellten international gültigen Klassifikation für onkologische Erkrankungen (ICD-O, 3. Edition). Die Auswertung erfolgte nach der 10. Revision der Internationalen Klassifikationen der Krankheiten (ICD-10).

Die Auswertungen dieser Publikation beziehen sich auf invasive Tumoren. Ausnahme ist die Inzidenzauswertung zur Harnblase (C67), bei der entsprechend einer Vereinbarung der Gesellschaft der epidemiologischen Krebsregister in Deutschland e.V. (GEKID) die nicht invasiven Tumoren (D09.0 und D41.4) einbezogen werden. In die Inzidenz für Krebs insgesamt gehen die nicht invasiven Tumoren der Harnblase ebenfalls ein. Die sonstigen Hauttumoren (C44) hingegen sind nicht enthalten.

Indikatoren – Erläuterung zu den Tabellen

Die vorliegende Publikation soll das Krebsgeschehen in Sachsen-Anhalt, seinen Kreisen und kreisfreien Städten darstellen. Für jede Untersuchungsregion sind in vorliegender Publikation jeweils drei Seiten enthalten, deren Inhalt nachfolgend beschrieben wird.

Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle 2011-2013

Das erste Blatt enthält die Übersicht „Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle 2011-2013“. Es soll dem Leser einen Eindruck des aktuellen Krebsgeschehens im Untersuchungsgebiet (d.h. im Land, im Landkreis oder in einer kreisfreien Stadt) vermitteln. Um Verzerrungen aufgrund zufälliger Schwankungen zwischen den Jahren zu vermeiden, sind sämtliche Kennzahlen Durchschnittswerte der Diagnose- bzw. Sterbejahre 2011-2013. Zur besseren Übersicht wurden Fallzahlen gerundet.

In der Tabelle „Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen“ werden für beide Geschlechter für Krebs insgesamt und weitere 24 Lokalisationen bzw. Lokalisationsgruppen die Fallzahl, die altersstandardisierte Neuerkrankungsrate (ESR, European Standard Rate) und das SIR (Standardized Incidence Ratio) dargestellt. Das SIR, auch standardisiertes Inzidenzverhältnis genannt, ist der Quotient aus beobachteten und erwarteten Fällen. Die für die Kreise und kreisfreien Städte erwarteten Fallzahlen werden unter der Annahme berechnet, dass die Inzidenz dort genauso hoch ist wie im Referenzgebiet Sachsen-Anhalt. Das Referenzgebiet für die Berechnung des SIR auf Landesebene ist Deutschland. Die hinter der Spalte SIR ausgewiesenen Plus- oder Minuszeichen weisen auf erhöhte bzw. niedrige Werte des SIR hin, die unter Berücksichtigung einer maximalen Gesamtrirrwahrscheinlichkeit von 5% (nach Bonferroni) im Untersuchungsgebiet als statistisch signifikant einzustufen sind. Als Korrekturfaktor wurde die Zahl der durchgeführten Tests je Untersuchungsgebiet (Anzahl der untersuchten Lokalisationen, n=45) angewendet. Die in der Spalte „N“ ausgewiesenen Fallzahlen wurden zur besseren Übersicht gerundet.

In der Übersicht „Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle“ wird für Krebs insgesamt (C00-C97, ohne C44, mit D09.0 und D41.4) getrennt nach Geschlecht die Zahl der Neuerkrankungen und Todesfälle, die sogenannte rohe Rate (d.h. die Zahl der Fälle bezogen auf die zugrundeliegende Bevölkerung im Untersuchungsgebiet), die altersstandardisierte Rate (ESR) sowie der Anteil der unter 65-Jährigen an den neuerkrankten bzw. den gestorbenen Krebspatienten ausgewiesen. Zusätzlich wird angegeben, welches die fünf häufigsten Entitäten hinsichtlich Mortalität und Inzidenz sind.

Altersstandardisierte Rate (ESR) der Krebsneuerkrankungen 2004-2013

Das zweite Blatt je Untersuchungsgebiet ist das Tabellenblatt „Altersstandardisierte Rate (ESR) der Krebsneuerkrankungen 2004-2013“. Es enthält für Krebs insgesamt sowie für die Einzellokalisationen und Lokalisationsgruppen in zwei nach Geschlecht getrennten Blöcken die altersstandardisierten Inzidenzraten (ESR) für die Diagnosejahre 2003-2014. Die letzte Spalte je Tabellenblock ist mit Trend überschrieben und enthält entweder ein „+“, ein „-“ oder ist leer.

Die Altersstandardisierung wurde vorgenommen, um die Raten regional und zeitlich vergleichbar zu machen. Da verschiedene Regionen oder eine Region zu verschiedenen Zeitpunkten unterschiedliche Alterszusammensetzungen der Bevölkerung aufweisen können und die Inzidenz in Abhängigkeit vom Alter stark schwankt, ist Altersstandardisierung notwendig. Bei der Berechnung werden die altersspezifischen Raten (Anzahl der Fälle in definierten 5-Jahres-Altersgruppen) auf eine Standardbevölkerung, hier die europäische Standardbevölkerung, angewendet. Der berechnete Wert drückt aus, wie hoch die Rate wäre, wenn die Bevölkerung die Altersstruktur der jeweils verwendeten Standardbevölkerung hätte.

Die Plus- oder Minuszeichen in der Trend-Spalte weisen auf die Zeitreihen hin, für die im Untersuchungszeitraum 2004-2013 eine mit $p < 0,05$ signifikant steigende (bei „+“) oder sinkende (bei „-“) Inzidenzrate beobachtet wurde. Berechnet wurde der Trend als Koeffizient einer linearen Regression mittels der Methode der kleinsten Quadrate. Zeitreihen mit leerer Trend-Spalte weisen keinen Trend auf. Wenn sich mit dem Wert für 2013 ein bis 2012 bestehender steigender Trend nicht fortsetzt oder aus einem bis 2012 konstanten Trend ein sinkender Trend wird, ist der Trend für die Jahre 2004-2012 ausgewiesen und mit einem Stern (*) versehen. Damit wird einem möglichen Meldungsverzug (reporting delay) für das letzte Jahr 2013 Rechnung getragen.

Zahl der Krebsneuerkrankungen 2004-2013

Das dritte und letzte Blatt je Untersuchungsregion ist das Tabellenblatt „Zahl der Krebsneuerkrankungen 2004-2013“. Es enthält, ähnlich wie das vorhergehende Tabellenblatt, für Krebs insgesamt sowie für die Einzellokalisationen und Lokalisationsgruppen die im GKR registrierten Fallzahlen der einzelnen Diagnosejahre 2004-2013.

Vollständigkeit der Erfassung

Nach internationalen Standards der International Agency for Research on Cancer (IARC) sollten mindestens 90% der im Erfassungsgebiet aufgetretenen Tumoren registriert sein, um wissenschaftlich fundierte Aussagen treffen zu können. Im Zeitraum 2011-2013 wird die Vollständigkeit von Krebs insgesamt (ohne sonstige Haut) in Sachsen-Anhalt auf 79% geschätzt. Von den vier häufigsten Krebsarten weist lediglich Lungenkrebs eine Vollständigkeit von mehr als 90% auf. Beim Brustkrebs liegt die Vollständigkeit bei 85%, beim Darmkrebs bei 76% und beim Prostatakrebs nur bei 58%. Neben Lungenkrebs wird die Vollständigkeit nur bei einer weiteren Entität auf mehr als 90% geschätzt (Leber, Galle und Pankreas). Unter 80% beträgt die Erfassung bei sieben weiteren Tumorarten/-gruppen (Malignes Melanom; Vulva, Vagina und Gebärmutterhals; Gebärmutterkörper; Penis, Hoden; Harnorgane und Nebenniere; Schilddrüse; Leukämien und Lymphome).

Basis dieser Schätzungen sind die zu erwartenden Zahlen an Krebsfällen, die das Zentrum für Krebsregisterdaten (ZfKD) am Robert Koch-Institut den epidemiologischen Krebsregistern jährlich zur Verfügung stellt. In der aktuellen Vollständigkeitsschätzung vom Juli 2015 fasst das ZfKD sämtliche Tumorarten in 17 Gruppen zusammen. Da die Inzidenzzahlen in dieser Übersicht internationalen Standards entsprechend auch die DCO-Fälle beinhalten, gehen in die hier ausgewiesenen Vollständigkeitsschätzungen entgegen dem sonstigen Verfahren des Robert Koch-Instituts auch die DCO-Fälle ein. Dazu wurde die Zahl der erwarteten Krebsfälle um einen DCO-Referenzwert für Deutschland erhöht, den das ZfKD für diese Übersicht zur Verfügung gestellt hat.

Für die Bewertung der Vollständigkeit innerhalb der Kreise Sachsen-Anhalts ist der DCO-Anteil ein guter Indikator. Werte unter 10% weisen auf eine hinreichend vollzählige Erfassung hin. Dieser Wert wird im Durchschnitt der Jahre 2004-2013 nur in Dessau-Roßlau (8%) erreicht. Im Altmarkkreis Salzwedel liegt er bei 18%, in allen anderen Kreisen zwischen 11% und 17%.

Auf Grund der unzureichenden Vollständigkeit sowohl in einigen Lokalisationen als auch regional sind die Inzidenzangaben mit entsprechender Vorsicht zu interpretieren.



Land Sachsen-Anhalt

(2.252.000 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	7.580	416,8	0,89 -	6.197	292,6	0,83 -
Mund und Rachen (C00-14)	345	21,7	1,09	97	5,0	0,79 -
Speiseröhre (C15)	164	9,5	1,00	31	1,4	0,68 -
Magen (C16)	336	18,0	1,07	235	8,9	1,08
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	1.052	55,5	0,96	758	29,0	0,81 -
Leber (C22)	242	12,9	1,23 +	105	4,0	1,26 +
Gallenblase (C23-24)	84	4,4	1,15	117	4,3	1,28 +
Bauchspeicheldrüse (C25)	281	15,1	1,02	263	10,1	0,96
Kehlkopf (C32)	108	6,2	1,10	14	0,7	0,93
Lunge (C33-34)	1.232	65,8	1,15 +	485	21,9	0,86 -
Melanom der Haut (C43)	227	13,7	0,70 -	216	13,7	0,70 -
Sonstige Haut (C44)	969	49,2	0,43 -	825	32,5	0,40 -
Brustdrüse (C50)	21	1,1	1,09	1.781	96,2	0,81 -
Gebärmutterhals (C53)				141	9,1	1,00
Gebärmutterkörper (C54-55)				295	13,0	0,79 -
Eierstock (C56)				195	9,3	0,78 -
Prostata (C61)	1.461	77,0	0,71 -			
Hoden (C62)	87	7,9	0,75 -			
Niere (C64)	302	16,6	0,98	187	7,9	0,98
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	523	26,8	0,74 -	173	6,4	0,72 -
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	110	7,2	0,89	85	4,5	0,84
Schilddrüse (C73)	38	2,5	0,68 -	94	6,7	0,75 -
Morbus Hodgkin (C81)	31	2,3	0,83	23	1,9	0,86
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	223	12,5	0,85 -	196	8,8	0,82 -
Leukämien (C91-95)	192	11,4	0,82 -	152	7,1	0,85 -

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	7.580	6.197
Anzahl je 100.000	678,9	532,1
Anzahl je 100.000 (ESR)	416,8	292,6
DCO-Anteil (%)	18,4	18,8
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	34,7	37,4
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	4.492	3.482
Anzahl je 100.000	402,3	298,9
Anzahl je 100.000 (ESR)	235,3	130,8
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,5	21,5
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Lunge
4	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
5	Bauchspeicheldrüse	Leukämien / Lymphome



Land Sachsen-Anhalt

Lokalisation (ICD-10)	Männer											Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend
	Altersstandardisierte Rate (ESR)											Altersstandardisierte Rate (ESR)										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	444,0	453,0	465,4	484,7	469,4	444,8	449,8	424,6	425,0	401,0	*	294,1	289,4	295,4	302,5	340,9	324,9	311,2	300,8	289,1	287,5	
Mund und Rachen (C00-14)	18,2	19,3	17,9	21,9	21,3	21,5	22,0	21,6	22,5	21,0	+	5,1	4,4	4,1	4,4	4,4	4,5	5,1	5,2	4,8	5,1	
Speiseröhre (C15)	8,4	9,3	8,7	9,1	8,3	8,7	8,3	9,1	9,5	9,9		1,2	1,4	1,3	1,5	1,5	1,9	1,6	1,4	1,3	1,4	
Magen (C16)	21,6	23,4	19,8	22,1	21,7	19,9	19,1	19,7	17,1	17,1	-	10,6	10,2	10,8	11,3	10,3	8,9	10,6	11,0	6,9	8,9	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	60,9	57,8	63,8	62,8	65,6	62,6	59,5	56,8	57,3	52,4		36,2	35,1	35,5	35,2	38,2	34,2	32,9	30,0	28,9	28,0	-
Leber (C22)	9,9	9,2	12,5	10,8	11,2	11,3	11,4	13,1	12,4	13,1	+	3,3	3,1	4,3	3,5	3,6	3,8	4,6	3,4	4,2	4,3	
Gallenblase (C23-24)	5,5	3,4	3,8	4,5	4,0	3,6	3,5	4,9	4,0	4,2		5,8	5,4	5,0	4,3	4,9	5,0	4,2	4,3	5,0	3,7	*
Bauchspeicheldrüse (C25)	12,6	12,9	14,8	16,4	14,1	13,4	14,4	16,5	14,0	14,7		7,7	8,6	10,1	10,1	10,3	9,7	9,5	9,1	10,4	10,6	
Kehlkopf (C32)	7,7	6,9	6,8	6,1	6,8	5,7	5,9	6,2	6,7	5,8	*	0,6	0,5	0,9	0,5	0,7	0,4	0,7	0,6	0,9	0,6	
Lunge (C33-34)	75,7	78,0	76,2	79,1	73,3	70,7	72,0	61,6	70,1	65,7	-	15,7	17,7	20,5	20,2	19,2	19,3	22,2	21,1	20,7	23,7	+
Melanom der Haut (C43)	10,5	10,2	13,4	12,1	13,7	12,7	15,7	15,9	13,4	11,9	+	11,0	11,5	12,1	12,2	15,7	15,4	15,2	14,9	12,8	13,3	
Sonstige Haut (C44)	56,4	58,0	53,9	61,7	69,2	64,4	61,9	49,7	51,2	46,6		38,6	38,9	35,6	43,5	46,5	44,1	39,3	31,4	31,9	34,2	
Brustdrüse (C50)	1,1	0,7	1,0	0,8	0,9	0,8	0,9	1,3	0,7	1,4		83,0	82,4	81,7	90,6	120,4	115,5	100,3	98,7	94,0	95,8	
Gebärmutterhals (C53)												10,1	10,2	9,9	10,4	10,5	9,1	8,8	10,1	8,1	9,3	*
Gebärmutterkörper (C54-55)												16,2	18,4	17,6	16,1	16,5	15,6	16,4	13,8	13,4	11,9	-
Eierstock (C56)												12,5	9,2	10,8	11,1	11,2	10,3	8,6	10,8	9,0	8,3	*
Prostata (C61)	87,7	94,3	100,6	104,9	92,3	86,2	93,1	83,4	79,0	68,6	*											
Hoden (C62)	7,9	9,1	7,3	7,9	9,5	9,1	7,9	8,1	7,2	8,4												
Niere (C64)	19,9	21,1	20,5	20,9	20,9	20,8	17,6	14,1	18,4	17,3	*	9,0	9,7	9,9	9,8	9,9	7,8	8,7	8,1	8,3	7,3	*
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	29,4	31,3	31,7	32,9	32,5	29,3	29,5	26,4	27,6	26,5	*	7,7	6,6	7,6	6,6	8,1	6,8	6,8	5,9	6,9	6,4	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7,2	7,5	6,8	8,4	7,6	7,5	8,0	7,6	7,0	6,9		5,7	5,2	5,6	5,7	5,7	5,2	4,8	4,9	4,1	4,4	-
Schilddrüse (C73)	2,8	3,1	3,1	4,0	3,1	3,4	4,0	2,8	2,7	2,0		8,4	7,2	5,7	7,5	8,6	8,5	8,3	6,1	7,8	6,1	
Morbus Hodgkin (C81)	1,8	2,1	1,7	1,7	3,4	2,6	2,6	2,5	2,6	2,1		1,8	1,6	2,0	1,8	0,9	1,9	2,2	2,0	1,8	1,9	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	11,8	12,3	10,2	13,0	14,0	13,3	12,4	12,9	12,0	12,7		10,4	10,6	9,5	9,0	10,0	8,3	10,3	8,3	9,1	9,0	
Leukämien (C91-95)	15,6	12,9	13,6	14,5	14,2	11,5	12,5	10,6	12,3	11,3	-	9,3	9,0	9,2	8,6	7,4	8,3	8,2	7,4	7,3	6,4	-

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:

- + steigende Rate (p < 0,05)
- sinkende Rate (p < 0,05)
- +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)
- * konstante Rate bis 2012



Land Sachsen-Anhalt

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	7.226	7.498	7.877	8.287	8.171	7.830	8.069	7.686	7.748	7.305	6.191	6.139	6.310	6.465	7.197	6.809	6.646	6.395	6.114	6.083
Mund und Rachen (C00-14)	286	300	273	340	343	338	348	346	357	333	90	83	70	81	88	85	97	96	90	104
Speiseröhre (C15)	136	150	143	151	136	149	147	156	167	169	27	33	29	38	31	44	34	33	27	32
Magen (C16)	347	389	337	386	380	357	346	363	322	322	247	258	266	288	274	239	279	277	192	237
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	999	964	1.097	1.095	1.169	1.135	1.113	1.074	1.087	995	887	864	910	907	967	865	866	791	746	737
Leber (C22)	169	157	217	187	202	210	216	245	234	248	90	75	107	89	92	96	117	95	114	107
Gallenblase (C23-24)	87	59	68	79	71	63	65	92	76	83	148	141	128	112	133	127	113	120	133	97
Bauchspeicheldrüse (C25)	207	215	248	282	245	241	264	303	259	280	194	210	243	261	279	255	240	232	271	286
Kehlkopf (C32)	121	112	112	97	114	97	93	103	119	103	10	10	13	7	10	8	15	13	15	14
Lunge (C33-34)	1.274	1.325	1.316	1.394	1.308	1.273	1.328	1.156	1.306	1.235	350	393	448	438	429	424	489	478	461	516
Melanom der Haut (C43)	165	163	221	194	227	215	266	256	222	204	194	188	200	204	263	252	260	239	203	206
Sonstige Haut (C44)	920	974	951	1.088	1.270	1.193	1.193	968	1.004	934	889	919	824	1.024	1.131	1.076	971	811	824	839
Brustdrüse (C50)	16	12	17	14	16	15	16	23	13	26	1.590	1.602	1.591	1.736	2.253	2.166	1.898	1.858	1.732	1.753
Gebärmutterhals (C53)											171	170	155	162	166	136	134	160	124	139
Gebärmutterkörper (C54-55)											360	404	375	365	371	357	361	315	306	264
Eierstock (C56)											259	197	227	231	246	220	185	210	198	178
Prostata (C61)	1.476	1.633	1.777	1.872	1.698	1.600	1.738	1.584	1.501	1.299										
Hoden (C62)	107	117	94	96	114	103	92	93	80	89										
Niere (C64)	324	346	344	354	366	360	314	265	328	312	190	215	221	224	229	181	202	194	195	173
Harnblase (C67, D09.0,D41.4)	468	524	552	581	594	543	554	508	541	520	200	184	193	185	213	192	188	163	186	169
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	106	118	108	126	113	119	120	118	108	104	96	92	100	98	93	96	98	90	70	96
Schilddrüse (C73)	42	47	47	61	47	53	61	45	39	30	134	112	92	115	124	121	124	93	105	85
Morbus Hodgkin (C81)	26	26	24	21	44	34	33	34	32	27	23	23	25	23	13	22	28	22	23	24
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	189	194	164	214	241	225	214	226	215	228	219	225	208	197	215	196	229	184	204	201
Leukämien (C91-95)	241	206	214	235	223	178	203	176	210	189	191	176	200	172	155	169	170	153	154	150



