

Kreisdatenblätter Brandenburg 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
Land Brandenburg	4
Brandenburg an der Havel	7
Cottbus.....	10
Frankfurt (Oder)	13
Potsdam.....	16
Landkreis Barnim	19
Landkreis Dahme-Spreewald.....	22
Landkreis Elbe-Elster	25
Landkreis Havelland.....	28
Landkreis Märkisch-Oderland	31
Landkreis Oberhavel.....	34
Landkreis Oberspreewald-Lausitz.....	37
Landkreis Oder-Spree.....	40
Landkreis Ostprignitz-Ruppin.....	43
Landkreis Potsdam-Mittelmark.....	46
Landkreis Prignitz.....	49
Landkreis Spree-Neiße	52
Landkreis Teltow-Fläming	55
Landkreis Uckermark	58

Methodische Hinweise

Datengrundlage

In die Inzidenzauswertungen gehen alle für Brandenburg 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 sogenannten 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 Brandenburg wurde für die Diagnosejahre 2012 und 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 2004-2011 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 im Land Brandenburg, 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 2010-2012

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 Land Brandenburg. 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 Gesamtrisikoerhöhungswahrscheinlichkeit 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 2004-2013. 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 Brandenburg auf über 95% geschätzt. Drei der vier häufigsten Krebsarten Darmkrebs, Lungenkrebs und Brustkrebs weisen eine Vollständigkeit von mehr als 90% auf. Die Vollständigkeit von Prostatakrebs liegt mit 89% knapp darunter. Bei neun weiteren Tumorarten/-gruppen liegt die Vollständigkeit ebenfalls über 90% (Kopf und Hals; Speiseröhre und Magen; Leber, Galle und Pankreas; Gebärmutterkörper; Eierstöcke; Harnorgane und Nebenniere; Zentrales Nervensystem; Schilddrüse; Leukämien und Lymphome). Bei allen anderen aufgeführten Krebsarten/-gruppen liegt der Erfassungsgrad zwischen 80% und 90%.

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 Brandenburgs ist der DCO-Anteil ein guter Indikator. Werte unter 10% weisen auf eine hinreichend vollständige Erfassung hin. Dieser Wert wird im Durchschnitt der Jahre 2004-2013 nur in Elbe-Elster (11%) knapp verfehlt, in allen anderen Kreisen liegt er zwischen 3% und 10%.



Land Brandenburg (2.449.367 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)	8.907	461,3	0,99	6.983	328,8	0,92 -
Mund und Rachen (C00-14)	394	22,2	1,15 +	119	6,2	0,94
Speiseröhre (C15)	168	9,0	0,97	36	1,6	0,80
Magen (C16)	325	16,3	0,98	211	8,5	0,98
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	1.114	56,5	0,97	840	33,4	0,90 -
Leber (C22)	226	11,4	1,10	111	4,3	1,34 +
Gallenblase (C23-24)	77	3,8	1,02	114	4,2	1,27 +
Bauchspeicheldrüse (C25)	316	16,1	1,10	270	10,4	0,99
Kehlkopf (C32)	110	5,9	1,05	14	0,7	0,90
Lunge (C33-34)	1.282	64,7	1,13 +	526	23,5	0,92 -
Melanom der Haut (C43)	270	14,8	0,78 -	234	13,0	0,73 -
Sonstige Haut (C44)	2.140	103,2	0,91 -	1.815	75,1	0,87 -
Brustdrüse (C50)	18	0,9	0,91	1.988	104,0	0,87 -
Gebärmutterhals (C53)				175	11,3	1,16
Gebärmutterkörper (C54-55)				347	15,4	0,92
Eierstock (C56)				219	10,1	0,86 -
Prostata (C61)	2.029	100,5	0,94 -			
Hoden (C62)	103	8,6	0,81 -			
Niere (C64)	386	20,0	1,18 +	228	10,1	1,19 +
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	717	35,4	0,97	227	8,4	0,96
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	136	8,2	1,02	117	6,6	1,11
Schilddrüse (C73)	57	3,6	0,94	154	10,4	1,15
Morbus Hodgkin (C81)	34	2,5	0,86	29	2,3	1,03
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	270	14,5	0,97	253	10,9	1,05
Leukämien (C91-95)	249	13,7	1,01	185	8,6	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	8.907	6.983
Anzahl je 100.000	732,1	558,7
Anzahl je 100.000 (ESR)	461,3	328,8
DCO-Anteil (%)	7,9	9,7
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	35,2	40,6
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	4.281	3.238
Anzahl je 100.000	351,9	259,1
Anzahl je 100.000 (ESR)	214,1	122,3
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,9	22,7
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Lunge
3	Prostata	Darm
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Land Brandenburg