Dessau-Roßlau

(84.111 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	337	452,7	1,07	293	333,7	1,16 +
Mund und Rachen (C00-14)	13	23,9	0,97	2	2,7	0,51
Speiseröhre (C15)	8	12,1	1,25	1	0,9	0,81
Magen (C16)	13	15,3	0,90	8	6,0	0,79
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	44	56,9	0,99	35	30,2	1,12
Leber (C22)	7	8,2	0,69	5	4,3	1,22
Gallenblase (C23-24)	2	3,6	0,66	4	3,5	0,89
Bauchspeicheldrüse (C25)	10	13,7	0,85	10	8,9	0,94
Kehlkopf (C32)	5	7,0	1,22	0	0	0
Lunge (C33-34)	48	62,4	0,93	21	24,5	1,07
Melanom der Haut (C43)	13	20,3	1,40	12	22,4	1,41
Sonstige Haut (C44)	84	99,1	2,03 +	82	76,9	2,38 +
Brustdrüse (C50)	1	1,5	1,16	81	106,9	1,13
Gebärmutterhals (C53)				7	13,0	1,23
Gebärmutterkörper (C54-55)				16	13,7	1,28
Eierstock (C56)				9	9,5	1,08
Prostata (C61)	74	92,3	1,19			
Hoden (C62)	5	13,2	1,75			
Niere (C64)	9	11,7	0,75	11	10,9	1,37
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	29	34,1	1,30	12	9,9	1,71
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7	10,7	1,53	4	6,4	1,25
Schilddrüse (C73)	1	2,1	0,90	4	9,7	1,19
Morbus Hodgkin (C81)	2	4,2	1,41	2	4,3	1,91
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	10	12,2	1,12	11	10,8	1,36
Leukämien (C91-95)	10	14,2	1,26	9	7,4	1,43

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	337	293
Anzahl je 100.000	819,3	665,4
Anzahl je 100.000 (ESR)	452,7	333,7
DCO-Anteil (%)	7,6	10,8
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	31,6	32,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	1	1
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Leukämien / Lymphome
4	Harnblase	Lunge
5	Leukämien / Lymphome	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	174	161
Anzahl je 100.000	422,6	366,0
Anzahl je 100.000 (ESR)	219,2	138,6
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	22,5	17,1
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	14	3
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Lunge
3	Darm	Darm
4	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome
5	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse



Dessau-Roßlau

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Altersstandardisierte Rate (ESR)										Altersstandardisierte Rate (ESR)									
	Trend										Trend									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	478,8	534,1	445,7	449,5	497,5	460,6	472,1	524,1	463,8	371,1	307,9	317,9	296,1	308,4	337,8	298,7	376,6	303,7	378,2	320,3
Mund und Rachen (C00-14)	22,6	18,5	16,4	27,9	22,9	14,5	27,9	21,7	25,7	23,6	1,8	3,4	5,1	2,8	2,5	2,5	7,7	3,6	4,6	0
Speiseröhre (C15)	11,0	12,9	5,2	13,8	12,9	11,7	6,0	17,9	7,2	11,2	2,0	2,5	1,8	1,4	0	4,5	2,4	2,2	0,5	0
Magen (C16)	15,9	27,2	21,5	26,9	14,1	33,9	18,6	24,8	13,9	7,4	12,7	15,4	7,1	7,7	8,8	14,2	13,4	5,6	5,3	7,4
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	66,1	68,6	48,8	70,9	51,9	43,4	57,7	67,2	60,9	43,6	34,2	34,6	23,6	39,7	38,9	33,5	39,9	35,5	31,9	23,8
Leber (C22)	9,9	9,9	8,2	7,3	6,3	11,0	2,9	8,1	8,6	8,3	2,1	9,5	0,9	3,7	4,2	1,7	1,0	6,0	1,8	5,4
Gallenblase (C23-24)	4,0	3,8	3,3	5,3	3,3	3,0	4,8	2,9	7,9	0	2,8	6,3	6,9	2,7	4,5	3,4	2,6	6,1	1,7	2,5
Bauchspeicheldrüse (C25)	10,6	15,9	13,5	3,1	18,2	15,0	16,3	14,9	16,2	10,1	5,7	12,2	12,9	10,4	6,0	8,2	16,8	8,2	8,6	9,5
Kehlkopf (C32)	7,4	3,3	3,1	5,6	10,7	7,2	10,9	8,5	6,9	5,4	0	1,1	4,7	2,5	0	0	2,9	0	0	0
Lunge (C33-34)	58,5	72,3	67,3	60,0	77,7	64,1	56,0	65,0	54,8	65,8	18,2	19,1	24,2	15,1	22,8	17,3	32,7	23,8	24,7	24,7
Melanom der Haut (C43)	13,1	18,2	15,0	11,3	25,8	21,1	15,7	22,3	22,5	16,1	18,3	13,7	17,8	21,2	28,1	11,6	27,0	19,2	22,7	25,7
Sonstige Haut (C44)	74,9	75,1	51,2	70,0	78,0	105,1	159,9	98,4	116,2	84,1	44,8	41,3	31,6	53,7	68,2	65,7	96,3	65,4	87,7	78,0
Brustdrüse (C50)	3,4	1,1	1,9	0	1,0	0	0	1,8	1,7	0,9	79,5	87,4	82,9	105,7	128,3	86,3	143,8	90,1	123,3	106,5
Gebärmutterhals (C53)											13,1	12,3	9,0	13,3	6,3	9,6	13,2	2,9	23,1	13,4
Gebärmutterkörper (C54-55)											19,7	13,9	26,8	16,3	13,7	18,3	13,2	14,9	15,1	11,0
Eierstock (C56)											16,4	12,4	9,4	6,7	14,8	8,8	4,8	9,1	11,3	8,4
Prostata (C61)	121,7	130,3	118,9	101,0	113,9	94,6	104,3	104,8	98,8	74,3	-									
Hoden (C62)	5,8	14,8	13,6	6,1	12,6	13,5	6,3	21,3	14,6	3,0	-									
Niere (C64)	26,7	20,1	24,1	23,8	25,1	14,1	16,6	13,1	11,2	10,6	15,1	11,6	7,7	10,6	7,6	15,6	5,0	12,7	12,8	7,5
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	47,5	47,9	29,5	29,9	29,7	39,1	43,7	44,8	33,7	24,5	7,7	6,2	8,4	6,7	9,8	5,0	13,0	9,3	9,1	11,5
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7,7	16,2	7,4	12,4	9,0	9,9	9,3	17,1	7,7	7,6	6,5	9,2	8,9	8,1	4,4	13,6	1,0	12,6	1,8	4,8
Schilddrüse (C73)	0	2,1	6,3	2,9	0	0,9	4,4	3,0	3,3	0	5,7	4,9	2,0	1,6	3,0	3,0	4,8	2,6	12,0	14,9
Morbus Hodgkin (C81)	2,6	5,1	0	2,0	5,6	1,0	4,2	7,9	0	5,0	5,2	1,8	0	0	0	4,4	0	0	7,2	5,7
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	9,2	8,9	10,0	8,0	13,2	13,8	26,6	8,6	13,8	14,3	12,6	9,2	5,9	10,2	6,7	11,6	7,6	9,4	14,5	8,6
Leukämien (C91-95)	13,7	14,6	7,5	5,4	19,4	16,0	10,7	15,6	13,8	13,5	4,8	2,2	10,9	8,8	1,3	6,1	5,6	4,4	10,5	7,4

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:

- + steigende Rate (p < 0,05)
- sinkende Rate (p < 0,05)
- +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)



Dessau-Roßlau

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	317	365	314	327	349	327	353	380	353	277	258	266	255	279	293	258	315	280	327	273
Mund und Rachen (C00-14)	16	12	10	17	14	9	16	13	13	13	1	4	4	3	2	3	5	2	4	0
Speiseröhre (C15)	7	9	3	9	9	9	3	12	5	8	1	2	1	2	0	3	2	2	1	0
Magen (C16)	11	19	15	17	11	22	14	18	13	7	9	13	8	8	10	13	11	8	7	8
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	41	46	35	52	39	35	46	55	45	32	35	31	26	45	39	37	47	39	39	28
Leber (C22)	6	7	5	6	5	9	3	6	9	6	2	8	1	5	6	1	1	7	3	6
Gallenblase (C23-24)	3	3	3	4	3	2	3	2	5	0	3	8	7	3	5	4	4	8	3	2
Bauchspeicheldrüse (C25)	7	12	9	3	13	10	14	11	11	8	6	12	14	12	8	10	18	7	13	11
Kehlkopf (C32)	4	2	2	4	7	5	7	7	5	4	0	1	3	1	0	0	2	0	0	0
Lunge (C33-34)	40	52	49	46	54	45	40	50	45	49	16	16	19	13	17	14	27	23	21	20
Melanom der Haut (C43)	9	13	10	10	17	17	12	14	14	11	16	8	10	15	16	11	17	10	12	14
Sonstige Haut (C44)	52	51	39	52	59	79	124	84	97	72	43	42	30	63	69	63	98	75	90	81
Brustdrüse (C50)	3	1	1	0	1	0	0	1	1	1	60	68	71	81	99	60	100	70	92	81
Gebärmutterhals (C53)											7	9	6	6	4	7	9	3	9	8
Gebärmutterkörper (C54-55)											18	14	21	18	12	18	14	17	18	12
Eierstock (C56)											15	10	11	6	14	6	4	7	12	7
Prostata (C61)	85	94	88	77	86	73	87	83	83	57										
Hoden (C62)	3	6	6	2	5	5	2	9	6	1										
Niere (C64)	19	14	18	17	19	10	12	11	9	8	14	9	8	9	8	14	4	15	9	8
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	30	33	20	23	25	28	35	36	30	21	10	5	9	10	11	7	17	12	12	13
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5	12	5	9	5	6	5	8	6	6	2	6	7	6	3	10	2	7	2	4
Schilddrüse (C73)	0	1	4	2	0	1	3	2	2	0	4	3	2	1	3	1	3	2	5	6
Morbus Hodgkin (C81)	1	1	0	1	1	1	2	3	0	2	2	1	0	0	0	1	0	0	4	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	6	7	8	6	9	9	18	7	11	13	9	5	3	11	6	10	7	9	14	10
Leukämien (C91-95)	9	8	6	5	9	9	9	9	11	10	5	3	6	9	2	6	3	6	10	11



Halle

(231.510 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	726	442,1	1,04	606	298,2	1,02
Mund und Rachen (C00-14)	31	21,0	1,03	8	4,2	0,91
Speiseröhre (C15)	13	8,3	0,86	3	2,5	1,16
Magen (C16)	27	16,2	0,88	21	9,0	0,93
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	98	59,2	1,01	68	26,7	0,93
Leber (C22)	25	15,0	1,14	12	5,0	1,19
Gallenblase (C23-24)	13	7,9	1,68	14	6,0	1,25
Bauchspeicheldrüse (C25)	27	15,6	1,05	26	10,7	1,03
Kehlkopf (C32)	11	7,4	1,11	3	1,1	2,04
Lunge (C33-34)	120	70,5	1,07	59	27,5	1,27
Melanom der Haut (C43)	20	13,5	0,95	17	9,9	0,80
Sonstige Haut (C44)	69	36,1	0,76	71	29,9	0,89
Brustdrüse (C50)	2	1,2	1,04	178	100,2	1,05
Gebärmutterhals (C53)				16	11,0	1,22
Gebärmutterkörper (C54-55)				26	11,9	0,93
Eierstock (C56)				17	8,7	0,93
Prostata (C61)	137	78,4	1,01			
Hoden (C62)	12	10,8	1,28			
Niere (C64)	31	18,4	1,12	19	7,5	1,04
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	67	38,2	1,38 +	27	10,7	1,60 +
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	11	8,1	1,11	9	5,9	1,13
Schilddrüse (C73)	2	2,2	0,67	11	8,0	1,15
Morbus Hodgkin (C81)	3	2,2	1,09	1	0,5	0,39
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	17	11,3	0,83	15	6,5	0,79
Leukämien (C91-95)	12	7,9	0,69	9	4,3	0,60

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauschein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	726	606
Anzahl je 100.000	657,3	499,1
Anzahl je 100.000 (ESR)	442,1	298,2
DCO-Anteil (%)	15,7	19,0
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	33,1	37,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	4	7
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Harnblase
5	Leukämien / Lymphome	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	418	369
Anzahl je 100.000	378,7	303,5
Anzahl je 100.000 (ESR)	239,3	148,8
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	23,4	24,0
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	4	1
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Lunge
3	Darm	Darm
4	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
5	Bauchspeicheldrüse	Leukämien / Lymphome



Halle

Lokalisation (ICD-10)	Männer											Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend
	Altersstandardisierte Rate (ESR)											Altersstandardisierte Rate (ESR)										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	478,6	489,9	474,3	515,8	505,8	452,0	472,1	456,8	455,5	413,1	*	300,5	308,4	290,1	310,1	334,3	342,4	325,1	315,5	281,3	297,2	
Mund und Rachen (C00-14)	20,4	15,8	18,8	20,3	19,7	24,7	12,5	20,7	21,9	20,5		8,0	8,9	6,3	7,0	7,6	7,0	6,0	4,4	3,5	4,8	-
Speiseröhre (C15)	7,5	6,5	8,2	7,7	9,7	6,7	6,6	6,1	10,4	8,6		0,9	2,3	1,1	1,2	0,7	1,8	2,7	3,4	3,4	0,9	+*
Magen (C16)	24,0	21,9	10,1	22,9	20,2	17,5	17,5	22,2	12,2	13,6		9,1	6,6	15,2	13,7	10,5	6,9	10,5	11,7	6,2	9,2	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	54,5	45,1	48,2	58,7	70,7	59,5	68,1	63,7	56,3	56,8		34,4	30,7	33,5	30,7	32,8	28,9	34,2	25,2	31,7	23,5	
Leber (C22)	8,8	10,0	9,3	6,2	9,4	10,7	6,7	15,5	12,3	16,8	+	5,8	3,6	2,0	3,0	4,3	2,2	5,7	5,2	3,1	6,5	
Gallenblase (C23-24)	3,6	2,8	5,5	3,7	4,7	1,8	4,1	13,9	4,8	5,1		6,6	4,7	2,9	4,0	3,3	6,0	3,6	5,9	4,7	7,5	
Bauchspeicheldrüse (C25)	13,8	11,7	15,2	20,0	11,7	10,1	14,2	11,9	15,9	19,0		8,6	10,8	10,1	8,9	13,0	5,2	10,1	9,7	11,2	10,7	
Kehlkopf (C32)	10,1	10,9	6,7	7,1	9,4	6,8	6,8	4,4	9,8	8,0		0,8	0,8	0,4	1,3	2,3	0	0,3	0,2	1,9	1,0	
Lunge (C33-34)	79,0	90,0	91,7	87,1	76,6	65,0	72,3	62,8	78,7	70,2	*	28,1	24,3	27,8	22,2	29,8	23,7	29,8	26,2	22,7	33,2	
Melanom der Haut (C43)	12,1	9,4	11,3	9,1	13,9	14,7	16,9	19,1	10,6	10,7		6,7	12,3	9,7	6,3	11,1	14,2	13,0	16,6	6,1	6,7	
Sonstige Haut (C44)	63,7	69,3	83,5	101,6	84,9	73,2	72,6	25,5	49,4	33,2		47,9	38,6	50,0	60,4	67,7	58,2	49,6	25,0	34,3	30,8	
Brustdrüse (C50)	0,9	0,9	0	0	0,5	1,0	0,8	0,9	2,1	0,7		78,8	94,7	85,9	100,0	102,0	129,1	100,0	104,3	89,0	107,8	
Gebärmutterhals (C53)												10,6	3,9	7,0	10,2	14,4	13,6	10,4	11,3	13,6	8,2	
Gebärmutterkörper (C54-55)												12,0	17,4	12,9	11,8	12,8	9,0	18,3	10,7	12,5	12,2	
Eierstock (C56)												12,2	9,6	7,6	12,2	8,3	9,0	3,9	12,5	7,1	6,4	
Prostata (C61)	105,0	131,6	123,0	123,4	108,8	105,0	108,5	85,4	83,8	65,4	-											
Hoden (C62)	9,7	9,9	8,1	8,2	8,8	3,4	9,8	12,0	9,3	11,2												
Niere (C64)	17,1	27,0	17,8	21,1	24,0	17,4	13,9	13,1	22,7	19,5		9,5	10,0	5,1	15,0	12,1	7,3	10,5	5,5	10,5	6,5	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	36,3	34,6	40,9	45,3	38,4	41,6	45,1	34,1	48,3	32,5		10,1	7,4	8,3	6,3	10,0	11,4	7,7	11,9	11,2	8,9	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5,7	5,1	7,0	7,2	11,7	10,9	6,9	11,1	7,1	6,2		6,7	4,8	3,0	3,0	4,8	5,2	4,2	5,4	6,3	6,0	
Schilddrüse (C73)	3,6	6,6	4,3	5,1	4,2	7,9	4,2	2,4	3,0	1,1		13,4	10,4	11,5	12,4	8,5	17,5	13,1	10,6	6,8	6,5	
Morbus Hodgkin (C81)	1,2	2,9	1,1	2,3	0	2,7	1,6	2,9	1,7	2,0		1,9	1,7	1,6	0,3	0,7	0,4	4,2	0	0	1,5	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	17,6	9,7	9,9	15,4	20,6	8,1	11,7	14,0	9,3	10,8		9,8	12,8	7,6	8,2	13,2	9,7	10,0	5,5	7,0	7,1	
Leukämien (C91-95)	15,6	8,5	12,2	12,9	9,4	11,8	13,9	10,7	6,6	6,3		6,7	7,8	8,6	8,7	10,4	7,5	5,0	6,0	3,3	3,5	*

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:

- + steigende Rate (p < 0,05)
- sinkende Rate (p < 0,05)
- +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)
- * konstante Rate bis 2012



Halle

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	697	749	728	800	805	740	772	746	753	679	615	640	589	627	658	666	640	637	576	606
Mund und Rachen (C00-14)	27	22	24	27	30	35	17	31	33	29	13	16	9	11	12	11	10	8	7	10
Speiseröhre (C15)	10	9	12	12	14	12	11	10	15	13	2	6	3	3	1	5	6	5	4	1
Magen (C16)	35	33	16	36	33	30	28	34	22	25	22	20	31	33	24	20	25	25	17	21
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	79	72	78	94	115	98	113	106	90	98	82	78	83	80	82	70	87	70	75	58
Leber (C22)	13	15	14	9	15	19	10	27	19	30	12	10	6	7	7	6	10	13	7	16
Gallenblase (C23-24)	5	5	9	5	7	3	7	24	8	7	19	13	8	10	8	16	10	15	12	15
Bauchspeicheldrüse (C25)	21	17	23	29	19	18	23	23	27	31	21	26	20	24	31	13	24	21	27	30
Kehlkopf (C32)	15	15	10	9	14	10	9	6	15	11	1	1	1	2	3	0	1	1	4	3
Lunge (C33-34)	116	140	142	133	127	110	114	104	138	118	61	50	57	46	63	51	57	54	54	69
Melanom der Haut (C43)	17	14	18	13	22	22	26	28	19	14	11	18	16	14	19	25	22	26	12	13
Sonstige Haut (C44)	98	108	138	166	141	130	130	48	90	68	108	93	112	137	155	135	116	56	88	69
Brustdrüse (C50)	1	1	0	0	1	2	1	2	3	1	145	176	164	182	182	229	177	188	159	187
Gebärmutterhals (C53)											15	8	12	14	22	19	14	16	19	14
Gebärmutterkörper (C54-55)											26	36	26	25	27	19	32	24	26	29
Eierstock (C56)											26	23	14	23	18	19	12	22	15	15
Prostata (C61)	163	212	198	206	182	183	188	146	150	116										
Hoden (C62)	12	12	10	10	10	4	12	12	10	13										
Niere (C64)	25	42	28	35	37	25	25	24	36	32	16	20	11	31	24	19	25	15	25	16
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	50	51	64	71	62	70	81	58	84	58	26	20	22	16	24	26	21	31	27	22
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	8	9	10	17	14	11	15	9	10	11	9	6	7	8	11	10	9	8	11
Schilddrüse (C73)	5	9	6	7	5	10	6	3	3	1	22	15	16	19	12	23	16	15	9	8
Morbus Hodgkin (C81)	2	4	1	3	0	4	2	5	2	3	3	2	2	1	1	1	5	0	0	3
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	26	14	14	22	30	12	21	21	13	17	22	27	19	18	26	18	18	14	16	15
Leukämien (C91-95)	20	12	15	20	14	19	18	17	10	10	13	13	13	12	18	14	10	12	7	8