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)	500,3	502,4	511,6	515,4	489,8	475,1	469,7	460,2	465,7	457,9	-	327,1	318,0	319,2	325,2	330,2	331,3	329,3	327,9	334,1	324,1	+*
Mund und Rachen (C00-14)	19,5	20,7	23,9	24,3	24,2	22,5	22,3	20,2	22,4	23,8		4,8	3,7	4,5	5,9	5,7	5,0	5,2	6,7	6,1	5,6	+
Speiseröhre (C15)	10,8	10,3	9,9	9,9	7,9	9,1	10,1	8,9	8,7	9,3		1,6	1,5	2,2	1,8	1,4	1,3	1,5	1,3	1,6	2,0	
Magen (C16)	22,7	22,6	20,7	20,6	19,8	19,3	17,2	15,1	18,1	15,8	-	10,5	10,3	10,3	9,6	10,0	9,7	10,0	9,0	8,7	7,6	-
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	68,4	68,8	66,4	67,3	63,8	58,4	59,3	59,4	53,8	56,5	-	42,1	42,1	39,5	38,2	36,4	34,1	35,0	32,9	33,5	33,7	-
Leber (C22)	10,2	10,7	9,8	9,7	10,1	8,5	11,4	10,1	12,7	11,4		3,7	4,2	3,5	3,8	4,1	3,6	3,1	3,8	4,4	4,9	
Gallenblase (C23-24)	3,9	3,9	4,4	3,3	3,7	2,9	3,5	3,3	3,8	4,2		4,7	5,7	4,9	4,9	4,8	4,0	3,4	4,4	4,2	4,1	-
Bauchspeicheldrüse (C25)	14,0	15,4	14,8	15,6	14,0	14,6	13,8	16,0	16,3	16,0		9,8	9,1	10,3	10,6	10,5	10,2	11,1	9,8	10,2	11,1	
Kehlkopf (C32)	6,7	7,0	7,5	6,5	7,2	6,7	7,1	5,9	6,4	5,4	*	0,9	0,7	0,5	0,7	0,5	1,2	0,3	0,5	1,0	0,7	
Lunge (C33-34)	74,5	74,8	74,5	70,5	65,2	69,4	64,9	63,4	67,1	63,3	-	18,9	20,1	19,2	20,6	20,7	20,3	22,2	23,2	21,7	25,3	+
Melanom der Haut (C43)	10,3	11,9	9,9	11,4	13,3	16,4	13,8	14,4	15,4	14,6	+	9,7	9,7	10,1	10,5	11,9	11,4	13,0	11,8	14,4	12,8	+
Sonstige Haut (C44)	74,0	81,6	79,8	85,2	90,3	97,3	97,2	100,2	107,1	102,3	+	52,4	55,8	55,3	60,7	62,4	68,8	64,8	75,1	76,3	73,4	+
Brustdrüse (C50)	0,7	1,4	0,8	1,0	1,1	1,2	0,8	0,6	1,1	1,2		92,0	89,8	90,2	92,3	109,7	116,2	110,1	105,6	107,3	99,2	+*
Gebärmutterhals (C53)												11,5	10,6	11,3	11,9	9,5	12,6	10,9	11,7	11,4	10,8	
Gebärmutterkörper (C54-55)												21,5	17,7	17,7	18,4	15,5	16,1	15,7	16,4	16,3	13,6	-
Eierstock (C56)												12,0	13,5	11,2	13,2	11,2	10,0	10,7	9,2	10,8	10,4	-
Prostata (C61)	118,0	113,1	126,1	135,4	120,9	113,1	112,7	107,9	100,6	92,6	*											
Hoden (C62)	8,6	10,5	10,1	9,2	9,2	10,3	9,7	8,1	9,2	8,6												
Niere (C64)	23,5	22,4	23,5	21,8	21,0	19,5	20,0	19,3	19,8	21,0	-	11,6	11,2	11,7	10,9	10,7	10,2	10,1	10,1	11,3	8,9	*
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	36,6	37,9	37,3	35,3	37,4	34,9	35,2	34,9	33,3	37,8		9,1	11,1	9,9	9,0	8,6	9,1	8,2	8,6	7,5	9,0	-
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8,6	8,1	7,6	8,8	7,4	8,4	8,3	8,6	7,6	8,3		6,7	5,1	6,5	6,6	5,9	5,8	5,5	6,0	6,5	7,3	
Schilddrüse (C73)	3,7	3,7	3,3	3,9	3,8	3,5	3,1	4,0	3,7	3,1		8,9	8,2	9,5	9,0	9,7	9,6	10,2	10,5	10,9	9,8	+
Morbus Hodgkin (C81)	2,2	2,6	2,4	3,7	1,9	2,9	2,5	1,7	2,6	3,4		2,4	3,1	2,3	2,1	1,6	1,7	2,2	2,0	2,2	2,6	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	13,3	12,1	12,6	13,1	14,4	11,9	13,1	14,1	15,5	13,9		8,9	9,5	10,5	11,3	8,7	8,6	9,7	10,3	10,8	11,7	
Leukämien (C91-95)	14,3	15,2	14,0	13,9	14,3	13,9	13,1	13,5	14,4	13,2		10,6	9,0	9,0	8,9	7,9	8,7	8,1	8,5	8,4	9,0	

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



Land Brandenburg

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)	7.915	8.204	8.630	8.958	8.721	8.690	8.867	8.823	8.945	8.954	6.450	6.386	6.518	6.684	6.844	6.833	6.982	6.900	7.082	6.968
Mund und Rachen (C00-14)	304	328	387	392	406	380	377	356	390	435	85	73	82	111	114	102	108	126	118	113
Speiseröhre (C15)	169	168	163	173	137	162	186	165	163	177	35	32	52	37	34	32	37	29	34	46
Magen (C16)	339	356	345	359	357	352	336	302	358	315	238	236	237	224	229	240	253	217	231	185
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	1.098	1.124	1.109	1.181	1.137	1.090	1.132	1.164	1.052	1.126	941	952	918	898	877	833	862	816	848	855
Leber (C22)	163	182	165	168	183	163	217	195	246	238	87	97	89	94	96	93	84	104	107	123
Gallenblase (C23-24)	57	63	79	64	67	57	69	69	77	86	117	143	128	124	127	103	91	115	113	114
Bauchspeicheldrüse (C25)	219	253	261	270	256	264	260	312	320	316	221	211	229	247	258	258	273	251	275	285
Kehlkopf (C32)	114	114	126	111	129	122	129	111	115	105	17	14	9	11	9	20	10	9	18	15
Lunge (C33-34)	1.202	1.250	1.286	1.249	1.195	1.303	1.280	1.246	1.324	1.276	392	419	408	442	444	450	493	512	498	569
Melanom der Haut (C43)	157	195	161	191	225	288	252	265	283	261	164	177	173	192	203	206	231	229	248	226
Sonstige Haut (C44)	1.136	1.329	1.369	1.492	1.643	1.869	1.907	2.059	2.207	2.154	1.124	1.218	1.235	1.349	1.441	1.597	1.546	1.796	1.827	1.822
Brustdrüse (C50)	13	24	13	18	17	23	17	13	20	22	1.651	1.668	1.700	1.762	2.085	2.173	2.103	2.010	2.045	1.908
Gebärmutterhals (C53)											182	168	177	191	157	198	167	184	177	163
Gebärmutterkörper (C54-55)											433	363	359	381	352	346	332	365	357	318
Eierstock (C56)											243	253	233	271	233	210	234	208	229	221
Prostata (C61)	1.912	1.933	2.225	2.483	2.263	2.162	2.230	2.166	2.015	1.905										
Hoden (C62)	123	136	134	121	124	132	119	98	109	101										
Niere (C64)	371	372	396	381	376	361	367	358	390	409	241	229	244	235	230	220	236	210	247	228
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	583	616	638	625	674	664	691	689	687	775	212	251	240	214	220	215	226	224	210	248
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	125	120	113	136	122	135	136	140	131	138	106	93	115	121	110	109	104	107	120	124
Schilddrüse (C73)	57	58	51	62	59	56	53	63	60	49	139	130	152	143	156	142	151	156	155	150
Morbus Hodgkin (C81)	30	39	32	48	25	39	35	22	36	45	29	41	30	26	23	25	31	29	28	30
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	210	192	202	213	237	203	233	261	281	267	190	189	226	224	177	190	216	237	249	274
Leukämien (C91-95)	211	221	214	220	229	241	225	246	254	248	200	186	179	171	156	169	190	172	192	192