Magdeburg

(230.472 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	781	452,7	1,10 +	629	314,4	1,06
Mund und Rachen (C00-14)	34	22,5	1,09	12	6,5	1,27
Speiseröhre (C15)	16	9,9	1,09	2	0,9	0,81
Magen (C16)	29	16,6	0,93	19	8,2	0,86
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	93	51,1	0,93	68	25,8	0,94
Leber (C22)	24	13,1	1,04	14	5,6	1,39
Gallenblase (C23-24)	7	4,3	0,93	10	3,8	0,89
Bauchspeicheldrüse (C25)	32	18,8	1,23	22	7,6	0,87
Kehlkopf (C32)	12	7,7	1,22	<1	0,5	0,51
Lunge (C33-34)	108	63,0	0,94	56	26,1	1,20
Melanom der Haut (C43)	25	16,0	1,15	25	16,4	1,18
Sonstige Haut (C44)	84	43,8	0,91	73	29,3	0,92
Brustdrüse (C50)	4	1,9	1,88	194	109,5	1,14
Gebärmutterhals (C53)				14	9,5	1,07
Gebärmutterkörper (C54-55)				26	12,5	0,91
Eierstock (C56)				21	11,1	1,14
Prostata (C61)	193	106,6	1,40 +			
Hoden (C62)	8	6,5	0,86			
Niere (C64)	35	20,1	1,26	16	7,6	0,91
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	51	27,7	1,03	18	7,5	1,08
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	10	7,1	0,96	10	5,0	1,17
Schilddrüse (C73)	5	3,6	1,51	11	7,8	1,19
Morbus Hodgkin (C81)	3	1,9	0,85	3	3,1	1,21
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	16	9,8	0,77	25	11,8	1,32
Leukämien (C91-95)	18	11,1	0,96	13	6,3	0,88

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauschein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	781	629
Anzahl je 100.000	696,3	531,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	452,7	314,4
DCO-Anteil (%)	14,2	14,6
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	30,8	36,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	2	2
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	418	318
Anzahl je 100.000	373,0	268,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	232,4	124,1
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	25,7	20,1
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	8	12
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Lunge
2	Darm	Brustdrüse
3	Prostata	Darm
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Magdeburg

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Altersstandardisierte Rate (ESR)										Altersstandardisierte Rate (ESR)									
	Trend										Trend									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	430,6	447,2	463,0	508,3	444,8	482,8	481,9	440,6	458,0	461,9	327,4	310,5	333,2	340,2	358,6	356,0	307,3	305,6	314,0	323,6
Mund und Rachen (C00-14)	16,1	16,2	21,7	15,5	15,6	31,4	26,2	25,9	19,6	21,8	3,6	6,3	4,0	5,6	4,4	6,3	2,7	5,3	9,4	4,8
Speiseröhre (C15)	7,9	6,4	11,8	7,4	6,2	8,6	5,9	8,3	9,9	11,7	2,6	0,6	2,7	1,9	2,0	3,2	2,9	0,9	0,7	1,0
Magen (C16)	16,0	17,7	17,8	16,5	17,0	10,9	13,5	13,9	15,3	20,8	8,7	4,7	10,4	12,6	7,5	9,7	10,1	9,9	6,9	7,5
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	70,5	59,0	68,8	64,7	63,9	79,4	55,4	43,6	52,9	56,3	45,2	38,2	41,2	39,7	40,8	38,2	30,3	29,5	21,2	26,9
Leber (C22)	12,1	14,5	21,6	18,2	13,1	19,9	14,6	10,4	10,3	18,8	2,4	2,5	3,4	4,4	3,0	5,9	3,4	2,3	7,2	7,0
Gallenblase (C23-24)	2,3	3,5	4,9	1,1	2,2	2,7	3,4	4,3	4,8	3,8	6,4	6,7	6,9	3,5	4,0	5,2	2,3	4,5	4,5	2,5
Bauchspeicheldrüse (C25)	12,6	15,6	14,1	24,8	15,3	10,8	12,4	22,5	15,7	18,2	8,9	9,2	14,9	12,7	11,0	10,1	12,0	6,4	7,1	9,0
Kehlkopf (C32)	6,9	6,4	8,0	7,7	7,9	4,1	4,5	6,5	7,5	9,0	1,4	0	2,0	0,8	1,0	0,4	1,2	0	1,4	0
Lunge (C33-34)	76,6	77,4	64,0	66,9	66,4	76,2	75,5	64,1	73,0	51,8	26,5	20,7	23,1	21,2	26,7	20,3	30,4	23,8	21,3	32,9
Melanom der Haut (C43)	17,4	19,7	20,5	11,5	13,5	19,4	14,3	13,1	21,0	14,2	11,8	13,7	18,8	15,5	15,6	21,2	19,0	20,2	17,0	12,0
Sonstige Haut (C44)	86,9	93,2	91,1	91,0	113,0	93,1	63,6	51,3	46,4	33,7	64,1	64,2	48,7	63,7	66,9	52,1	29,4	33,7	24,2	30,1
Brustdrüse (C50)	0	0,6	0,5	1,9	1,3	0	0,4	2,4	0	3,2	93,0	83,4	100,7	93,5	135,4	137,6	92,1	106,2	115,7	106,9
Gebärmutterhals (C53)											9,8	14,4	12,5	12,4	15,4	8,6	11,0	10,1	8,8	9,8
Gebärmutterkörper (C54-55)											16,3	15,1	13,3	23,4	9,7	14,3	14,0	13,2	12,2	12,1
Eierstock (C56)											11,8	9,5	7,2	10,5	6,7	4,8	5,1	10,9	10,2	12,2
Prostata (C61)	69,1	81,8	103,2	113,6	90,0	108,2	136,0	112,5	111,3	97,1	+									
Hoden (C62)	2,6	8,2	4,1	10,2	6,4	4,8	8,1	4,8	4,4	10,3										
Niere (C64)	17,0	22,8	17,7	30,2	20,4	13,9	15,4	12,9	19,7	28,1	5,8	9,7	10,6	7,7	6,7	7,8	6,6	4,1	8,4	10,3
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	25,9	30,1	30,4	32,8	34,2	16,3	23,7	29,1	24,9	30,0	7,1	4,2	6,1	7,5	6,1	5,7	4,5	6,2	8,7	7,4
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9,0	5,1	3,3	9,7	7,7	9,0	7,9	9,5	5,6	6,2	2,1	10,8	5,1	7,6	10,8	1,4	6,9	5,0	6,1	4,0
Schilddrüse (C73)	5,2	1,3	2,0	2,6	4,9	3,7	3,3	5,1	1,2	4,2	9,9	10,9	4,9	8,5	15,6	12,0	9,7	6,7	8,4	8,1
Morbus Hodgkin (C81)	4,6	0,9	0,9	0,8	3,5	4,2	2,4	2,8	3,0	0	1,0	0	2,9	2,0	1,9	1,9	2,2	4,0	2,8	2,4
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	11,4	13,7	9,0	17,4	14,6	9,6	10,5	10,1	9,6	9,8	13,6	10,1	8,3	13,6	6,5	9,6	12,4	10,9	10,1	14,8
Leukämien (C91-95)	24,2	15,0	15,2	20,3	18,9	9,3	13,7	9,6	8,4	15,0	-									

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:

- + steigende Rate (p < 0,05)
- sinkende Rate (p < 0,05)
- +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)
- * konstante Rate bis 2012



Magdeburg

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	641	692	730	811	718	783	824	754	795	794	638	618	665	694	708	705	639	612	631	645
Mund und Rachen (C00-14)	24	22	31	22	21	46	38	39	30	32	5	10	6	11	10	11	7	9	15	11
Speiseröhre (C15)	11	9	18	13	10	14	10	15	17	17	5	2	6	5	4	6	5	3	1	3
Magen (C16)	27	27	30	27	27	18	23	27	26	35	22	13	24	33	24	24	25	23	16	19
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	103	97	111	108	103	128	97	79	99	100	103	92	95	91	93	96	79	71	60	73
Leber (C22)	20	23	34	30	22	34	28	20	19	32	7	5	11	11	7	16	10	7	18	17
Gallenblase (C23-24)	4	6	9	2	4	5	5	7	9	6	15	15	14	9	10	14	8	12	11	7
Bauchspeicheldrüse (C25)	18	24	22	39	26	20	21	36	27	34	20	21	35	28	28	26	28	14	21	31
Kehlkopf (C32)	10	10	11	11	12	7	6	10	14	12	2	0	3	1	2	1	2	0	2	0
Lunge (C33-34)	119	124	100	112	108	123	128	109	120	95	51	45	49	43	53	47	63	51	48	68
Melanom der Haut (C43)	26	29	28	17	22	29	24	21	32	22	19	21	29	23	27	31	32	31	25	19
Sonstige Haut (C44)	134	144	144	152	193	161	118	94	89	69	132	146	105	136	154	121	72	84	66	70
Brustdrüse (C50)	0	1	1	3	2	0	1	4	0	7	167	160	178	181	241	240	167	196	210	175
Gebärmutterhals (C53)											15	24	15	20	22	11	18	15	13	15
Gebärmutterkörper (C54-55)											31	31	29	44	23	31	30	27	26	25
Eierstock (C56)											20	17	18	16	16	7	11	22	18	24
Prostata (C61)	109	130	174	191	155	190	242	205	201	174										
Hoden (C62)	3	10	5	11	7	5	8	6	6	12										
Niere (C64)	25	34	27	48	33	24	28	24	35	47	12	21	20	19	17	19	17	10	19	20
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	36	45	49	54	58	29	43	52	47	55	17	10	17	20	17	16	15	16	22	16
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	12	8	5	13	10	11	12	11	8	11	4	17	11	17	12	3	10	8	12	9
Schilddrüse (C73)	7	2	3	4	6	5	5	7	2	7	15	14	8	13	21	16	14	11	9	13
Morbus Hodgkin (C81)	6	1	1	1	4	4	4	4	4	0	2	0	3	3	3	3	5	3	3	3
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	17	20	13	25	25	16	17	16	17	16	27	23	17	24	14	20	25	22	20	33
Leukämien (C91-95)	32	24	22	28	28	13	23	15	15	23	23	36	24	24	16	22	14	15	8	16



Altmarkkreis Salzwedel

(86.598 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	242	363,1	0,87	197	256,3	0,88
Mund und Rachen (C00-14)	13	21,1	0,99	2	2,8	0,56
Speiseröhre (C15)	5	9,1	0,87	1	1,0	1,19
Magen (C16)	13	19,7	1,05	9	9,7	1,03
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	36	52,4	0,93	24	27,3	0,89
Leber (C22)	5	6,3	0,53	2	2,4	0,53
Gallenblase (C23-24)	3	3,5	0,88	3	3,4	0,80
Bauchspeicheldrüse (C25)	6	8,0	0,55	9	8,8	0,96
Kehlkopf (C32)	2	3,2	0,49	<1	0,3	0,65
Lunge (C33-34)	37	53,1	0,81	14	17,5	0,78
Melanom der Haut (C43)	6	11,1	0,75	11	17,9	1,38
Sonstige Haut (C44)	12	16,7	0,35	5	4,9	0,17
Brustdrüse (C50)	<1	0,9	0,88	60	90,8	0,91
Gebärmutterhals (C53)				3	3,8	0,56
Gebärmutterkörper (C54-55)				6	6,9	0,57
Eierstock (C56)				7	10,3	0,94
Prostata (C61)	50	71,3	0,96			
Hoden (C62)	3	6,9	0,88			
Niere (C64)	12	18,7	1,04	5	5,6	0,69
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	13	17,3	0,66	4	3,4	0,65
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6	8,8	1,37	5	6,3	1,61
Schilddrüse (C73)	<1	0,7	0,46	2	4,6	0,56
Morbus Hodgkin (C81)	<1	0,9	0,28	<1	1,0	0,39
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	7	12,4	0,89	4	4,8	0,62
Leukämien (C91-95)	7	10,4	0,94	4	4,3	0,80

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauschein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	242	197
Anzahl je 100.000	553,5	449,5
Anzahl je 100.000 (ESR)	363,1	256,3
DCO-Anteil (%)	21,6	23,2
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	38,4	41,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	14	14
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Leukämien / Lymphome	Hautmelanom
5	Mund/Rachen	Bauchspeicheldrüse
Krebstodesfälle		
Anzahl	158	117
Anzahl je 100.000	360,9	267,7
Anzahl je 100.000 (ESR)	222,1	125,4
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	28,7	24,7
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	13	10
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Lunge
4	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
5	Magen	Leukämien / Lymphome



Altmarkkreis Salzwedel

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
	Altersstandardisierte Rate (ESR)										Altersstandardisierte Rate (ESR)										
	Trend										Trend										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	318,4	402,7	404,6	426,1	366,7	382,2	441,5	395,1	346,8	351,3	281,9	239,8	228,9	301,7	277,5	295,6	285,1	258,6	252,2	258,1	
Mund und Rachen (C00-14)	11,8	18,8	18,9	17,4	17,8	14,7	12,1	28,2	20,2	14,9	6,1	0	0	4,7	1,6	1,6	4,2	2,5	3,5	2,3	
Speiseröhre (C15)	9,6	8,9	7,1	4,3	4,3	7,2	7,7	11,5	7,6	8,5	0	0	1,9	0,8	4,2	0	0,7	0,9	1,5	0,6	
Magen (C16)	14,2	26,0	18,2	22,0	22,0	17,0	11,2	19,2	21,5	18,4	11,9	4,9	9,8	11,8	8,6	11,3	17,9	13,6	8,5	6,3	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	45,7	58,9	46,0	35,2	51,1	43,3	40,3	53,1	50,6	54,3	33,8	16,5	26,6	24,0	26,0	21,2	31,0	23,0	24,5	34,4	
Leber (C22)	8,9	5,9	9,9	8,0	7,5	9,5	13,7	10,1	1,0	7,6	3,2	4,9	2,0	0,6	0,7	6,0	2,7	0	2,5	4,9	
Gallenblase (C23-24)	13,8	10,6	7,9	2,7	2,6	2,3	9,0	4,7	3,3	2,8	*	3,8	4,5	10,1	5,5	1,6	1,8	3,2	1,7	0,8	7,6
Bauchspeicheldrüse (C25)	6,9	14,5	9,2	12,2	9,1	15,2	17,3	8,4	6,3	9,7	4,7	11,8	4,9	6,6	7,2	8,2	9,2	13,1	8,5	5,1	
Kehlkopf (C32)	3,3	4,3	0	7,2	4,3	0	6,5	4,8	3,7	1,0	0	0	0	0	0	0,9	0	0	0	1,0	
Lunge (C33-34)	61,7	77,2	58,1	76,1	55,9	87,1	72,0	54,1	59,0	46,3	17,2	12,7	18,3	22,4	30,2	23,2	8,3	19,9	20,1	13,0	
Melanom der Haut (C43)	10,7	15,6	25,6	21,8	10,1	9,7	19,0	12,8	11,6	8,4	8,0	20,0	8,6	14,5	22,1	7,9	17,5	17,2	12,1	24,3	
Sonstige Haut (C44)	13,1	11,6	24,7	16,3	9,9	12,2	14,0	27,3	7,9	14,8	10,2	7,7	8,5	9,8	9,5	10,9	8,6	5,1	4,5	5,0	
Brustdrüse (C50)	4,3	0	0	0	0	1,3	2,8	1,7	0	1,0	88,5	86,9	70,7	103,3	82,5	128,7	81,5	88,8	96,2	88,3	
Gebärmutterhals (C53)											10,5	9,2	12,3	18,4	6,7	6,4	5,3	2,5	1,8	7,3	
Gebärmutterkörper (C54-55)											17,1	13,1	8,8	10,2	13,1	14,1	13,6	8,3	11,7	0,6	
Eierstock (C56)											9,0	8,4	4,9	13,0	11,2	11,1	10,9	12,8	10,4	6,9	
Prostata (C61)	48,0	57,3	92,0	105,2	67,7	63,0	81,6	68,2	76,9	70,0											
Hoden (C62)	7,1	11,8	1,8	5,2	17,1	6,1	13,7	7,0	3,2	10,8											
Niere (C64)	17,0	6,5	20,9	20,7	19,2	33,7	23,4	19,2	15,2	21,2	9,2	6,7	7,0	11,9	7,5	4,2	15,0	4,1	7,8	4,9	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	10,1	24,1	20,0	27,2	16,7	27,0	46,1	15,4	8,5	27,8	2,9	3,8	3,6	3,5	7,0	6,1	3,7	3,2	3,5	3,6	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	4,8	10,7	8,5	7,8	9,1	8,9	8,3	14,7	10,7	1,0	6,3	2,5	3,0	8,2	6,7	3,4	8,7	8,1	5,2	5,4	
Schilddrüse (C73)	1,9	5,4	1,2	9,4	0	4,1	1,1	2,2	0	0	5,8	5,9	2,8	5,8	7,4	3,1	2,6	2,8	6,3	4,8	
Morbus Hodgkin (C81)	0	0	6,4	0	0	0	0	0	2,8	0	2,8	0	0	0	0	2,8	0	0	0	3,1	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	7,6	8,4	7,9	8,5	11,0	14,1	21,4	21,5	4,8	11,6	10,7	9,1	10,0	9,4	4,9	5,4	13,7	4,1	6,7	3,6	
Leukämien (C91-95)	13,7	11,5	17,8	19,9	13,1	6,9	10,4	13,3	14,3	3,8	7,6	3,6	6,7	4,1	6,3	8,3	13,5	5,4	6,0	1,2	

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:
 + steigende Rate (p < 0,05)
 - sinkende Rate (p < 0,05)
 * konstante Rate bis 2012



Altmarkkreis Salzwedel

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	190	231	246	264	233	248	288	257	235	235	218	179	175	223	204	224	206	199	192	200
Mund und Rachen (C00-14)	7	12	11	11	10	9	7	18	13	9	3	0	0	4	1	1	2	2	2	2
Speiseröhre (C15)	5	5	4	3	3	4	6	7	4	5	0	0	1	1	2	0	1	1	2	1
Magen (C16)	8	16	11	14	13	12	8	12	14	13	9	5	7	8	7	11	15	11	10	5
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	29	33	28	24	33	29	26	36	33	38	26	17	23	23	22	16	28	20	22	30
Leber (C22)	5	4	6	5	5	7	10	8	1	5	4	4	1	1	1	7	2	0	2	4
Gallenblase (C23-24)	8	6	6	2	2	2	6	3	3	2	4	5	9	6	2	1	3	2	1	7
Bauchspeicheldrüse (C25)	4	9	5	8	6	10	12	6	4	7	5	10	6	7	8	7	8	14	9	4
Kehlkopf (C32)	2	2	0	4	3	0	4	3	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Lunge (C33-34)	38	44	37	48	36	57	50	35	43	32	10	12	14	17	20	17	7	14	15	12
Melanom der Haut (C43)	7	9	13	12	7	6	10	7	7	5	5	12	5	9	14	4	10	11	8	14
Sonstige Haut (C44)	9	6	14	10	7	9	10	20	6	11	10	6	7	8	7	10	8	4	5	6
Brustdrüse (C50)	2	0	0	0	0	1	2	1	0	1	64	56	49	69	54	85	53	61	59	59
Gebärmutterhals (C53)											8	5	8	10	5	4	3	2	1	6
Gebärmutterkörper (C54-55)											13	9	7	9	7	13	10	8	9	1
Eierstock (C56)											8	7	5	9	9	9	8	7	8	5
Prostata (C61)	28	34	60	66	46	43	54	48	54	49										
Hoden (C62)	4	7	1	3	8	3	6	3	2	4										
Niere (C64)	11	4	13	12	12	21	16	12	9	14	7	5	5	9	5	4	12	3	7	4
Harnblase (C67, D09.0,D41.4)	4	12	11	18	12	19	30	11	6	21	2	4	4	4	10	6	3	5	4	3
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	3	5	4	4	4	5	4	9	7	1	5	1	2	4	3	3	6	6	4	5
Schilddrüse (C73)	1	3	1	6	0	2	1	2	0	0	5	4	2	4	4	1	2	2	2	2
Morbus Hodgkin (C81)	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	5	5	5	5	8	8	13	11	4	7	8	6	9	8	5	6	8	3	6	4
Leukämien (C91-95)	8	6	11	9	8	3	7	7	11	2	8	4	7	3	5	7	9	5	6	2



Landkreis Anhalt-Bitterfeld

(167.652 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	585	420,6	1,00	498	304,8	1,03
Mund und Rachen (C00-14)	31	25,4	1,16	8	5,6	1,07
Speiseröhre (C15)	14	10,4	1,11	3	2,0	1,25
Magen (C16)	26	18,7	1,01	21	10,2	1,16
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	87	60,2	1,08	69	35,7	1,17
Leber (C22)	19	13,7	1,04	6	2,1	0,73
Gallenblase (C23-24)	4	3,1	0,62	10	5,5	1,10
Bauchspeicheldrüse (C25)	22	14,6	1,01	18	8,5	0,86
Kehlkopf (C32)	13	10,3	1,59	1	0,7	1,22
Lunge (C33-34)	104	71,8	1,10	30	17,0	0,79
Melanom der Haut (C43)	18	13,1	1,04	14	11,5	0,87
Sonstige Haut (C44)	131	88,1	1,77 +	108	54,4	1,67 +
Brustdrüse (C50)	1	1,0	0,84	144	101,0	1,04
Gebärmutterhals (C53)				12	11,0	1,08
Gebärmutterkörper (C54-55)				33	19,0	1,44 +
Eierstock (C56)				19	12,5	1,23
Prostata (C61)	86	60,2	0,77 -			
Hoden (C62)	6	8,1	0,98			
Niere (C64)	22	15,9	0,93	11	5,6	0,78
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	43	28,2	1,07	14	7,0	1,01
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	6,7	0,91	5	2,5	0,81
Schilddrüse (C73)	3	2,8	1,03	5	4,9	0,74
Morbus Hodgkin (C81)	3	3,4	1,28	2	2,7	1,37
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	20	14,5	1,19	14	8,4	0,90
Leukämien (C91-95)	13	9,5	0,89	10	6,3	0,85