Brandenburg an der Havel

(71.092 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)	301	499,3	1,08	223	348,2	1,02
Mund und Rachen (C00-14)	12	25,8	1,08	2	4,2	0,65
Speiseröhre (C15)	6	10,7	1,24	<1	0,6	0,29
Magen (C16)	7	12,1	0,72	5	5,8	0,78
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	38	63,6	1,09	26	30,8	0,95
Leber (C22)	8	14,6	1,11	2	4,3	0,55
Gallenblase (C23-24)	2	2,9	0,81	2	2,9	0,54
Bauchspeicheldrüse (C25)	10	15,9	1,04	7	7,8	0,75
Kehlkopf (C32)	5	8,8	1,41	1	2,1	2,32
Lunge (C33-34)	54	91,1	1,34 +	20	30,8	1,18
Melanom der Haut (C43)	11	19,8	1,37	9	17,0	1,26
Sonstige Haut (C44)	64	101,7	0,93	61	84,0	1,05
Brustdrüse (C50)	<1	1,2	1,15	74	133,1	1,24
Gebärmutterhals (C53)				5	9,4	0,93
Gebärmutterkörper (C54-55)				11	15,2	1,00
Eierstock (C56)				7	8,5	1,06
Prostata (C61)	73	104,0	1,13			
Hoden (C62)	3	8,5	0,90			
Niere (C64)	7	11,9	0,59	8	13,2	1,09
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	22	34,4	0,94	7	8,6	0,89
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	4	7,1	0,97	3	3,4	0,75
Schilddrüse (C73)	0	0	0	4	8,0	0,84
Morbus Hodgkin (C81)	2	5,5	1,94	<1	1,4	0,76
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	9	16,1	1,11	7	9,7	0,90
Leukämien (C91-95)	7	10,7	0,89	4	5,3	0,73

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	301	223
Anzahl je 100.000	859,7	614,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	499,3	348,2
DCO-Anteil (%)	9,2	11,5
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	31,6	39,3
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	3	5
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	135	98
Anzahl je 100.000	384,2	270,0
Anzahl je 100.000 (ESR)	219,3	115,8
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	29,7	20,1
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	8	13
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Lunge
2	Prostata	Brustdrüse
3	Darm	Darm
4	Leukämien / Lymphome	Eierstock
5	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse



Brandenburg an der Havel

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)	556,9	564,9	527,7	475,8	466,8	517,7	500,1	525,9	471,1	505,9	318,2	324,5	347,9	342,8	293,2	279,7	358,7	376,5	328,0	340,5	
Mund und Rachen (C00-14)	10,9	29,9	25,4	5,8	32,7	18,5	35,6	30,1	18,8	28,5	2,1	7,6	2,8	6,5	4,3	7,7	7,9	4,0	4,5	3,7	
Speiseröhre (C15)	8,6	7,3	13,8	6,4	6,2	9,5	11,0	6,9	14,2	10,9	0	0	0,8	1,1	0	1,0	1,6	0	0	1,9	
Magen (C16)	23,5	30,3	20,5	11,0	18,8	21,7	25,7	14,8	12,3	10,5	19,8	8,9	16,3	13,8	4,6	2,9	10,2	5,9	9,2	2,3	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	91,3	51,3	59,8	81,6	62,6	64,2	54,8	71,3	46,2	73,3	41,1	42,2	52,2	43,8	40,6	25,6	46,6	36,5	22,9	33,4	
Leber (C22)	7,6	11,3	18,6	7,5	5,3	10,0	8,8	21,4	11,1	13,1	2,0	3,6	2,2	2,5	2,1	4,2	0	0	4,7	8,6	
Gallenblase (C23-24)	0	7,3	4,0	2,4	4,7	4,0	5,4	1,0	4,1	3,2	4,0	5,0	1,9	2,9	2,4	3,2	6,2	0,6	2,6	5,9	
Bauchspeicheldrüse (C25)	7,4	12,2	21,4	14,1	19,9	24,5	3,9	14,7	17,6	15,1	7,5	12,5	5,5	7,7	1,9	12,3	9,1	8,7	8,0	6,4	
Kehlkopf (C32)	4,5	9,1	10,8	15,4	6,9	12,9	10,4	6,2	4,6	15,1	0	1,6	1,2	0	0	2,6	0	0	0	6,1	
Lunge (C33-34)	82,3	96,2	95,0	78,4	73,5	99,2	75,5	89,6	87,2	98,7	15,1	20,4	25,7	30,8	36,0	32,8	23,0	43,6	25,0	22,7	
Melanom der Haut (C43)	9,9	18,7	15,7	4,9	16,1	11,9	14,2	21,1	24,5	13,7	17,1	8,0	21,9	10,6	6,8	11,0	9,5	17,8	13,7	19,4	
Sonstige Haut (C44)	89,8	84,8	101,4	113,2	81,5	77,0	72,3	73,1	92,7	137,3	53,3	55,0	72,6	94,0	48,5	56,4	55,0	92,2	82,1	77,8	
Brustdrüse (C50)	0	0	0	1,5	1,5	3,7	0	1,2	2,4	0	68,2	82,9	88,9	90,5	108,7	103,1	104,6	153,0	138,1	107,7	
Gebärmutterhals (C53)											16,8	10,0	15,5	9,8	8,1	7,6	4,7	9,8	6,9	11,3	
Gebärmutterkörper (C54-55)											29,1	10,3	11,0	18,7	6,5	8,4	15,5	14,2	19,8	11,4	
Eierstock (C56)											8,9	15,6	11,7	13,7	9,4	6,1	23,1	3,5	6,9	15,9	
Prostata (C61)	130,1	166,6	139,3	118,5	93,7	85,6	86,1	116,6	100,6	94,8	-										
Hoden (C62)	14,7	4,9	21,2	4,9	9,4	8,8	16,8	9,2	13,1	3,3											
Niere (C64)	36,6	23,1	9,9	15,9	21,5	20,4	27,9	12,8	3,1	20,4	7,9	17,9	22,1	14,0	2,0	2,2	14,8	15,3	13,9	10,6	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	44,5	42,3	13,9	45,4	37,3	37,3	39,7	46,2	32,5	23,8	11,6	18,9	13,4	15,0	11,0	8,8	11,6	9,7	4,8	11,1	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	10,1	8,5	2,1	8,4	3,7	14,0	17,7	4,3	13,8	3,2	12,4	4,5	6,9	4,7	6,1	7,9	1,9	0,6	7,8	1,6	
Schilddrüse (C73)	10,7	4,7	1,2	2,9	3,7	2,3	2,2	0	0	0	-	5,4	5,3	8,5	8,2	12,8	3,3	14,1	3,1	9,9	11,4
Morbus Hodgkin (C81)	2,9	2,8	0	11,6	1,3	0	2,8	10,9	2,8	2,7	2,4	3,0	3,6	3,3	0	0	0,8	4,0	0	0	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	11,8	3,4	18,2	7,1	8,8	10,8	22,7	16,7	10,2	22,1	8,9	3,7	6,4	22,1	2,3	13,1	8,1	7,9	8,6	12,8	
Leukämien (C91-95)	10,7	13,4	10,0	10,0	10,1	23,4	8,6	8,1	15,0	8,3	11,9	4,4	11,2	8,4	2,2	2,5	17,3	7,0	6,0	3,0	