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	585	498
Anzahl je 100.000	700,2	569,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	420,6	304,8
DCO-Anteil (%)	15,7	14,8
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	35,5	37,5
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	7	5
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Gebärmutterkörper
4	Harnblase	Lunge
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome
Krebstodesfälle		
Anzahl	360	265
Anzahl je 100.000	431,2	303,5
Anzahl je 100.000 (ESR)	249,4	124,2
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	27,4	18,1
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	2	11
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Lunge
4	Bauchspeicheldrüse	Leukämien / Lymphome
5	Magen	Bauchspeicheldrüse



Landkreis Anhalt-Bitterfeld

Lokalisation (ICD-10)	Männer											Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend
	Altersstandardisierte Rate (ESR)											Altersstandardisierte Rate (ESR)										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	484,5	438,9	513,4	509,6	430,7	436,9	423,3	427,1	434,4	400,9	*	282,4	304,7	304,0	280,0	339,6	372,8	301,8	316,5	295,8	303,0	
Mund und Rachen (C00-14)	21,7	19,2	17,9	27,9	21,2	18,0	23,9	23,6	26,5	26,6		7,2	6,4	6,6	0,9	1,7	2,6	6,2	6,0	5,5	4,9	
Speiseröhre (C15)	9,5	9,9	12,6	11,4	6,6	8,6	6,5	10,1	10,9	10,5		0,5	0,9	0	1,3	1,7	1,4	3,0	1,2	2,0	2,7	+
Magen (C16)	31,6	25,8	24,2	26,0	21,8	23,9	27,2	23,4	20,1	12,4	-	9,6	15,5	9,0	9,2	10,2	8,6	9,0	7,4	10,1	13,3	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	72,0	54,8	79,1	70,9	55,4	63,3	60,8	63,4	61,4	55,4		33,4	35,4	40,8	36,4	36,5	35,6	30,6	34,8	37,4	35,2	
Leber (C22)	13,6	9,3	7,7	9,4	12,1	10,3	13,2	12,2	18,4	9,6		2,4	2,7	4,7	3,1	4,7	2,5	4,5	2,5	2,0	1,8	
Gallenblase (C23-24)	6,0	1,3	3,7	5,6	7,5	4,6	2,3	3,5	3,6	2,4		6,0	4,9	4,2	6,7	7,7	4,3	5,7	3,9	8,1	4,7	
Bauchspeicheldrüse (C25)	12,5	13,1	9,5	16,9	17,8	12,2	7,8	18,1	14,2	12,0		6,8	12,3	6,6	9,0	9,0	7,3	5,2	7,5	10,7	7,2	
Kehlkopf (C32)	8,6	7,3	6,2	4,1	3,1	8,0	8,8	11,3	12,0	7,4		0,5	0,5	0	0,9	0,9	0	2,0	0,2	0,9	1,1	
Lunge (C33-34)	75,0	83,7	97,5	94,4	74,5	67,3	60,5	67,1	74,9	73,1		12,1	17,2	18,1	15,7	19,7	18,0	20,3	15,9	18,9	16,2	
Melanom der Haut (C43)	6,6	9,8	12,3	13,5	12,8	10,1	6,8	7,8	10,9	20,8		12,2	8,1	13,4	16,2	14,3	9,2	11,6	10,3	13,6	11,4	
Sonstige Haut (C44)	87,3	95,5	79,6	91,7	126,3	103,9	101,9	89,7	96,0	79,3		50,8	69,0	53,2	59,6	78,0	61,5	56,0	52,8	50,7	59,0	
Brustdrüse (C50)	0,6	1,3	1,9	0	0,6	1,1	0,5	0	1,4	1,9		82,2	84,5	84,8	77,4	128,9	156,0	91,6	124,7	69,7	107,1	
Gebärmutterhals (C53)												10,7	10,2	8,5	8,8	8,1	9,5	9,4	11,7	5,0	16,3	
Gebärmutterkörper (C54-55)												17,8	19,2	17,6	21,5	22,1	21,0	20,0	13,7	23,6	20,3	
Eierstock (C56)												14,5	6,1	15,6	14,2	10,9	17,6	11,7	10,9	12,7	14,3	
Prostata (C61)	88,2	76,2	103,6	95,9	65,0	80,0	77,1	67,6	57,7	55,7	*											
Hoden (C62)	13,8	3,7	9,4	5,9	14,5	13,7	9,6	5,8	11,3	7,8												
Niere (C64)	18,2	22,9	20,1	21,4	20,0	24,3	18,5	14,0	18,7	14,9		10,2	12,6	11,9	7,8	14,3	8,0	13,1	7,7	3,4	5,5	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	26,7	34,3	35,1	34,7	32,2	29,4	28,4	27,4	28,4	28,7		7,4	7,1	6,9	9,6	6,7	7,1	6,7	5,9	7,0	8,6	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7,9	7,1	5,5	10,6	7,6	8,8	9,0	7,8	4,0	8,3		8,7	7,8	5,0	6,7	6,2	6,0	10,1	3,0	1,9	2,5	*
Schilddrüse (C73)	5,0	0	4,0	3,1	1,2	2,8	8,7	3,3	4,1	0,9		6,9	1,9	1,6	2,3	4,4	7,0	4,3	5,3	8,4	1,0	
Morbus Hodgkin (C81)	0,9	0	1,8	0	1,5	2,1	0	2,9	2,6	4,9	+	0	3,9	1,6	0,7	0	0	2,5	3,7	4,4	0	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	17,1	11,4	14,7	13,4	8,2	11,9	10,4	15,7	14,7	13,4		9,3	8,5	12,5	7,6	10,4	12,5	9,2	9,2	9,9	6,3	
Leukämien (C91-95)	13,7	12,5	11,8	11,2	12,6	9,7	12,9	10,7	11,7	6,3	*	7,0	11,1	5,0	3,0	3,9	10,0	5,9	8,7	7,5	2,6	

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:
 + steigende Rate (p < 0,05)
 - sinkende Rate (p < 0,05)
 * konstante Rate bis 2012



Landkreis Anhalt-Bitterfeld

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	623	567	677	673	575	589	586	593	607	554	478	517	525	465	558	605	492	511	496	486
Mund und Rachen (C00-14)	27	22	21	35	26	21	29	30	32	31	9	10	9	1	5	4	8	8	9	7
Speiseröhre (C15)	13	13	15	14	8	11	9	13	16	13	2	1	0	3	3	2	3	2	3	4
Magen (C16)	39	36	32	34	30	32	39	31	30	17	19	32	21	19	19	18	19	17	21	26
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	95	69	105	92	77	89	89	90	91	81	70	68	87	72	71	79	59	74	66	68
Leber (C22)	17	12	11	14	17	15	19	16	26	16	5	4	9	7	8	6	9	7	6	5
Gallenblase (C23-24)	7	2	5	8	10	5	4	5	4	3	11	11	10	9	15	9	11	9	14	7
Bauchspeicheldrüse (C25)	15	17	13	22	22	18	11	27	21	17	14	19	11	17	18	14	10	16	21	16
Kehlkopf (C32)	11	10	7	5	4	10	11	14	14	12	1	1	0	1	1	0	3	1	1	2
Lunge (C33-34)	100	108	135	127	103	90	88	98	108	107	23	27	31	29	35	35	35	28	32	29
Melanom der Haut (C43)	8	12	16	16	17	12	11	12	15	27	18	13	18	19	17	13	15	14	15	14
Sonstige Haut (C44)	114	128	110	126	182	146	149	136	140	118	89	126	95	117	155	122	116	104	105	114
Brustdrüse (C50)	1	2	2	0	1	2	1	0	2	2	118	140	140	115	183	218	134	168	109	155
Gebärmutterhals (C53)											15	14	9	9	9	10	9	13	7	15
Gebärmutterkörper (C54-55)											32	33	28	35	37	34	33	24	43	32
Eierstock (C56)											23	10	26	24	20	30	18	19	19	18
Prostata (C61)	124	106	142	135	90	117	112	97	83	79										
Hoden (C62)	14	3	9	5	12	12	8	4	9	6										
Niere (C64)	23	29	26	27	27	34	23	19	27	19	18	24	21	15	28	15	21	14	8	12
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	33	46	45	49	49	39	42	42	41	46	14	17	13	19	15	17	16	11	16	14
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	7	7	11	10	10	9	8	6	9	11	8	8	7	8	11	13	6	4	6
Schilddrüse (C73)	5	0	5	4	2	3	10	4	4	1	10	2	1	3	5	8	5	7	8	1
Morbus Hodgkin (C81)	1	0	2	0	1	2	0	3	2	4	0	3	1	2	0	0	3	3	4	0
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	22	14	17	17	11	15	14	22	21	18	19	14	22	14	19	21	20	10	18	13
Leukämien (C91-95)	15	17	15	14	13	13	14	14	16	9	13	17	7	5	8	13	11	13	11	6



Landkreis Börde (173.479 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	569	431,6	1,04	418	275,3	0,95
Mund und Rachen (C00-14)	23	18,1	0,85	9	7,3	1,28
Speiseröhre (C15)	11	7,5	0,87	2	1,2	0,90
Magen (C16)	24	17,1	0,98	10	5,3	0,63
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	85	62,6	1,12	52	28,7	0,99
Leber (C22)	18	13,8	1,01	3	1,7	0,41
Gallenblase (C23-24)	5	3,5	0,84	7	3,6	0,91
Bauchspeicheldrüse (C25)	16	12,3	0,81	18	9,5	0,97
Kehlkopf (C32)	6	4,6	0,77	<1	0,6	0,65
Lunge (C33-34)	85	62,9	0,95	33	19,7	0,97
Melanom der Haut (C43)	16	13,6	0,96	17	14,5	1,04
Sonstige Haut (C44)	67	50,0	0,99	59	33,2	1,03
Brustdrüse (C50)	1	0,8	0,67	132	95,2	1,01
Gebärmutterhals (C53)				7	5,0	0,65
Gebärmutterkörper (C54-55)				17	11,3	0,83
Eierstock (C56)				14	8,1	0,98
Prostata (C61)	125	93,3	1,21 +			
Hoden (C62)	10	11,6	1,49			
Niere (C64)	29	22,2	1,30	14	9,3	1,09
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	34	24,0	0,92	11	6,1	0,90
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	6,6	0,96	5	5,2	0,87
Schilddrüse (C73)	3	2,4	1,14	5	5,6	0,75
Morbus Hodgkin (C81)	2	2,4	0,85	2	2,0	1,37
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	19	14,7	1,17	14	10,1	1,04
Leukämien (C91-95)	10	8,7	0,75	11	6,7	1,03

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	569	418
Anzahl je 100.000	652,8	474,5
Anzahl je 100.000 (ESR)	431,6	275,3
DCO-Anteil (%)	19,5	19,0
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	39,2	40,2
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	5	11
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Lunge	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
Krebstodesfälle		
Anzahl	320	222
Anzahl je 100.000	366,9	252,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	235,4	118,0
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	29,7	21,9
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	5	14
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Bauchspeicheldrüse
4	Bauchspeicheldrüse	Lunge
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Landkreis Börde

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
	Altersstandardisierte Rate (ESR)										Altersstandardisierte Rate (ESR)										
	Trend										Trend										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	421,6	395,2	423,2	491,9	473,3	413,8	457,7	423,3	417,4	455,0	273,7	265,1	284,5	304,4	332,7	263,7	293,0	265,6	292,2	266,5	
Mund und Rachen (C00-14)	17,7	16,4	21,9	16,9	28,8	17,7	22,5	16,3	19,8	19,0	2,4	3,5	4,5	4,4	2,1	4,5	5,6	11,3	7,7	2,8	+
Speiseröhre (C15)	5,4	12,1	10,7	13,0	6,4	8,2	12,0	3,6	11,0	8,1	2,3	0,8	1,8	1,0	1,4	0,7	0,7	2,1	0	1,5	
Magen (C16)	24,8	19,9	18,8	19,9	25,0	20,8	17,6	14,4	14,2	22,9	8,8	11,1	11,5	11,3	11,1	5,9	8,6	5,7	4,5	5,7	-
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	60,6	62,6	62,8	60,4	71,3	64,9	65,7	63,4	56,5	66,9	38,2	35,5	31,3	34,7	34,6	35,3	29,2	27,1	28,8	29,9	-
Leber (C22)	8,0	11,6	12,2	20,6	6,1	10,1	9,1	13,0	10,9	17,3	4,3	1,5	11,1	2,8	3,2	5,1	4,6	1,5	2,1	1,2	
Gallenblase (C23-24)	3,5	3,9	7,2	10,6	2,1	3,1	1,5	2,7	2,0	5,9	5,1	3,2	6,4	5,0	2,1	9,2	6,6	4,1	4,2	2,4	
Bauchspeicheldrüse (C25)	10,9	8,4	13,7	12,4	11,6	8,2	13,4	14,3	10,3	12,5	6,2	9,5	8,2	9,0	11,4	10,8	10,7	6,0	11,6	11,0	
Kehlkopf (C32)	5,4	5,4	9,7	5,1	2,3	4,7	4,9	1,4	7,3	5,3	2,3	0	0	0	0	0,5	0	0,9	0,8	0	
Lunge (C33-34)	66,4	74,8	69,5	82,8	67,9	64,7	71,0	60,7	63,0	65,4	9,8	13,7	20,8	20,4	12,6	17,2	19,2	23,3	18,0	17,4	
Melanom der Haut (C43)	14,6	11,7	12,6	16,9	10,7	11,4	23,1	18,5	12,5	9,8	11,7	12,2	11,4	10,2	12,7	12,9	21,2	15,2	14,0	13,9	
Sonstige Haut (C44)	52,3	22,4	26,4	37,3	46,2	32,1	74,0	63,0	54,6	32,5	28,5	26,0	21,5	35,8	21,9	27,6	53,3	43,6	30,5	25,4	
Brustdrüse (C50)	2,0	1,5	0	0,8	0,8	0,6	2,1	0,9	1,0	0,6	68,0	75,7	62,4	90,2	137,4	72,5	91,5	81,0	116,7	87,7	
Gebärmutterhals (C53)											4,7	8,2	11,2	4,3	7,3	10,8	6,6	4,1	6,3	4,6	
Gebärmutterkörper (C54-55)											26,6	13,5	20,8	20,4	15,6	14,0	19,8	14,8	10,3	9,0	*
Eierstock (C56)											11,0	11,0	16,4	10,9	8,8	6,5	8,5	6,1	7,6	10,7	
Prostata (C61)	88,2	64,4	77,6	100,1	108,7	82,3	96,9	105,4	83,6	91,0											
Hoden (C62)	5,6	5,5	2,6	8,0	5,2	7,3	5,8	12,9	8,9	12,9											+
Niere (C64)	10,8	19,5	17,3	17,5	19,3	24,1	22,6	15,9	31,3	19,7											+
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	29,1	13,9	21,1	34,3	33,7	21,2	24,1	20,1	20,2	31,6	3,2	7,1	9,8	10,5	10,0	5,1	7,7	7,6	9,6	10,8	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5,8	6,9	6,0	7,8	5,6	6,4	5,9	5,4	8,4	6,2	6,1	4,0	3,0	7,7	11,1	7,1	5,3	7,1	3,4	8,2	
Schilddrüse (C73)	4,3	1,9	2,8	1,1	5,1	4,5	4,4	1,4	2,8	2,9	5,6	4,1	4,5	8,9	5,4	2,9	2,4	7,6	3,2	4,7	
Morbus Hodgkin (C81)	0,8	3,0	0	0,8	7,0	3,1	3,8	4,7	0,8	1,9	6,2	4,5	10,1	3,4	2,2	7,7	10,4	2,9	10,3	4,0	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	13,4	11,5	15,4	12,6	12,7	12,5	7,0	13,0	14,9	16,3	0	1,2	3,0	6,6	0	1,6	0	3,7	1,6	0,5	
Leukämien (C91-95)	14,7	18,9	15,7	14,2	13,3	10,1	11,8	8,0	9,9	7,9	12,3	11,9	7,1	9,0	9,5	4,3	7,1	10,8	8,2	11,2	
											-	13,9	7,8	9,2	12,0	5,7	5,2	5,9	6,8	4,7	8,3

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:
 + steigende Rate (p < 0,05)
 - sinkende Rate (p < 0,05)
 +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)
 * konstante Rate bis 2012



Landkreis Börde

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	489	476	513	600	595	531	585	549	553	606	396	391	424	446	503	404	455	410	436	409
Mund und Rachen (C00-14)	22	19	26	20	36	21	28	21	25	23	4	4	4	5	3	6	7	15	9	3
Speiseröhre (C15)	6	14	12	16	8	10	16	5	16	11	3	2	2	1	3	2	2	3	0	3
Magen (C16)	30	24	22	26	32	27	22	21	19	31	13	19	20	19	20	12	14	10	9	12
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	70	76	78	74	91	84	87	84	74	96	63	58	57	64	62	61	51	54	51	51
Leber (C22)	10	13	17	24	8	12	12	16	14	23	8	3	17	6	6	10	10	2	5	2
Gallenblase (C23-24)	3	4	9	13	3	4	2	4	3	8	7	7	12	10	5	16	10	8	9	5
Bauchspeicheldrüse (C25)	14	11	16	17	14	10	18	19	13	17	12	16	13	17	20	17	20	12	22	19
Kehlkopf (C32)	6	6	11	6	3	6	6	2	10	7	2	0	0	0	0	1	0	1	1	0
Lunge (C33-34)	78	92	84	104	87	82	95	80	84	90	13	22	29	28	21	26	33	42	29	29
Melanom der Haut (C43)	16	14	15	20	13	12	26	21	15	12	13	13	16	12	16	12	28	16	17	17
Sonstige Haut (C44)	58	28	34	46	58	40	100	85	75	42	43	46	36	54	36	48	88	79	55	42
Brustdrüse (C50)	2	2	0	1	1	1	3	1	1	1	90	104	87	127	176	102	121	119	155	123
Gebärmutterhals (C53)											6	9	12	6	8	13	7	7	8	6
Gebärmutterkörper (C54-55)											42	22	30	31	25	25	33	21	15	15
Eierstock (C56)											14	16	20	15	14	10	14	12	14	15
Prostata (C61)	100	80	93	125	138	111	126	139	114	122										
Hoden (C62)	7	6	3	9	5	8	6	12	8	11										
Niere (C64)	12	24	21	20	26	31	30	21	39	26	7	11	16	15	20	8	13	10	16	17
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	32	18	26	40	42	28	31	27	30	45	12	7	7	15	19	13	12	12	8	12
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6	8	7	8	8	9	6	7	12	5	6	4	5	9	8	4	4	6	4	6
Schilddrüse (C73)	5	2	4	1	6	5	5	2	4	4	7	5	12	4	3	7	13	3	8	5
Morbus Hodgkin (C81)	1	3	0	1	7	3	4	4	1	1	0	1	3	5	0	1	0	4	2	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	17	14	17	15	15	17	8	17	18	22	17	18	12	12	14	9	11	13	13	17
Leukämien (C91-95)	18	22	19	17	17	12	12	9	13	9	20	9	19	13	11	8	11	11	8	14



Burgenlandkreis (185.517 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	586	371,9	0,89 -	496	259,7	0,92 -
Mund und Rachen (C00-14)	26	19,4	0,89	10	5,4	1,16
Speiseröhre (C15)	14	10,0	0,99	2	1,6	0,86
Magen (C16)	32	19,5	1,08	23	9,2	1,08
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	77	46,2	0,84	65	27,7	0,96
Leber (C22)	17	10,3	0,79	7	2,9	0,75
Gallenblase (C23-24)	7	4,2	1,01	10	3,8	0,96
Bauchspeicheldrüse (C25)	26	15,9	1,07	23	10,6	0,99
Kehlkopf (C32)	8	5,3	0,89	<1	0,3	0,27
Lunge (C33-34)	93	57,5	0,87	33	15,7	0,77
Melanom der Haut (C43)	15	9,8	0,75	11	7,1	0,62
Sonstige Haut (C44)	41	23,5	0,48 -	38	17,9	0,52 -
Brustdrüse (C50)	2	0,9	0,93	125	75,9	0,82 -
Gebärmutterhals (C53)				16	11,9	1,37
Gebärmutterkörper (C54-55)				29	15,1	1,14
Eierstock (C56)				16	9,5	0,94
Prostata (C61)	105	64,7	0,83 -			
Hoden (C62)	7	7,4	0,98			
Niere (C64)	23	14,3	0,88	16	7,9	0,99
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	38	22,6	0,83	12	4,5	0,78
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	6,2	0,99	8	4,7	1,04
Schilddrüse (C73)	5	3,2	1,44	8	6,4	0,97
Morbus Hodgkin (C81)	2	1,5	0,64	1	1,1	0,54
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	17	11,3	0,90	17	7,5	0,99
Leukämien (C91-95)	22	14,1	1,32	15	7,9	1,10

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	586	496
Anzahl je 100.000	633,1	517,7
Anzahl je 100.000 (ESR)	371,9	259,7
DCO-Anteil (%)	23,6	23,4
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	33,5	33,7
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	12	13
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome
5	Harnblase	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	386	289
Anzahl je 100.000	416,4	301,8
Anzahl je 100.000 (ESR)	229,8	120,1
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	25,2	19,9
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	10	13
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Darm
3	Darm	Lunge
4	Magen	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Burgenlandkreis

Lokalisation (ICD-10)	Männer											Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend
	Altersstandardisierte Rate (ESR)											Altersstandardisierte Rate (ESR)										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	478,0	498,0	470,7	550,2	486,4	451,8	415,8	399,2	360,6	353,8	-	308,7	290,0	259,7	264,3	330,4	307,2	304,0	289,8	247,6	242,4	
Mund und Rachen (C00-14)	19,3	20,2	13,4	27,9	18,5	19,4	18,3	15,0	25,3	17,9		4,3	1,7	3,5	2,7	3,0	4,3	8,7	4,8	3,0	8,3	
Speiseröhre (C15)	6,4	10,2	10,4	11,5	6,5	6,4	5,5	6,9	13,1	10,3		1,6	4,6	1,2	2,5	2,1	0,8	0,4	2,0	0,7	2,2	
Magen (C16)	27,8	26,7	22,6	22,8	28,0	26,7	14,7	19,4	15,5	23,7		18,2	15,3	9,5	10,7	15,2	12,5	11,6	14,1	7,4	6,1	*
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	57,6	62,9	50,3	70,8	64,5	65,9	52,8	51,3	41,8	45,2		32,2	35,2	35,2	28,1	29,1	32,6	28,7	26,2	25,5	31,2	
Leber (C22)	10,7	8,2	12,4	9,3	11,2	12,1	11,8	8,1	10,7	11,8		2,1	1,2	1,3	3,7	5,0	4,8	6,9	2,4	1,8	4,3	
Gallenblase (C23-24)	11,0	7,5	1,1	3,9	3,5	2,0	2,8	7,5	0,8	4,2		6,8	6,8	5,7	3,5	3,4	3,4	3,2	2,3	5,3	3,7	-
Bauchspeicheldrüse (C25)	14,4	18,6	17,7	14,9	18,0	13,6	12,2	14,3	20,9	12,0		12,1	4,9	11,0	8,0	9,3	9,6	6,0	7,0	13,0	11,8	
Kehlkopf (C32)	8,7	5,8	5,1	6,5	7,5	5,7	3,8	6,2	6,2	3,2		0	0,8	0	0	2,5	0	0,9	0	0,8	0	
Lunge (C33-34)	86,1	83,5	77,5	93,0	77,9	64,3	81,8	52,6	58,0	62,1	-	14,1	16,2	11,1	16,5	11,0	14,0	18,1	14,8	15,4	16,6	
Melanom der Haut (C43)	6,1	1,8	6,6	13,3	8,9	10,3	12,2	14,7	6,1	8,6		6,7	9,8	6,4	6,7	10,7	9,1	8,5	12,0	4,2	5,0	
Sonstige Haut (C44)	38,2	35,3	33,6	43,5	41,9	29,1	16,9	27,8	19,2	23,3	-	22,5	20,0	28,7	31,4	38,4	18,1	15,2	18,0	17,1	19,0	
Brustdrüse (C50)	0,6	0	1,1	0,5	0,5	1,8	0,5	1,6	0,8	0,4		79,8	81,8	66,2	79,7	129,5	117,0	111,3	92,8	54,9	80,8	
Gebärmutterhals (C53)												10,9	9,6	3,9	7,9	8,1	9,2	12,6	18,2	10,3	7,5	
Gebärmutterkörper (C54-55)												14,4	17,2	16,5	13,9	14,6	18,7	19,3	18,1	17,4	9,9	
Eierstock (C56)												14,9	8,2	10,8	11,2	14,1	8,0	7,5	12,0	11,8	4,5	
Prostata (C61)	97,7	108,7	111,4	116,3	93,3	77,5	76,2	86,7	55,8	50,9	-											
Hoden (C62)	8,8	14,1	7,8	13,0	9,7	13,5	9,2	9,2	7,5	5,4												
Niere (C64)	19,4	25,2	22,5	20,5	24,8	24,0	16,6	15,6	14,6	12,6	*	9,8	9,8	11,5	5,6	9,3	8,9	8,4	9,8	10,6	3,0	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	43,6	35,1	44,0	49,8	43,7	37,8	27,6	23,9	26,2	18,1	-	11,5	11,6	6,2	7,4	7,5	4,9	5,7	5,3	5,2	3,1	-
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5,8	3,7	10,3	8,8	12,7	5,6	5,8	8,7	3,9	5,9		6,9	6,5	6,8	4,0	6,3	2,7	2,2	3,5	6,8	4,1	
Schilddrüse (C73)	1,3	3,2	1,1	6,0	2,9	2,1	5,9	6,2	3,2	0,5		6,4	6,0	4,9	7,1	2,6	5,0	4,4	2,9	10,4	6,1	
Morbus Hodgkin (C81)	1,7	2,6	1,6	3,4	3,2	5,0	2,3	0,8	2,9	0,9		1,7	1,7	0	1,4	1,9	0,3	0,8	1,7	0	1,5	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	14,9	15,4	8,4	12,0	12,5	8,3	11,4	10,3	9,7	14,1		15,0	13,0	8,3	8,6	10,7	7,6	8,7	5,7	8,6	7,9	-
Leukämien (C91-95)	15,0	11,6	11,6	13,4	8,0	17,6	11,0	13,0	11,9	17,2		9,1	10,2	7,0	8,6	7,6	10,1	7,0	11,2	8,2	3,9	

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:
 + steigende Rate (p < 0,05)
 - sinkende Rate (p < 0,05)
 * konstante Rate bis 2012



Burgenlandkreis

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	680	723	715	815	744	688	649	633	559	567	583	525	510	523	612	592	564	559	458	472
Mund und Rachen (C00-14)	25	27	18	35	24	26	25	21	34	24	6	3	6	5	4	8	13	9	5	15
Speiseröhre (C15)	9	15	15	17	9	10	9	9	18	15	5	6	3	5	3	3	1	3	1	3
Magen (C16)	39	36	34	36	44	41	24	30	27	38	32	31	27	27	32	29	25	32	19	17
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	83	90	78	109	99	104	86	86	70	75	66	74	80	72	64	69	67	65	53	76
Leber (C22)	16	13	18	12	19	19	20	13	17	20	6	3	4	6	11	9	17	5	5	11
Gallenblase (C23-24)	16	11	2	6	6	3	5	13	1	8	16	16	12	9	10	9	7	7	15	8
Bauchspeicheldrüse (C25)	20	24	27	23	26	21	20	26	32	20	27	12	24	21	23	23	15	18	24	27
Kehlkopf (C32)	13	8	8	9	11	8	5	9	10	6	0	2	0	0	2	0	1	0	1	0
Lunge (C33-34)	124	125	123	144	117	110	131	85	95	100	30	34	24	31	26	28	34	37	29	32
Melanom der Haut (C43)	9	3	11	18	13	15	17	23	7	14	10	13	11	14	17	14	11	17	9	8
Sonstige Haut (C44)	53	54	55	67	69	49	28	47	34	41	51	43	60	67	85	36	32	36	37	40
Brustdrüse (C50)	1	0	2	1	1	3	1	3	1	1	141	134	114	131	205	203	181	160	86	128
Gebärmutterhals (C53)											19	12	9	11	11	11	18	26	13	10
Gebärmutterkörper (C54-55)											27	34	30	28	30	36	34	38	33	17
Eierstock (C56)											26	14	19	21	27	16	16	17	19	12
Prostata (C61)	142	169	173	179	156	123	118	141	89	84										
Hoden (C62)	9	16	8	13	10	13	8	9	7	5										
Niere (C64)	27	36	34	32	38	35	27	26	23	20	19	17	24	13	19	19	15	22	18	9
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	63	52	69	76	70	60	47	40	43	31	31	27	16	17	18	12	16	12	15	9
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	6	13	11	16	9	8	14	6	8	9	10	9	6	9	6	7	7	6	10
Schilddrüse (C73)	2	4	2	8	3	3	8	9	4	1	8	7	8	10	4	8	7	4	13	6
Morbus Hodgkin (C81)	2	3	2	4	4	5	3	1	3	1	2	3	0	1	4	1	1	2	0	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	20	20	13	18	20	12	16	16	15	21	26	22	15	18	20	18	20	14	19	18
Leukämien (C91-95)	20	15	17	18	12	23	17	20	19	27	19	14	14	19	16	17	14	16	17	11



Landkreis Harz

(222.066 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	783	419,6	1,01	679	309,7	1,07
Mund und Rachen (C00-14)	36	23,1	1,04	9	4,7	0,88
Speiseröhre (C15)	18	10,1	1,08	5	1,6	1,48
Magen (C16)	35	17,7	1,02	25	8,0	1,03
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	113	58,3	1,05	78	28,0	0,99
Leber (C22)	31	16,5	1,27	13	5,5	1,20
Gallenblase (C23-24)	9	4,3	1,05	15	5,4	1,24
Bauchspeicheldrüse (C25)	30	15,8	1,05	36	14,1	1,31
Kehlkopf (C32)	11	6,1	1,00	<1	0,2	0,23
Lunge (C33-34)	120	62,2	0,96	42	18,3	0,85
Melanom der Haut (C43)	25	16,1	1,10	27	15,6	1,23
Sonstige Haut (C44)	125	62,3	1,26 +	106	39,5	1,24 +
Brustdrüse (C50)	2	1,0	0,95	205	107,4	1,13
Gebärmutterhals (C53)				14	9,3	0,98
Gebärmutterkörper (C54-55)				28	12,1	0,93
Eierstock (C56)				23	10,3	1,17
Prostata (C61)	145	71,9	0,97			
Hoden (C62)	9	8,5	1,07			
Niere (C64)	30	15,5	0,98	20	7,9	1,02
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	54	27,8	1,01	20	8,0	1,12
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	5,9	0,84	7	3,7	0,81
Schilddrüse (C73)	<1	0,4	0,17 -	7	4,8	0,78
Morbus Hodgkin (C81)	5	3,4	1,63	3	1,8	1,19
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	27	14,1	1,17	24	11,6	1,19
Leukämien (C91-95)	24	14,8	1,25	18	8,5	1,13

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	783	679
Anzahl je 100.000	711,3	587,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	419,6	309,7
DCO-Anteil (%)	17,9	18,9
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	33,9	35,5
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	8	4
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Leukämien / Lymphome
4	Leukämien / Lymphome	Lunge
5	Harnblase	Bauchspeicheldrüse
Krebstodesfälle		
Anzahl	461	380
Anzahl je 100.000	418,8	329,1
Anzahl je 100.000 (ESR)	234,7	136,5
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	27,7	20,1
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	6	4
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Darm
3	Darm	Lunge
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Leber	Leukämien / Lymphome



Landkreis Harz

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen																													
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013																				
	Altersstandardisierte Rate (ESR)										Altersstandardisierte Rate (ESR)																													
	Trend										Trend																													
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	385,6	425,2	433,3	438,9	474,8	473,3	397,0	413,3	440,3	406,7											284,7	279,8	320,0	315,6	349,2	366,4	298,0	333,4	275,7	318,7										
Mund und Rachen (C00-14)	15,3	23,8	14,2	26,3	23,6	23,8	20,4	29,3	19,9	19,9											8,2	3,7	3,6	6,4	3,3	5,5	7,3	4,4	3,5	6,4										
Speiseröhre (C15)	7,7	10,7	8,3	5,0	6,9	10,3	6,7	9,2	9,1	11,6											1,3	0,5	0,5	2,5	2,9	2,4	1,3	1,5	0,2	3,1										
Magen (C16)	13,2	21,1	19,2	20,8	22,3	11,9	15,5	20,0	17,4	16,3											6,6	8,4	11,5	12,1	15,2	11,2	9,2	11,5	5,5	7,1										
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	56,5	47,8	59,9	59,5	67,6	68,4	49,8	56,2	63,7	55,2											36,7	29,4	39,9	30,7	40,9	34,5	35,7	31,5	30,0	22,6										
Leber (C22)	9,3	8,1	12,9	13,1	9,5	11,9	13,6	18,9	16,2	14,7	+										3,1	3,9	7,4	3,9	4,5	4,1	5,4	4,0	5,0	7,3										
Gallenblase (C23-24)	6,0	3,7	3,7	4,6	3,9	4,2	2,9	2,1	4,9	5,8											5,0	5,5	4,2	6,1	7,9	4,6	4,3	4,2	8,2	3,8										
Bauchspeicheldrüse (C25)	14,6	6,8	24,5	18,8	16,5	15,6	12,6	20,6	9,4	16,4											6,8	9,5	12,9	9,0	13,5	9,4	11,1	14,5	11,6	16,1	+									
Kehlkopf (C32)	8,1	6,8	10,2	4,4	9,3	4,6	4,0	4,8	6,3	7,2											0	0,3	0	0	0	0,4	0,7	0	0	0,6										
Lunge (C33-34)	71,5	75,3	77,6	82,0	69,2	78,5	65,6	59,0	66,3	61,6	*										9,9	19,9	20,5	23,4	17,0	20,6	23,6	17,6	18,0	19,3										
Melanom der Haut (C43)	6,2	9,6	9,1	7,3	14,4	9,5	18,5	17,7	18,7	11,8	+										10,5	9,1	16,3	13,5	12,7	19,5	15,1	14,6	16,3	15,7										
Sonstige Haut (C44)	61,3	63,9	55,2	58,9	71,6	77,1	70,3	67,4	53,2	66,6											43,3	42,8	45,7	46,3	42,3	50,6	47,9	33,9	40,1	44,1										
Brustdrüse (C50)	1,3	1,5	2,3	2,1	0,7	1,2	0	1,6	0	1,4											89,6	82,6	92,0	88,8	104,8	135,3	82,6	116,3	88,6	116,7										
Gebärmutterhals (C53)																					10,0	9,7	10,4	8,0	8,4	7,7	6,6	14,3	4,4	8,8										
Gebärmutterkörper (C54-55)																					18,4	23,4	19,5	22,1	17,8	16,7	16,7	13,3	10,2	13,4	-									
Eierstock (C56)																					10,9	15,4	10,7	14,5	16,9	12,3	11,5	16,5	7,5	6,6										
Prostata (C61)	76,0	87,1	77,6	77,9	82,8	80,3	73,4	76,1	79,8	60,9																														
Hoden (C62)	5,1	12,5	8,6	6,3	13,3	14,8	8,7	7,7	8,9	9,0																														
Niere (C64)	20,1	18,7	15,9	17,9	17,7	28,9	14,9	14,8	16,7	15,1											7,9	10,5	10,6	11,1	10,2	14,0	6,0	9,6	5,1	8,8										
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	18,6	17,4	20,5	26,6	39,4	31,6	23,6	16,6	33,8	33,9											5,5	4,1	6,9	6,0	9,2	11,9	7,1	5,6	10,4	8,0										
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	4,8	8,0	8,3	4,0	6,5	7,4	6,1	3,0	7,7	7,0											4,9	2,7	7,3	3,8	4,0	8,1	2,8	3,6	1,5	5,8										
Schilddrüse (C73)	1,4	2,6	3,2	4,8	1,8	2,8	0,7	0	1,3	0											7,7	10,8	3,8	6,2	7,8	6,2	5,6	5,4	5,4	3,6										
Morbus Hodgkin (C81)	1,4	3,7	2,9	0,7	5,2	3,9	2,2	2,2	4,7	3,3											3,9	0,8	3,0	0,7	2,2	1,8	1,7	0	3,0	2,4										
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	7,7	12,9	11,3	13,5	16,6	21,2	15,7	14,3	12,1	15,6											9,1	4,7	12,7	12,2	9,1	7,8	10,0	9,6	10,2	15,1										
Leukämien (C91-95)	14,8	13,2	17,9	14,4	17,8	12,4	19,0	12,8	17,7	14,4											8,7	7,4	10,5	13,0	12,0	8,6	9,8	9,7	11,3	4,8										

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:
 + steigende Rate (p < 0,05)
 - sinkende Rate (p < 0,05)
 * konstante Rate bis 2012



Landkreis Harz

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	656	705	745	764	835	839	731	762	819	768	598	599	706	691	776	766	671	722	616	698
Mund und Rachen (C00-14)	25	38	22	41	39	37	31	46	31	32	17	8	6	12	7	9	16	8	6	12
Speiseröhre (C15)	13	17	13	9	12	17	13	16	17	21	3	2	2	6	7	4	3	5	1	8
Magen (C16)	21	37	33	39	39	23	31	38	35	32	19	21	32	33	37	28	25	33	18	24
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	98	80	104	105	121	124	92	110	124	104	90	69	103	81	104	93	91	84	88	62
Leber (C22)	18	14	23	21	19	24	27	35	29	30	10	10	15	11	15	10	17	9	15	15
Gallenblase (C23-24)	10	7	6	8	6	8	6	4	10	13	11	13	10	15	22	13	13	11	22	12
Bauchspeicheldrüse (C25)	24	11	39	32	29	28	26	37	20	33	17	24	32	24	36	23	30	35	28	44
Kehlkopf (C32)	13	11	18	7	15	8	6	8	12	13	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1
Lunge (C33-34)	122	128	137	147	126	145	126	119	124	118	24	43	51	53	40	48	54	43	38	46
Melanom der Haut (C43)	11	15	16	13	24	17	34	24	31	21	17	17	26	21	22	35	27	26	27	27
Sonstige Haut (C44)	102	105	100	111	137	147	138	133	106	137	111	104	115	119	114	139	116	96	102	119
Brustdrüse (C50)	2	2	4	4	1	2	0	3	0	3	172	162	183	175	214	254	168	226	169	220
Gebärmutterhals (C53)											17	14	16	14	13	12	10	19	9	14
Gebärmutterkörper (C54-55)											42	49	43	48	38	37	35	33	25	26
Eierstock (C56)											25	36	24	32	34	30	21	34	21	15
Prostata (C61)	133	156	139	144	158	154	142	153	161	122										
Hoden (C62)	7	16	11	8	16	15	10	8	10	9										
Niere (C64)	34	30	27	29	31	53	26	27	32	31	16	22	25	23	24	27	16	21	14	24
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	33	30	39	49	70	58	46	32	64	66	13	12	14	19	23	36	19	14	24	22
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7	12	14	7	10	11	11	6	12	10	8	6	11	6	6	9	8	8	3	10
Schilddrüse (C73)	2	4	5	6	3	5	1	0	2	0	11	17	7	11	13	9	10	9	8	5
Morbus Hodgkin (C81)	2	4	4	1	7	4	3	4	6	5	4	1	4	1	2	1	3	0	4	4
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	13	20	20	23	27	37	26	27	21	32	21	13	28	25	21	18	21	21	20	31
Leukämien (C91-95)	25	22	31	22	28	19	33	20	27	26	20	17	27	26	24	20	19	20	21	12



Landkreis Jerichower Land (92.043 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	296	398,0	0,96	242	285,0	0,97
Mund und Rachen (C00-14)	14	20,7	0,92	4	6,2	1,10
Speiseröhre (C15)	8	10,1	1,12	<1	0,5	0,27
Magen (C16)	13	15,8	0,92	10	9,3	1,07
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	35	43,4	0,82	28	28,4	0,93
Leber (C22)	12	17,0	1,21	4	3,9	1,04
Gallenblase (C23-24)	3	3,7	0,88	4	3,5	0,86
Bauchspeicheldrüse (C25)	12	15,5	1,05	8	6,8	0,76
Kehlkopf (C32)	3	3,8	0,66	1	1,5	2,33
Lunge (C33-34)	50	66,0	0,99	19	20,9	0,96
Melanom der Haut (C43)	8	13,0	0,86	8	12,2	0,95
Sonstige Haut (C44)	26	34,1	0,67	15	15,2	0,46
Brustdrüse (C50)	1	1,7	1,58	64	86,1	0,89
Gebärmutterhals (C53)				7	10,9	1,26
Gebärmutterkörper (C54-55)				14	13,5	1,16
Eierstock (C56)				8	10,1	0,98
Prostata (C61)	63	83,3	1,06			
Hoden (C62)	3	6,4	0,83			
Niere (C64)	10	13,1	0,80	8	9,5	1,02
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	22	28,6	1,05	7	5,5	0,97
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5	8,3	1,10	3	3,2	0,87
Schilddrüse (C73)	1	1,3	0,62	3	6,0	0,86
Morbus Hodgkin (C81)	<1	1,2	0,52	1	2,9	1,11
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	9	11,6	0,98	9	9,5	1,10
Leukämien (C91-95)	4	6,1	0,47	7	11,0	1,16

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	296	242
Anzahl je 100.000	638,0	513,4
Anzahl je 100.000 (ESR)	398,0	285,0
DCO-Anteil (%)	18,9	21,9
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	38,5	41,7
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	10	10
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Mund/Rachen	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	173	136
Anzahl je 100.000	371,7	288,9
Anzahl je 100.000 (ESR)	226,7	127,2
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	29,7	24,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	11	9
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Lunge
3	Prostata	Darm
4	Bauchspeicheldrüse	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse



Landkreis Jerichower Land

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
	Altersstandardisierte Rate (ESR)										Altersstandardisierte Rate (ESR)										
	Trend										Trend										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	429,6	476,9	533,7	543,0	501,5	404,1	456,8	398,7	392,2	406,2	325,5	305,7	355,7	292,4	342,3	332,5	313,3	295,2	272,5	288,9	
Mund und Rachen (C00-14)	8,5	21,5	18,2	30,7	19,6	25,4	29,1	14,5	15,2	33,6	6,9	7,3	1,7	1,7	2,9	4,2	4,4	9,4	2,3	7,1	
Speiseröhre (C15)	6,4	8,6	6,1	10,3	8,2	10,9	4,8	10,2	11,9	8,4	0	0	4,5	2,8	1,7	1,6	0	1,5	0	0	
Magen (C16)	12,7	23,0	19,9	20,6	20,4	24,7	17,5	13,6	15,0	18,4	12,2	12,8	11,0	13,4	9,9	7,4	5,0	11,4	4,3	12,4	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	61,7	51,1	100,6	49,8	74,0	46,0	57,0	36,0	47,8	46,4	49,5	45,3	42,4	41,3	44,4	32,4	24,1	26,9	31,0	27,6	
Leber (C22)	10,6	12,1	10,8	11,2	10,5	6,5	4,0	13,8	18,5	19,0	4,5	2,9	4,9	0,9	1,7	3,3	0	1,4	6,3	3,7	
Gallenblase (C23-24)	6,4	0	0	9,6	4,7	5,0	9,1	0,9	1,0	8,7	7,4	2,6	3,9	2,2	5,8	5,2	1,9	6,9	3,4	0,6	
Bauchspeicheldrüse (C25)	3,8	10,4	14,4	19,5	10,7	17,2	17,2	17,3	13,6	15,9	4,3	4,5	7,2	8,5	14,2	11,8	8,1	3,7	9,0	7,7	
Kehlkopf (C32)	8,3	9,5	8,5	7,1	4,9	1,2	4,3	5,6	2,5	3,4	-	0	1,5	5,4	0	0,5	0	0	0,6	0	3,7
Lunge (C33-34)	64,6	85,8	89,5	99,9	77,2	65,4	87,6	60,0	74,9	64,4	12,0	14,1	35,1	20,8	30,1	29,6	25,9	22,8	15,5	24,2	
Melanom der Haut (C43)	16,5	9,6	20,2	10,5	16,7	16,4	18,9	20,2	9,7	8,6	15,4	13,9	7,4	15,5	14,6	23,8	25,5	11,0	14,7	11,1	
Sonstige Haut (C44)	86,2	58,3	62,7	55,6	58,8	46,5	37,2	31,5	41,1	29,6	-	56,7	59,0	38,4	38,1	37,4	45,0	17,8	15,0	13,2	17,0
Brustdrüse (C50)	0	1,2	0	4,1	0	0	1,3	3,2	0,9	0,9	89,9	91,1	90,5	81,3	102,3	104,9	101,3	91,5	83,5	83,9	
Gebärmutterhals (C53)											15,3	13,1	16,5	10,4	23,6	9,5	13,7	10,6	7,5	14,5	
Gebärmutterkörper (C54-55)											16,8	16,6	27,5	16,0	7,5	16,2	15,6	13,9	13,9	12,3	
Eierstock (C56)											4,7	9,0	13,6	6,6	16,1	19,5	11,6	8,0	10,7	11,4	
Prostata (C61)	82,4	102,4	110,1	126,4	120,6	82,9	94,7	91,6	81,4	77,0											
Hoden (C62)	14,7	11,9	10,4	6,6	9,8	5,4	0	4,0	9,7	5,5	-										
Niere (C64)	15,7	18,9	22,5	22,9	20,1	10,7	11,9	9,0	12,0	18,2	9,2	16,2	11,7	5,8	4,8	4,2	7,8	8,0	12,7	7,7	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	29,8	39,8	33,2	36,2	32,2	31,7	23,9	30,7	31,9	23,8	9,5	7,1	14,3	6,5	5,7	6,6	4,3	2,9	6,4	7,2	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	2,9	8,6	6,1	7,7	4,1	5,9	15,4	12,0	6,6	6,8	0	1,8	1,4	15,3	2,5	6,7	8,8	0	2,7	7,0	
Schilddrüse (C73)	4,1	1,4	4,7	1,6	4,2	1,2	7,5	1,7	1,5	0,9	5,5	6,4	1,9	6,4	15,5	7,7	7,9	14,1	3,8	0	
Morbus Hodgkin (C81)	2,5	2,0	1,5	3,3	2,0	0	6,0	0	0	3,6	6,8	0	2,2	1,0	0	2,6	0,8	4,7	1,6	2,4	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	16,0	14,9	8,9	12,1	10,8	12,9	10,1	17,8	8,0	9,0	9,0	15,2	13,1	5,2	8,8	8,7	15,8	9,3	9,8	9,4	
Leukämien (C91-95)	27,0	10,9	15,8	26,0	20,1	9,2	4,6	8,1	6,8	3,6	-	21,6	10,6	16,4	8,6	2,5	4,2	9,9	10,6	12,0	10,2

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:
 + steigende Rate (p < 0,05)
 - sinkende Rate (p < 0,05)



Landkreis Jerichower Land

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	279	319	367	380	350	287	336	296	296	297	270	258	291	261	291	281	253	249	229	247
Mund und Rachen (C00-14)	6	14	12	20	12	16	20	10	10	21	4	5	1	1	2	3	3	6	2	5
Speiseröhre (C15)	4	6	4	7	6	8	4	8	9	6	0	0	3	2	1	2	0	1	0	0
Magen (C16)	8	14	14	14	16	18	12	11	11	16	11	11	9	13	10	6	7	14	4	12
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	38	32	66	36	52	35	47	29	40	36	51	40	40	42	47	31	25	28	27	29
Leber (C22)	7	8	8	8	8	5	4	10	14	12	4	3	4	1	2	3	0	2	6	5
Gallenblase (C23-24)	4	0	0	7	4	4	7	1	1	7	5	3	4	3	6	5	3	7	4	1
Bauchspeicheldrüse (C25)	3	7	10	13	8	12	12	12	11	13	5	6	8	9	12	12	8	6	11	7
Kehlkopf (C32)	5	6	6	5	3	1	3	4	2	3	0	1	3	0	1	0	0	1	0	3
Lunge (C33-34)	46	60	63	70	57	48	65	47	57	46	12	13	29	20	27	26	22	20	16	20
Melanom der Haut (C43)	9	6	14	7	12	10	12	11	6	7	13	9	6	9	8	15	16	8	9	8
Sonstige Haut (C44)	56	39	43	40	45	36	28	23	32	23	46	54	29	34	33	40	15	16	13	16
Brustdrüse (C50)	0	1	0	2	0	0	1	2	1	1	69	69	69	69	78	87	79	66	65	62
Gebärmutterhals (C53)											9	11	11	8	15	5	8	7	5	10
Gebärmutterkörper (C54-55)											14	18	21	14	7	16	14	14	14	13
Eierstock (C56)											4	7	11	7	13	14	6	6	7	10
Prostata (C61)	57	74	79	90	85	62	72	71	61	56										
Hoden (C62)	9	7	6	4	5	2	0	2	4	3										
Niere (C64)	10	13	14	16	13	7	9	7	10	13	8	14	10	6	6	5	6	7	10	6
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	20	25	24	27	23	22	18	23	24	20	7	9	13	7	6	8	5	4	8	8
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	2	6	4	5	3	4	9	8	3	4	0	1	2	9	2	5	7	0	3	6
Schilddrüse (C73)	3	1	3	1	2	1	5	1	1	1	4	4	1	3	9	4	5	8	2	0
Morbus Hodgkin (C81)	1	1	1	2	1	0	3	0	0	2	3	0	1	1	0	2	1	1	1	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	10	10	6	9	8	9	7	13	6	8	7	13	12	5	9	6	12	10	8	8
Leukämien (C91-95)	17	7	10	17	12	4	4	5	4	2	16	7	15	6	3	6	7	9	6	6



Landkreis Mansfeld-Südharz

(143.989 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	535	420,7	1,01	411	290,8	0,98
Mund und Rachen (C00-14)	19	17,1	0,82	8	6,5	1,17
Speiseröhre (C15)	9	7,4	0,79	3	1,7	1,43
Magen (C16)	28	21,2	1,20	15	9,3	0,93
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	78	57,7	1,06	51	27,4	0,98
Leber (C22)	20	14,6	1,16	6	3,0	0,83
Gallenblase (C23-24)	7	5,0	1,20	7	4,0	0,91
Bauchspeicheldrüse (C25)	18	14,8	0,92	19	10,2	1,05
Kehlkopf (C32)	5	4,1	0,71	1	1,0	1,06
Lunge (C33-34)	96	74,2	1,12	31	21,1	0,95
Melanom der Haut (C43)	10	8,1	0,64	11	10,4	0,80
Sonstige Haut (C44)	62	44,2	0,90	39	22,9	0,70
Brustdrüse (C50)	1	0,7	0,70	109	85,5	0,91
Gebärmutterhals (C53)				10	10,5	1,04
Gebärmutterkörper (C54-55)				17	11,6	0,86
Eierstock (C56)				13	8,8	1,01
Prostata (C61)	92	69,5	0,90			
Hoden (C62)	4	6,6	0,80			
Niere (C64)	22	18,5	1,05	16	9,7	1,22
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	41	29,3	1,12	10	4,8	0,84
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	7,6	1,07	4	3,5	0,75
Schilddrüse (C73)	3	3,1	1,17	9	11,0	1,51
Morbus Hodgkin (C81)	4	4,3	1,80	1	1,6	0,70
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	13	12,0	0,84	14	9,5	1,02
Leukämien (C91-95)	18	15,5	1,33	15	11,9	1,42

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	535	411
Anzahl je 100.000	743,3	553,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	420,7	290,8
DCO-Anteil (%)	19,8	20,1
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	33,4	37,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	6	8
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
Krebstodesfälle		
Anzahl	320	239
Anzahl je 100.000	444,9	321,9
Anzahl je 100.000 (ESR)	233,3	132,5
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	23,4	22,8
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	7	6
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Leukämien / Lymphome
4	Magen	Lunge
5	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse



Landkreis Mansfeld-Südharz

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
	Altersstandardisierte Rate (ESR)										Altersstandardisierte Rate (ESR)										
	Trend										Trend										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	484,0	426,3	479,5	469,1	458,3	434,4	416,1	386,2	463,1	411,0	268,4	260,5	291,6	287,9	335,8	325,7	310,3	285,2	301,4	285,5	
Mund und Rachen (C00-14)	16,4	24,8	17,6	22,5	23,9	12,2	27,3	14,9	16,7	19,3	3,6	2,1	4,7	4,8	11,8	4,0	4,4	2,4	10,5	6,5	
Speiseröhre (C15)	7,2	11,3	10,6	9,2	11,3	9,8	7,3	7,0	8,4	6,8	0	1,1	0,5	0	2,0	2,7	2,4	0,3	2,9	1,8	
Magen (C16)	27,7	20,6	23,1	26,9	24,7	22,3	19,4	22,5	24,1	16,9	14,4	11,9	11,0	9,7	9,6	9,3	11,3	13,4	7,0	7,5	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	62,5	62,2	76,3	84,5	62,6	67,3	51,8	44,2	68,8	58,5	41,2	42,6	42,9	33,1	42,9	41,1	35,2	25,4	27,4	29,2	
Leber (C22)	10,1	9,9	14,3	10,2	11,0	13,3	9,9	16,2	14,0	13,4	1,7	2,5	7,5	1,7	2,9	2,4	4,9	2,1	4,5	2,5	
Gallenblase (C23-24)	6,0	1,6	4,2	3,7	7,6	6,4	0,6	3,0	6,1	6,0	2,4	8,0	4,6	4,0	5,3	8,5	5,8	4,2	5,9	2,0	
Bauchspeicheldrüse (C25)	22,7	13,6	16,2	11,5	8,9	16,4	12,6	18,8	14,7	11,0	9,5	5,8	9,2	5,4	9,2	9,3	10,4	7,3	13,4	9,8	
Kehlkopf (C32)	10,6	6,4	6,4	3,4	1,7	11,7	3,8	6,1	2,1	4,3	1,1	1,2	0	0	0	0	0	1,9	1,1	0	
Lunge (C33-34)	78,0	77,8	78,2	77,5	74,4	75,7	80,8	60,3	79,0	83,4	12,7	16,8	20,0	20,9	17,1	24,4	15,1	18,9	21,7	22,6	
Melanom der Haut (C43)	10,7	3,3	11,3	5,9	13,3	8,5	9,7	12,4	7,5	4,4	10,0	2,8	11,4	6,6	17,8	11,7	5,7	8,6	11,3	11,1	
Sonstige Haut (C44)	47,6	40,5	41,1	35,2	47,4	50,9	33,9	35,8	40,4	56,0	30,1	25,4	16,7	23,5	26,5	41,3	20,0	21,6	21,4	25,5	
Brustdrüse (C50)	1,7	0,7	0	0	1,6	1,0	3,1	0,6	1,5	0	71,9	59,1	71,5	88,6	91,2	102,0	104,5	86,3	91,9	77,8	
Gebärmutterhals (C53)											8,0	11,6	11,3	13,6	6,9	10,7	5,1	8,1	11,6	11,9	
Gebärmutterkörper (C54-55)											8,2	14,3	18,2	10,3	18,3	15,2	15,9	9,5	9,7	16,0	
Eierstock (C56)											14,4	5,9	14,7	15,6	11,3	12,6	10,4	9,8	9,8	6,5	
Prostata (C61)	88,9	81,7	84,9	94,7	78,9	66,3	62,4	63,9	84,2	58,6	*										
Hoden (C62)	9,2	8,0	15,9	4,8	11,1	9,2	8,7	8,0	4,1	7,8											
Niere (C64)	30,5	24,7	25,3	20,1	28,1	22,0	22,4	14,5	20,9	20,5	-	9,8	7,7	7,9	9,6	11,5	6,7	7,4	11,9	9,3	7,9
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	33,2	24,2	29,5	24,5	18,8	24,2	27,4	27,7	28,1	31,9		9,2	5,4	8,5	7,4	8,1	7,8	6,9	4,5	7,8	2,1
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9,1	7,2	6,9	11,9	7,2	6,0	6,5	4,4	9,3	9,0		4,9	5,6	7,4	1,0	7,1	5,3	5,4	2,3	4,6	3,6
Schilddrüse (C73)	0,7	3,9	0	1,6	4,9	2,3	2,2	4,1	4,5	0,9		9,7	3,1	7,6	12,1	12,1	8,7	7,8	9,5	9,2	14,7
Morbus Hodgkin (C81)	4,9	1,2	0	6,7	2,2	0,6	3,0	3,5	6,4	3,2		0	3,6	1,7	3,1	1,9	4,7	0	0,5	0	4,3
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	11,3	11,5	8,4	12,2	18,5	13,2	14,7	6,9	18,5	10,9		7,8	12,4	9,6	7,6	15,9	5,7	12,2	10,2	8,6	9,9
Leukämien (C91-95)	16,9	13,0	14,1	10,1	18,2	12,6	15,6	13,3	16,6	16,8		7,7	11,2	4,2	9,7	11,9	9,2	14,9	10,9	11,7	13,2

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:

- + steigende Rate (p < 0,05)
- sinkende Rate (p < 0,05)
- +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)
- * konstante Rate bis 2012



Landkreis Mansfeld-Südharz

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	568	509	580	577	562	542	514	497	584	523	400	394	426	420	481	475	456	412	429	393
Mund und Rachen (C00-14)	17	28	20	25	26	14	28	16	19	23	5	3	6	6	15	7	6	4	12	7
Speiseröhre (C15)	8	12	12	10	13	11	9	8	11	8	0	2	1	0	3	4	3	1	5	3
Magen (C16)	33	26	27	31	29	29	27	31	32	22	23	18	17	20	17	19	21	19	12	14
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	78	75	93	103	81	89	68	60	95	79	73	71	76	59	76	66	63	51	50	52
Leber (C22)	12	13	19	13	12	17	12	22	20	17	4	5	13	4	5	4	8	6	9	3
Gallenblase (C23-24)	7	2	5	4	8	7	1	4	9	8	6	15	10	9	11	12	9	8	9	5
Bauchspeicheldrüse (C25)	26	17	19	17	12	19	15	24	16	14	18	9	14	12	20	18	18	14	24	19
Kehlkopf (C32)	11	8	7	4	2	13	4	7	3	6	1	1	0	0	0	0	0	2	1	0
Lunge (C33-34)	98	94	94	103	98	95	107	78	99	112	21	27	29	28	27	35	25	31	34	29
Melanom der Haut (C43)	13	4	15	8	14	10	11	15	8	7	10	5	12	9	20	17	8	8	14	12
Sonstige Haut (C44)	52	49	54	46	65	67	46	49	57	79	52	44	26	37	44	70	35	35	42	41
Brustdrüse (C50)	1	1	0	0	2	1	3	1	2	0	94	85	98	106	119	132	132	107	115	105
Gebärmutterhals (C53)											8	12	12	11	8	13	5	9	9	11
Gebärmutterkörper (C54-55)											15	23	23	19	29	25	26	16	16	20
Eierstock (C56)											22	12	19	23	16	20	16	13	17	10
Prostata (C61)	111	101	111	123	102	89	79	84	111	80										
Hoden (C62)	7	6	13	4	9	7	7	6	3	4										
Niere (C64)	35	28	32	23	35	24	28	20	23	23	17	14	10	18	14	12	13	19	16	12
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	37	31	37	30	25	34	35	41	40	43	14	12	16	15	14	14	12	10	14	6
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	10	8	8	11	7	7	7	6	8	10	7	8	6	1	8	7	8	4	3	6
Schilddrüse (C73)	1	4	0	2	6	3	2	4	4	1	8	4	9	12	11	10	7	8	8	12
Morbus Hodgkin (C81)	4	1	0	5	2	1	2	3	6	2	0	3	2	3	1	4	0	1	0	2
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	11	14	10	16	24	17	18	9	19	11	10	16	14	11	19	10	18	13	13	15
Leukämien (C91-95)	19	13	15	14	23	14	15	16	20	17	11	13	9	13	15	13	19	14	15	15



Saalekreis

(188.452 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	613	404,0	0,97	470	268,3	0,93
Mund und Rachen (C00-14)	35	26,3	1,19	10	4,9	1,21
Speiseröhre (C15)	15	10,2	1,05	2	1,0	0,80
Magen (C16)	29	17,9	1,06	24	12,0	1,28
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	85	52,7	0,98	54	27,7	0,90
Leber (C22)	20	12,4	0,99	9	3,3	1,03
Gallenblase (C23-24)	8	5,1	1,21	11	4,6	1,23
Bauchspeicheldrüse (C25)	27	16,6	1,15	22	10,4	1,07
Kehlkopf (C32)	11	7,8	1,20	1	0,7	0,87
Lunge (C33-34)	109	68,8	1,06	38	20,9	0,97
Melanom der Haut (C43)	23	16,6	1,23	17	12,7	0,97
Sonstige Haut (C44)	82	50,4	1,04	75	37,9	1,14
Brustdrüse (C50)	3	2,2	1,55	122	80,5	0,83
Gebärmutterhals (C53)				9	7,1	0,79
Gebärmutterkörper (C54-55)				22	12,1	0,92
Eierstock (C56)				14	8,5	0,86
Prostata (C61)	91	59,2	0,76			
Hoden (C62)	8	7,6	1,04			
Niere (C64)	21	14,2	0,84	14	7,2	0,95
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	38	24,2	0,88	11	5,0	0,83
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	7,4	1,00	3	1,6	0,48
Schilddrüse (C73)	5	3,5	1,44	11	9,0	1,39
Morbus Hodgkin (C81)	1	0,9	0,38	1	0,5	0,53
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	18	12,2	0,97	16	8,6	1,03
Leukämien (C91-95)	16	11,2	0,99	14	7,8	1,14

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	613	470
Anzahl je 100.000	648,0	484,8
Anzahl je 100.000 (ESR)	404,0	268,3
DCO-Anteil (%)	19,2	20,1
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	37,9	37,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	9	12
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Mund/Rachen	Magen
Krebstodesfälle		
Anzahl	364	276
Anzahl je 100.000	385,0	285,1
Anzahl je 100.000 (ESR)	230,8	129,7
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	28,1	22,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	9	8
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Darm
3	Darm	Lunge
4	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
5	Magen	Leukämien / Lymphome



Saalekreis

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
	Altersstandardisierte Rate (ESR)										Altersstandardisierte Rate (ESR)										
	Trend										Trend										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	429,8	460,1	460,2	457,9	499,2	426,3	462,9	409,8	452,6	349,4	269,6	289,0	306,1	326,0	340,8	331,9	304,7	287,9	254,9	263,3	
Mund und Rachen (C00-14)	21,4	19,1	13,4	24,4	21,1	17,4	17,0	23,5	28,1	27,7	7,5	4,9	3,1	5,6	4,0	4,1	2,2	3,7	4,1	6,9	
Speiseröhre (C15)	11,8	8,7	8,5	12,1	11,3	4,5	7,6	7,3	12,4	10,9	0,8	1,9	1,6	0,9	0	1,8	0,8	1,0	1,6	0,4	
Magen (C16)	15,7	25,1	25,7	22,4	19,8	22,9	23,9	21,2	21,2	11,5	7,9	12,3	12,3	11,4	9,7	6,6	7,7	12,9	10,0	13,0	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	56,9	47,6	59,4	60,4	62,8	56,3	62,3	61,5	60,1	37,1	30,5	36,0	39,1	42,5	35,4	29,9	30,6	23,5	32,1	27,8	
Leber (C22)	7,7	6,6	11,3	7,8	13,1	6,2	13,2	12,0	14,6	10,4	4,8	1,8	2,2	3,7	3,0	2,9	2,2	4,7	3,7	1,3	
Gallenblase (C23-24)	7,8	4,0	3,6	5,0	1,6	5,6	3,1	5,5	6,3	3,6	7,4	4,9	5,8	5,7	8,7	3,5	3,9	5,4	4,5	3,8	
Bauchspeicheldrüse (C25)	9,0	12,6	10,4	18,1	12,6	13,5	20,5	15,7	20,6	13,5	+*	7,8	8,0	11,7	18,8	12,0	12,7	7,5	8,6	11,0	11,3
Kehlkopf (C32)	6,1	8,8	7,4	4,8	9,0	1,5	2,5	8,0	10,8	4,6	0,4	0,5	0,8	0	1,2	1,4	1,0	0,8	0,7	0,4	
Lunge (C33-34)	71,6	68,4	70,0	76,2	86,3	73,5	75,1	56,6	78,8	70,5	12,0	11,9	14,5	23,2	13,2	20,5	16,3	22,5	16,2	24,1	+
Melanom der Haut (C43)	7,8	8,7	15,3	11,5	10,3	17,3	18,3	19,1	17,1	13,5	+	5,7	14,1	8,0	10,3	20,0	17,4	21,2	16,5	10,6	11,4
Sonstige Haut (C44)	45,8	75,3	54,9	76,8	81,0	66,0	68,8	43,3	65,2	42,7	34,1	44,0	43,5	51,5	51,0	61,8	38,9	29,9	39,3	44,0	
Brustdrüse (C50)	0,8	0,8	1,3	0	2,1	0,6	0,6	3,4	0,5	2,7	77,9	85,7	87,6	103,7	112,5	112,4	117,0	97,8	69,5	74,5	
Gebärmutterhals (C53)											7,3	7,7	9,6	9,2	13,8	10,3	4,6	6,5	6,2	9,0	
Gebärmutterkörper (C54-55)											13,4	23,8	17,5	12,4	22,5	16,2	13,6	13,8	11,0	11,6	
Eierstock (C56)											12,5	7,8	12,9	8,7	13,0	13,0	8,9	11,3	7,3	7,0	
Prostata (C61)	78,5	97,1	93,2	90,4	105,7	76,3	92,8	65,4	60,2	52,0	*										
Hoden (C62)	7,1	7,1	7,9	7,9	7,3	12,5	12,9	8,6	7,6	6,7											
Niere (C64)	21,4	24,7	23,4	21,8	26,5	20,4	17,1	10,6	21,5	10,5	*	6,1	7,2	11,3	8,8	13,3	6,5	8,9	7,8	9,9	3,9
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	29,8	43,1	35,1	30,1	31,1	33,7	24,5	28,4	24,2	20,2	*	5,5	7,2	9,9	8,1	9,1	4,9	6,9	2,5	7,5	5,2
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8,8	11,2	4,4	9,8	5,5	10,4	8,6	7,3	7,6	7,2	5,6	5,4	5,6	5,1	6,9	7,2	6,9	1,9	2,6	0,5	
Schilddrüse (C73)	4,0	4,7	3,9	3,9	5,9	2,7	5,2	3,3	2,8	4,5	8,9	11,3	8,3	6,5	10,5	12,6	6,0	8,4	8,8	9,8	
Morbus Hodgkin (C81)	1,6	2,8	0,9	0	4,2	4,5	3,3	0	2,1	0,5	2,3	1,3	2,5	0	0	1,2	1,9	0,8	0,4	0,4	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	6,7	15,1	14,0	10,5	13,2	12,4	13,0	12,4	12,8	11,5	9,8	12,6	13,1	6,0	7,7	9,8	9,1	10,2	7,2	8,1	
Leukämien (C91-95)	12,2	16,2	13,1	12,7	9,7	9,9	15,6	6,8	16,7	10,0	8,9	6,4	11,8	10,0	8,7	6,9	8,5	4,6	11,3	7,4	

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:

- + steigende Rate (p < 0,05)
- sinkende Rate (p < 0,05)
- +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)
- * konstante Rate bis 2012



Saalekreis

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	579	628	646	648	724	627	675	624	689	525	461	495	511	557	596	568	532	506	445	459
Mund und Rachen (C00-14)	28	23	18	33	30	24	24	32	37	37	12	8	6	8	8	7	2	8	7	14
Speiseröhre (C15)	17	13	12	17	15	6	11	11	18	15	2	3	2	2	0	4	1	3	2	1
Magen (C16)	21	34	37	32	28	33	35	35	34	19	14	27	20	21	20	15	20	25	20	27
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	78	65	86	87	91	87	96	98	100	57	59	71	73	82	74	64	60	51	62	49
Leber (C22)	11	10	17	13	20	9	20	19	24	17	10	3	4	6	7	5	5	13	9	4
Gallenblase (C23-24)	10	6	4	7	2	8	4	9	10	6	15	10	10	10	16	8	9	12	11	11
Bauchspeicheldrüse (C25)	13	18	16	26	19	20	29	24	33	23	15	16	20	35	26	29	16	20	23	24
Kehlkopf (C32)	8	12	10	7	13	2	4	11	15	7	1	1	1	0	1	2	2	1	1	1
Lunge (C33-34)	102	98	96	106	129	111	114	93	123	111	23	20	25	44	26	30	30	39	30	45
Melanom der Haut (C43)	10	12	20	15	14	27	26	27	24	19	8	19	13	16	28	22	27	27	14	11
Sonstige Haut (C44)	61	105	81	110	119	103	110	69	104	73	59	75	86	93	100	122	81	60	77	88
Brustdrüse (C50)	1	1	2	0	3	1	1	4	1	3	122	134	136	158	182	177	185	146	108	113
Gebärmutterhals (C53)											11	12	11	12	19	11	7	11	9	8
Gebärmutterkörper (C54-55)											25	37	31	22	39	32	26	23	20	23
Eierstock (C56)											21	11	21	16	23	23	18	16	13	12
Prostata (C61)	106	137	136	131	162	115	137	101	92	81										
Hoden (C62)	9	7	8	8	8	11	14	9	8	6										
Niere (C64)	28	33	32	31	39	29	24	17	30	16	12	13	22	19	29	12	17	14	19	10
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	40	56	51	45	48	52	37	42	38	33	11	15	17	18	20	13	13	7	14	13
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	10	15	7	13	6	15	8	9	10	9	8	9	9	7	10	9	11	4	4	2
Schilddrüse (C73)	5	6	5	6	8	4	6	4	5	5	13	14	11	8	11	14	9	9	11	13
Morbus Hodgkin (C81)	2	3	1	0	6	5	4	0	2	1	2	2	3	0	0	1	2	1	1	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	8	20	19	14	18	17	20	19	20	15	15	21	22	12	15	21	18	21	14	14
Leukämien (C91-95)	17	21	18	17	12	14	21	11	21	15	15	14	20	14	10	11	15	12	13	17



Salzlandkreis

(199.961 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	749	448,7	1,07 +	572	298,2	0,99
Mund und Rachen (C00-14)	32	22,6	1,02	5	2,8	0,59
Speiseröhre (C15)	18	11,7	1,17	2	1,1	0,82
Magen (C16)	32	19,6	1,05	25	10,2	1,12
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	110	62,8	1,13	80	31,7	1,12
Leber (C22)	19	10,8	0,87	13	5,4	1,28
Gallenblase (C23-24)	6	3,5	0,82	9	4,0	0,85
Bauchspeicheldrüse (C25)	26	14,5	1,00	26	12,0	1,04
Kehlkopf (C32)	10	6,5	1,00	3	1,5	2,31
Lunge (C33-34)	120	69,7	1,06	52	27,2	1,15
Melanom der Haut (C43)	20	13,4	0,95	13	11,6	0,68
Sonstige Haut (C44)	56	31,4	0,63 -	48	20,1	0,62 -
Brustdrüse (C50)	1	0,5	0,53	162	99,3	0,98
Gebärmutterhals (C53)				9	6,3	0,67
Gebärmutterkörper (C54-55)				30	14,0	1,10
Eierstock (C56)				14	7,3	0,77
Prostata (C61)	157	89,7	1,16			
Hoden (C62)	6	5,5	0,74			
Niere (C64)	33	19,8	1,18	20	8,8	1,16
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	54	30,2	1,13	18	7,7	1,11
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	7,0	0,83	9	5,1	1,14
Schilddrüse (C73)	4	3,6	1,25	6	4,5	0,70
Morbus Hodgkin (C81)	3	2,1	0,96	3	2,7	1,31
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	24	14,4	1,15	16	8,2	0,89
Leukämien (C91-95)	16	10,3	0,91	13	6,9	0,89

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	749	572
Anzahl je 100.000	754,9	548,8
Anzahl je 100.000 (ESR)	448,7	298,2
DCO-Anteil (%)	19,5	20,4
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	34,9	37,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	3	6
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	443	318
Anzahl je 100.000	446,6	305,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	253,4	131,9
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,5	23,1
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	1	7
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Lunge
3	Prostata	Darm
4	Magen	Bauchspeicheldrüse
5	Bauchspeicheldrüse	Magen



Salzlandkreis

Lokalisation (ICD-10)	Männer											Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend
	Altersstandardisierte Rate (ESR)											Altersstandardisierte Rate (ESR)										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	482,5	485,9	509,7	480,2	486,1	444,0	498,3	458,6	431,9	454,2	*	315,6	294,1	303,9	303,5	344,4	323,4	313,1	299,1	316,2	279,2	
Mund und Rachen (C00-14)	18,5	22,0	24,7	18,2	22,4	22,4	25,7	22,4	26,6	18,6		5,9	3,7	4,2	2,6	6,9	0,3	3,9	3,6	0,4	4,5	
Speiseröhre (C15)	13,3	13,4	6,1	9,3	7,4	9,6	13,8	16,2	5,0	13,9		0,5	0,6	1,2	1,6	2,0	3,5	0,5	1,8	1,0	0,6	
Magen (C16)	20,5	32,1	21,6	23,1	24,8	17,5	23,1	24,7	13,7	20,1		11,9	8,3	11,8	10,9	8,8	8,2	14,4	12,5	7,4	10,6	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	63,2	70,2	74,4	69,7	76,1	67,6	73,9	62,2	66,8	59,8		34,4	35,7	36,5	34,8	45,4	38,5	35,3	36,1	28,2	30,1	
Leber (C22)	9,9	6,3	16,0	10,7	16,9	14,1	14,2	15,1	7,9	9,5		3,3	4,4	4,4	6,8	1,8	6,4	6,3	5,1	7,1	4,0	
Gallenblase (C23-24)	2,3	1,9	2,7	2,6	5,2	3,0	4,6	4,0	3,2	3,3		8,1	5,3	5,5	3,7	4,8	1,5	3,9	4,6	3,2	4,2	
Bauchspeicheldrüse (C25)	14,2	14,6	14,2	8,4	14,6	15,7	15,6	12,7	10,8	20,2		8,6	5,8	11,5	9,1	7,0	15,0	10,3	10,5	10,5	15,4	
Kehlkopf (C32)	10,8	3,7	9,8	11,4	9,4	8,8	10,4	4,0	6,4	9,2		0	0,6	1,7	1,0	0	0,7	0,9	1,7	1,1	1,7	
Lunge (C33-34)	90,4	84,4	80,2	74,7	74,7	69,1	76,5	65,8	71,1	71,5	-	12,4	20,1	18,3	24,3	17,7	18,8	19,6	24,1	28,1	29,1	+
Melanom der Haut (C43)	10,8	7,2	10,3	15,3	18,0	5,1	13,7	10,8	15,8	14,0		11,5	9,5	14,5	9,3	16,8	13,2	12,9	10,9	11,7	11,9	
Sonstige Haut (C44)	32,7	39,6	30,7	47,1	42,2	58,9	38,6	33,2	24,5	36,4		24,9	27,2	30,3	27,1	30,6	30,2	25,6	19,3	19,2	22,1	
Brustdrüse (C50)	0,6	0	0	1,8	1,2	0	0	0	0,7	0,8		84,5	85,0	81,4	96,9	118,6	103,6	102,1	89,8	116,3	92,4	
Gebärmutterhals (C53)												16,7	10,6	11,0	10,7	7,3	5,8	3,0	10,1	6,1	2,6	-
Gebärmutterkörper (C54-55)												17,0	27,9	19,5	14,9	21,8	19,5	14,0	14,8	16,7	10,3	
Eierstock (C56)												16,4	7,3	9,1	8,3	8,5	5,6	9,6	8,0	7,3	6,3	
Prostata (C61)	94,8	104,5	117,4	102,8	74,1	84,5	100,1	99,9	85,5	83,0												
Hoden (C62)	6,6	11,2	6,7	8,6	11,0	3,4	4,9	8,9	1,4	5,8												
Niere (C64)	28,2	18,1	21,9	21,5	17,1	20,0	22,9	19,2	18,1	21,6		12,8	8,9	13,5	9,9	10,9	7,3	9,7	11,0	7,9	7,9	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	32,5	33,0	34,8	32,4	35,1	26,1	40,0	30,7	32,3	27,1		11,4	9,1	7,6	4,9	9,3	6,0	11,9	7,8	6,0	9,4	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7,9	7,5	7,7	7,1	5,4	6,7	12,6	5,4	6,5	9,1		8,6	3,9	5,3	5,0	6,6	5,7	1,3	4,6	5,5	5,2	
Schilddrüse (C73)	2,5	4,6	3,2	5,0	2,0	5,1	1,8	1,5	4,1	5,2		9,4	6,2	3,6	9,9	10,5	12,3	12,0	3,1	7,0	3,4	
Morbus Hodgkin (C81)	1,4	1,7	2,9	2,0	3,3	2,1	1,0	1,4	2,6	2,5		1,6	3,5	3,4	4,0	0	4,4	4,3	1,3	3,8	2,8	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	10,8	13,3	8,1	7,2	14,7	17,6	10,8	13,7	14,2	15,4		10,8	8,0	4,8	6,4	11,3	9,8	9,2	8,2	11,0	5,4	
Leukämien (C91-95)	14,0	11,7	8,0	13,7	17,6	11,1	5,8	8,8	10,4	11,4		9,9	2,6	15,0	6,2	7,5	12,0	8,1	9,2	5,4	6,2	

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:
 + steigende Rate (p < 0,05)
 - sinkende Rate (p < 0,05)
 * konstante Rate bis 2012



Salzlandkreis

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	760	751	807	771	799	734	849	770	732	746	621	611	612	618	695	617	641	583	597	537
Mund und Rachen (C00-14)	27	34	34	26	35	33	38	31	39	27	8	6	6	6	13	1	8	7	2	7
Speiseröhre (C15)	21	18	11	13	11	14	20	24	8	21	1	2	3	4	4	7	2	3	2	2
Magen (C16)	32	51	35	38	41	31	38	39	24	34	29	23	27	26	28	20	38	28	18	28
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	103	111	116	115	133	110	132	109	116	105	80	94	92	87	112	92	97	88	73	78
Leber (C22)	17	9	25	17	27	24	23	26	16	16	7	10	12	16	4	13	14	12	16	10
Gallenblase (C23-24)	4	3	5	4	10	5	8	7	6	6	22	12	16	11	13	5	9	11	7	10
Bauchspeicheldrüse (C25)	22	23	22	13	24	27	28	22	20	36	19	14	25	22	21	37	22	21	25	31
Kehlkopf (C32)	16	6	16	18	14	13	15	6	10	14	0	1	2	2	0	1	2	4	2	3
Lunge (C33-34)	145	134	135	128	122	120	136	115	121	125	29	43	38	51	38	37	42	48	54	54
Melanom der Haut (C43)	15	10	17	22	29	10	24	17	22	20	19	13	18	13	27	20	21	13	13	14
Sonstige Haut (C44)	53	63	52	75	74	103	73	59	43	66	56	59	62	63	68	67	60	52	46	45
Brustdrüse (C50)	1	0	0	3	2	0	0	0	1	2	156	154	145	173	215	180	182	150	185	150
Gebärmutterhals (C53)											26	16	16	17	11	7	5	15	7	4
Gebärmutterkörper (C54-55)											34	61	43	34	49	38	28	30	36	25
Eierstock (C56)											31	16	20	17	17	10	19	15	15	12
Prostata (C61)	148	165	192	170	132	142	179	180	149	143										
Hoden (C62)	9	13	8	10	11	4	6	10	1	6										
Niere (C64)	46	28	34	34	30	33	37	32	31	35	22	20	28	22	15	14	21	26	18	17
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	52	56	59	55	60	49	69	56	60	47	29	24	19	12	21	14	24	18	14	22
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	11	10	11	11	6	10	17	7	9	9	13	5	8	8	10	10	4	9	9	9
Schilddrüse (C73)	4	7	3	7	3	7	3	2	5	6	14	13	6	14	16	16	17	3	10	5
Morbus Hodgkin (C81)	2	2	4	2	4	3	1	2	3	3	3	5	3	4	0	4	3	1	3	4
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	18	19	11	12	23	27	19	22	25	24	19	20	11	15	21	20	22	20	20	9
Leukämien (C91-95)	21	17	11	24	25	16	11	16	17	15	14	7	23	14	15	17	20	12	12	14



Landkreis Stendal (116.068 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	362	385,7	0,94	330	313,4	1,07
Mund und Rachen (C00-14)	16	18,6	0,85	5	6,0	1,09
Speiseröhre (C15)	8	8,5	0,91	2	1,7	1,08
Magen (C16)	18	18,1	1,04	11	8,8	0,99
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	54	54,3	1,01	44	34,1	1,18
Leber (C22)	9	9,3	0,74	5	4,5	1,04
Gallenblase (C23-24)	4	4,4	1,03	3	2,6	0,59
Bauchspeicheldrüse (C25)	14	14,9	0,96	14	10,2	1,09
Kehlkopf (C32)	4	3,7	0,65	1	1,1	1,41
Lunge (C33-34)	68	70,6	1,09	28	24,7	1,18
Melanom der Haut (C43)	9	10,8	0,78	11	15,9	1,00
Sonstige Haut (C44)	24	23,6	0,49	17	11,7	0,43
Brustdrüse (C50)	<1	0,7	0,32	106	114,5	1,18
Gebärmutterhals (C53)				8	10,5	1,15
Gebärmutterkörper (C54-55)				14	12,9	0,98
Eierstock (C56)				10	8,7	1,03
Prostata (C61)	69	71,7	0,94			
Hoden (C62)	4	6,7	0,82			
Niere (C64)	14	15,1	0,89	8	6,5	0,90
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	21	21,1	0,80	6	3,7	0,72
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	3	3,3	0,47	6	6,1	1,33
Schilddrüse (C73)	1	1,5	0,67	6	6,4	1,17
Morbus Hodgkin (C81)	2	2,9	1,25	1	2,2	0,86
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	10	10,7	0,88	8	7,5	0,83
Leukämien (C91-95)	9	9,7	0,93	6	4,3	0,85

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	362	330
Anzahl je 100.000	620,6	551,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	385,7	313,4
DCO-Anteil (%)	25,4	20,3
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	35,3	40,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	11	3
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	236	184
Anzahl je 100.000	403,7	308,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	243,8	139,7
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,7	20,3
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	3	2
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Lunge
3	Prostata	Darm
4	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome
5	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse



Landkreis Stendal

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
	Altersstandardisierte Rate (ESR)										Altersstandardisierte Rate (ESR)										
	Trend										Trend										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	441,9	388,5	422,0	430,4	470,4	472,0	486,4	426,3	345,7	384,6	322,3	268,8	280,7	293,3	350,0	306,6	339,1	330,7	279,5	330,5	
Mund und Rachen (C00-14)	22,4	18,0	16,9	20,4	24,5	26,2	24,6	15,1	25,5	14,5	2,3	3,0	3,8	5,2	1,2	7,6	4,9	6,1	5,6	6,0	+
Speiseröhre (C15)	6,2	5,0	5,8	3,5	12,9	11,3	16,9	8,9	5,2	11,4	1,3	1,2	0	1,9	0	1,6	2,4	0	1,9	3,1	
Magen (C16)	22,9	22,9	15,6	19,5	18,9	22,6	25,7	20,6	15,7	18,5	11,4	6,3	9,8	8,0	9,3	8,5	16,9	12,7	5,1	8,9	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	57,9	61,6	64,7	54,8	68,1	61,9	62,5	70,0	44,0	49,6	34,6	31,2	22,9	36,3	37,0	37,2	33,5	42,6	31,0	28,0	
Leber (C22)	5,2	4,7	10,1	7,3	12,7	9,4	17,6	10,7	9,8	7,2	4,7	2,0	6,2	3,8	5,1	0,7	8,4	5,2	5,5	2,5	
Gallenblase (C23-24)	3,1	2,2	2,1	5,5	2,7	1,0	2,9	7,4	2,9	2,8	5,8	5,7	2,8	4,2	4,1	6,9	9,0	1,1	3,5	3,0	
Bauchspeicheldrüse (C25)	10,9	9,6	10,7	23,8	13,2	19,2	19,4	16,5	11,9	16,5	4,3	9,9	7,7	9,7	4,8	10,2	4,8	12,1	10,5	8,3	
Kehlkopf (C32)	3,4	5,4	4,1	6,6	7,1	2,9	10,2	7,4	1,6	2,3	0,8	0	0	0	0	0	0,4	2,0	1,3	0	
Lunge (C33-34)	95,7	76,3	71,5	66,9	78,5	77,8	67,0	72,9	65,5	72,5	18,0	23,9	26,8	22,8	15,8	11,8	23,4	19,3	25,3	29,0	
Melanom der Haut (C43)	4,9	12,9	12,9	5,5	15,7	12,9	15,9	18,3	4,8	9,2	18,2	16,9	14,9	16,5	19,0	14,2	15,5	12,8	12,1	23,1	
Sonstige Haut (C44)	28,4	43,2	33,3	22,0	35,5	37,5	19,7	29,9	17,3	23,5	21,5	29,0	12,6	26,7	21,9	18,2	16,1	12,2	11,7	11,2	*
Brustdrüse (C50)	0,9	0	2,6	0	1,0	0	0	0	0	2,1	111,1	68,7	78,3	79,2	150,3	122,0	106,3	120,9	98,4	124,5	
Gebärmutterhals (C53)											5,9	10,9	8,0	9,6	13,5	4,5	12,5	9,7	8,5	13,6	
Gebärmutterkörper (C54-55)											16,0	12,0	19,1	10,3	19,1	14,9	18,6	16,5	9,7	12,4	
Eierstock (C56)											9,8	4,2	4,6	8,2	6,7	9,7	11,6	8,8	5,5	11,8	
Prostata (C61)	92,3	78,3	92,0	106,6	98,8	94,8	111,1	77,2	68,7	68,6											
Hoden (C62)	10,3	5,2	3,4	3,8	5,9	14,3	4,7	1,2	8,0	11,3											
Niere (C64)	18,9	10,0	11,0	5,2	14,7	15,2	18,0	16,6	12,4	16,2	10,0	6,3	8,5	11,8	4,3	4,2	7,0	6,8	5,3	7,5	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	23,0	20,7	22,4	15,7	22,8	27,8	26,4	28,6	14,9	19,8	6,0	3,9	7,9	4,7	8,2	4,8	5,2	5,0	2,4	3,8	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	10,2	9,0	4,8	8,8	5,1	2,1	7,8	3,4	1,2	5,3	-	6,5	5,1	6,1	8,9	2,1	4,3	5,5	8,7	4,8	4,9
Schilddrüse (C73)	2,2	3,1	7,3	5,8	1,3	3,4	4,0	3,2	0	1,3	11,5	9,5	7,0	17,7	11,5	1,3	8,1	7,4	7,6	4,5	
Morbus Hodgkin (C81)	2,4	1,3	5,8	2,3	5,7	1,1	2,2	4,7	0,8	3,4	1,1	2,0	2,5	3,6	1,2	0	6,4	1,6	2,4	2,7	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	13,1	5,6	6,4	18,7	12,1	17,7	10,0	10,1	12,4	9,9	8,7	12,9	15,0	8,9	12,5	5,4	12,7	7,9	8,7	6,0	
Leukämien (C91-95)	14,0	12,8	15,8	19,0	17,6	15,2	5,7	8,7	10,2	10,1	7,1	8,9	5,0	5,4	5,0	5,5	8,5	1,9	3,9	7,0	

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:
 + steigende Rate (p < 0,05)
 - sinkende Rate (p < 0,05)
 * konstante Rate bis 2012



Landkreis Stendal

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	364	325	352	367	410	419	434	407	322	358	335	274	293	295	355	321	356	348	292	349
Mund und Rachen (C00-14)	18	15	13	17	21	21	20	13	21	13	2	3	4	4	1	6	5	5	5	6
Speiseröhre (C15)	6	4	6	3	11	10	15	8	4	11	1	1	0	2	0	2	3	0	2	3
Magen (C16)	18	19	12	17	17	22	22	21	14	18	12	8	12	9	13	12	19	16	7	11
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	48	50	57	46	62	57	59	67	45	49	42	36	32	45	45	45	44	47	42	42
Leber (C22)	4	4	9	7	12	9	17	11	9	7	7	3	8	4	7	1	10	6	6	4
Gallenblase (C23-24)	2	2	2	5	2	1	3	7	3	3	8	6	3	5	5	7	10	2	5	3
Bauchspeicheldrüse (C25)	10	9	10	20	11	17	16	15	11	15	6	12	12	14	7	13	5	16	14	12
Kehlkopf (C32)	3	5	4	5	6	3	8	7	2	2	1	0	0	0	0	0	1	2	1	0
Lunge (C33-34)	82	63	59	60	68	69	65	69	68	68	18	25	28	24	19	13	25	23	30	32
Melanom der Haut (C43)	4	10	11	5	12	12	12	15	4	8	19	15	14	11	13	11	11	11	7	15
Sonstige Haut (C44)	25	36	28	20	30	31	20	27	19	25	28	32	12	30	28	22	22	18	18	16
Brustdrüse (C50)	1	0	2	0	1	0	0	0	0	1	103	65	71	71	136	113	107	114	94	111
Gebärmutterhals (C53)											5	9	5	8	11	5	10	9	6	10
Gebärmutterkörper (C54-55)											20	12	21	14	24	17	23	18	10	15
Eierstock (C56)											10	5	5	9	8	11	11	10	6	14
Prostata (C61)	77	68	81	92	90	83	101	79	62	66										
Hoden (C62)	7	4	3	2	3	9	3	1	4	6										
Niere (C64)	14	8	10	5	13	14	15	15	11	15	9	6	7	10	6	5	8	9	7	9
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	20	19	18	14	22	27	24	29	15	19	8	5	10	6	10	7	8	8	3	7
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	8	4	7	4	2	6	3	1	4	7	4	6	7	2	4	4	7	3	7
Schilddrüse (C73)	2	2	5	5	1	3	4	3	0	1	8	8	6	11	6	1	6	8	5	4
Morbus Hodgkin (C81)	2	1	3	1	4	1	1	3	1	2	1	2	2	2	1	0	3	1	1	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	10	5	5	15	12	16	8	10	12	8	10	14	15	12	13	9	13	7	11	6
Leukämien (C91-95)	10	11	11	15	14	11	5	7	9	11	6	7	5	7	6	6	7	2	6	11



Landkreis Wittenberg

(130.070 Einwohner, 2013)

Tabelle: Krebsneuerkrankungen nach Lokalisationen

Lokalisation (ICD-10)	Männer			Frauen		
	N	ESR	SIR	N	ESR	SIR
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	415	370,5	0,90 -	355	287,7	0,95
Mund und Rachen (C00-14)	21	22,7	1,01	5	3,9	0,85
Speiseröhre (C15)	8	7,7	0,79	1	0,8	0,71
Magen (C16)	17	15,8	0,83	14	8,2	1,00
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	58	50,6	0,91	43	28,3	0,93
Leber (C22)	17	14,9	1,12	6	4,4	0,94
Gallenblase (C23-24)	4	3,3	0,78	7	4,3	1,03
Bauchspeicheldrüse (C25)	15	13,6	0,89	13	8,3	0,79
Kehlkopf (C32)	6	5,7	0,95	<1	0,4	0,39
Lunge (C33-34)	73	62,6	0,97	29	23,4	0,98
Melanom der Haut (C43)	19	16,7	1,36	21	23,0	1,61 +
Sonstige Haut (C44)	105	87,6	1,78 +	89	60,0	1,78 +
Brustdrüse (C50)	1	0,8	0,79	99	91,5	0,92
Gebärmutterhals (C53)				8	9,5	0,99
Gebärmutterkörper (C54-55)				16	12,6	0,89
Eierstock (C56)				11	8,4	0,93
Prostata (C61)	73	61,6	0,81			
Hoden (C62)	2	4,1	0,47			
Niere (C64)	12	10,1	0,65	9	7,5	0,79
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	18	13,9	0,55 -	3	1,5	0,32 -
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	9,5	1,31	6	4,7	1,22
Schilddrüse (C73)	2	2,9	1,01	5	5,8	0,95
Morbus Hodgkin (C81)	1	1,5	0,73	2	3,1	1,53
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	15	12,6	1,10	9	6,7	0,75
Leukämien (C91-95)	13	14,2	1,15	9	6,3	0,98

N: Anzahl, angegeben als durchschnittliche jährliche Fallzahl im Zeitraum 2011-2013 (gerundet).

ESR: Altersstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung. Altersstandardisierung ist notwendig, wenn verschiedene Regionen oder Zeiträume verglichen werden sollen.

SIR: Standardized Incidence Ratio (Standardisiertes Inzidenzverhältnis). SIR ist als Quotient aus beobachteter und erwarteter Fallzahl eine Maßzahl für Vergleiche zwischen einem Referenz- und einem Untersuchungsgebiet. (SIR > 1 bedeutet, dass die Inzidenz im Untersuchungsgebiet größer ist als im Referenzgebiet.)

DCO-Anteil: Anteil der Krebsneuerkrankungen, die nur vom Leichenschauschein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	415	355
Anzahl je 100.000	638,1	526,1
Anzahl je 100.000 (ESR)	370,5	287,7
DCO-Anteil (%)	21,8	18,9
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	34,8	40,8
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	13	9
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Darm
3	Darm	Lunge
4	Leukämien / Lymphome	Hautmelanom
5	Mund/Rachen	Leukämien / Lymphome
Krebstodesfälle		
Anzahl	261	205
Anzahl je 100.000	401,3	304,0
Anzahl je 100.000 (ESR)	224,2	134,5
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	27,5	24,0
Rang (von 14 Kreisen im Bundesland)	12	5
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Darm
3	Darm	Lunge
4	Magen	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Landkreis Wittenberg

Lokalisation (ICD-10)	Männer											Frauen										
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Trend
	Altersstandardisierte Rate (ESR)											Altersstandardisierte Rate (ESR)										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	411,3	461,9	444,3	474,6	439,3	442,3	421,8	371,2	408,6	332,0	*	252,3	292,4	243,1	287,4	374,1	255,3	325,9	295,4	316,8	247,6	
Mund und Rachen (C00-14)	18,3	14,0	14,8	11,5	17,4	29,1	26,9	26,9	22,4	18,2	+*	0,8	3,7	2,6	3,5	4,8	6,4	3,6	4,8	4,0	2,9	
Speiseröhre (C15)	8,1	5,5	5,2	8,5	6,6	12,4	9,3	10,1	8,5	4,4		2,0	2,5	1,0	1,2	0	0	1,7	0,3	2,1	0	
Magen (C16)	28,3	16,4	17,7	23,0	19,8	17,7	19,8	13,8	20,3	13,1		9,9	12,3	6,8	13,0	6,4	6,3	7,0	10,3	6,4	8,1	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	63,5	68,2	59,0	45,8	66,3	56,0	63,4	53,0	58,8	40,1		32,1	43,4	26,2	44,5	48,3	32,8	39,9	34,9	24,9	24,7	
Leber (C22)	12,1	11,4	10,4	7,5	13,2	7,3	9,1	13,8	16,7	14,1		2,0	3,4	0,9	2,7	4,1	3,1	3,0	3,6	5,2	4,5	+
Gallenblase (C23-24)	5,0	1,8	2,6	3,6	3,6	6,9	3,7	2,1	3,5	4,0		3,6	4,7	2,0	1,2	2,8	6,3	3,8	4,6	6,2	2,1	
Bauchspeicheldrüse (C25)	10,5	17,0	16,5	19,7	15,3	9,6	16,8	20,3	10,8	9,9		7,1	7,8	5,4	13,0	11,2	6,7	12,4	11,1	7,0	6,3	
Kehlkopf (C32)	4,9	11,0	2,1	2,7	5,9	10,2	4,5	8,6	3,6	4,5		0,5	0	0	0	0	0,5	0	0	1,2	0	
Lunge (C33-34)	64,3	58,7	60,2	65,4	68,3	62,2	62,9	64,6	70,7	52,4		13,4	10,8	16,9	9,7	14,8	12,4	27,5	22,5	24,2	23,2	+
Melanom der Haut (C43)	11,9	14,5	17,2	19,8	12,9	15,9	19,0	19,5	17,0	13,6		16,6	12,9	6,0	20,5	21,2	26,6	9,2	22,8	21,6	23,3	
Sonstige Haut (C44)	61,2	56,2	59,0	66,6	84,2	82,0	104,6	77,4	90,3	94,0	+	47,4	34,1	34,9	51,3	60,0	60,0	76,8	60,6	57,5	61,8	+
Brustdrüse (C50)	0	0	2,6	0	0	2,0	2,1	0,7	0	1,8		73,4	80,6	73,3	82,1	156,9	75,3	98,2	72,8	124,2	77,7	
Gebärmutterhals (C53)												8,6	15,4	12,0	16,7	8,7	9,3	15,1	11,2	5,8	11,5	
Gebärmutterkörper (C54-55)												16,8	18,6	14,8	14,6	19,2	11,7	15,8	15,8	12,6	9,4	*
Eierstock (C56)												11,2	11,8	11,8	10,9	12,4	12,1	7,2	10,2	10,0	4,8	*
Prostata (C61)	96,1	106,0	100,6	131,7	102,1	103,1	85,5	49,9	75,5	60,0	*											
Hoden (C62)	8,8	5,8	3,6	11,2	6,9	7,8	2,1	3,7	3,3	5,3												
Niere (C64)	14,9	21,0	30,9	22,7	13,1	19,0	12,9	8,5	10,9	10,9	*	11,2	13,6	9,3	11,1	11,0	5,1	10,4	5,5	7,3	9,6	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	20,1	51,6	37,8	28,1	25,5	23,9	13,6	14,0	13,7	14,1	-	3,0	9,0	10,4	3,3	2,7	1,2	4,5	1,4	2,2	0,8	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9,3	5,5	10,3	7,5	6,8	5,3	7,2	6,0	14,2	8,7		5,6	2,2	10,2	2,8	2,8	3,0	4,1	7,1	3,5	3,5	
Schilddrüse (C73)	0	2,0	1,8	3,9	1,9	0,7	1,6	1,6	4,4	2,9		5,3	1,5	2,4	1,1	7,5	2,1	14,9	4,2	5,2	7,7	
Morbus Hodgkin (C81)	0	2,1	1,5	0	4,7	0,8	8,0	1,7	2,2	0,6		0	0	1,8	0	0,5	3,6	5,3	7,0	0	1,7	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	6,9	14,1	6,0	17,3	10,3	14,6	8,9	13,2	10,8	14,0		5,6	12,8	6,9	10,4	9,7	6,5	10,8	5,2	9,2	5,8	
Leukämien (C91-95)	9,0	9,9	15,6	14,6	7,0	7,6	12,7	9,6	17,0	15,8		8,8	13,2	6,4	5,9	3,4	4,1	10,5	6,6	7,1	4,9	

ESR: Alterstandardisierte Rate der Krebsneuerkrankungen je 100.000, Standard: Europabevölkerung.

Erläuterungen zur Spalte Trend:

- + steigende Rate (p < 0,05)
- sinkende Rate (p < 0,05)
- +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)
- * konstante Rate bis 2012



Landkreis Wittenberg

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Frauen									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Fallzahl										Fallzahl									
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	383	458	457	490	472	476	473	418	451	376	320	372	328	366	467	327	426	367	390	309
Mund und Rachen (C00-14)	17	12	13	11	19	26	27	25	20	19	1	3	3	4	5	8	5	5	5	5
Speiseröhre (C15)	6	6	6	8	7	13	11	10	9	5	2	4	2	2	0	0	2	1	3	0
Magen (C16)	25	17	19	25	20	19	23	15	21	15	13	17	11	19	13	12	15	16	14	13
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	56	68	62	50	72	66	75	65	65	45	47	65	43	64	76	46	68	49	38	41
Leber (C22)	13	12	11	8	13	7	11	16	17	17	4	4	2	4	6	5	4	6	7	5
Gallenblase (C23-24)	4	2	3	4	4	6	4	2	4	6	6	7	3	3	5	8	7	8	10	4
Bauchspeicheldrüse (C25)	10	16	17	20	16	11	19	21	13	12	9	13	9	19	21	13	18	18	9	11
Kehlkopf (C32)	4	11	2	3	7	11	5	9	5	5	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0
Lunge (C33-34)	64	63	62	66	76	68	69	74	81	64	19	16	25	11	17	17	35	25	31	31
Melanom der Haut (C43)	11	12	17	18	11	16	21	21	18	17	16	12	6	19	19	22	15	21	21	20
Sonstige Haut (C44)	53	58	59	67	91	92	119	94	112	110	61	49	49	66	83	81	112	96	80	92
Brustdrüse (C50)	0	0	3	0	0	2	2	1	0	2	89	95	86	98	169	86	112	87	126	84
Gebärmutterhals (C53)											10	15	13	16	8	8	11	8	9	8
Gebärmutterkörper (C54-55)											21	25	22	24	24	16	23	22	15	11
Eierstock (C56)											14	13	14	13	17	15	11	10	14	9
Prostata (C61)	93	107	111	143	116	115	101	57	91	70										
Hoden (C62)	7	4	3	7	5	5	2	2	2	3										
Niere (C64)	15	23	28	25	13	20	14	10	13	13	13	19	14	15	14	8	14	9	9	9
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	18	50	40	30	28	28	16	19	19	15	6	17	16	7	5	3	7	3	5	2
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7	5	10	6	7	6	7	7	11	8	5	4	10	4	4	4	4	9	5	5
Schilddrüse (C73)	0	2	1	2	2	1	2	2	3	2	5	2	3	2	6	3	10	4	7	5
Morbus Hodgkin (C81)	0	2	2	0	3	1	4	2	1	1	0	0	1	0	1	2	2	5	0	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	6	12	6	17	11	13	9	16	13	16	9	13	9	12	13	10	16	7	12	8
Leukämien (C91-95)	10	11	13	15	8	8	14	10	17	13	8	15	11	7	6	9	11	6	14	7