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



Brandenburg an der Havel

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)	285	296	286	270	267	296	296	316	280	308	198	214	223	227	194	194	244	249	211	209
Mund und Rachen (C00-14)	5	13	12	3	15	9	16	14	10	13	2	4	1	5	3	5	3	2	2	3
Speiseröhre (C15)	5	4	8	4	4	5	6	3	8	8	0	0	1	1	0	1	2	0	0	1
Magen (C16)	11	16	10	6	11	12	17	9	8	5	12	8	12	11	5	3	7	4	9	3
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	48	28	33	45	35	41	34	41	26	47	31	33	34	29	31	22	35	31	17	29
Leber (C22)	4	7	10	4	4	6	7	11	6	7	2	2	2	1	2	3	0	0	3	3
Gallenblase (C23-24)	0	4	2	1	2	3	3	1	3	2	3	5	2	2	1	3	4	1	2	3
Bauchspeicheldrüse (C25)	5	7	12	8	10	9	3	10	12	9	7	6	3	8	2	11	5	8	7	5
Kehlkopf (C32)	3	5	6	8	3	7	6	3	2	9	0	1	1	0	0	1	0	0	0	3
Lunge (C33-34)	45	49	50	42	46	60	47	55	47	59	9	13	19	24	23	20	16	28	18	13
Melanom der Haut (C43)	4	9	8	2	8	7	9	12	14	8	9	5	8	5	4	6	5	12	7	8
Sonstige Haut (C44)	40	47	60	59	47	49	43	47	56	90	40	39	52	72	39	39	40	65	59	60
Brustdrüse (C50)	0	0	0	1	1	3	0	1	1	0	39	53	51	54	64	65	64	90	76	57
Gebärmutterhals (C53)											7	5	6	4	4	5	3	6	3	5
Gebärmutterkörper (C54-55)											23	8	10	12	5	8	10	10	13	10
Eierstock (C56)											6	8	7	9	5	5	16	4	7	11
Prostata (C61)	70	91	82	76	57	52	56	80	71	68										
Hoden (C62)	6	2	8	2	4	3	6	3	4	1										
Niere (C64)	20	11	6	10	12	12	16	8	3	10	5	10	14	11	2	1	12	10	10	4
Harnblase (C67, D09.0,D41.4)	21	23	7	24	22	24	26	28	20	17	7	12	11	13	9	6	14	7	6	7
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5	4	1	3	2	7	9	3	7	2	4	4	4	3	6	4	2	1	5	2
Schilddrüse (C73)	4	2	1	2	2	2	1	0	0	0	3	2	3	3	8	2	4	2	3	6
Morbus Hodgkin (C81)	1	1	0	5	1	0	1	4	1	1	1	1	1	1	0	0	1	2	0	0
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	5	2	9	4	5	6	10	10	7	11	5	3	6	13	2	9	7	6	5	11
Leukämien (C91-95)	5	6	6	6	5	11	6	6	8	7	5	4	11	6	2	3	10	5	6	2



Cottbus

(99.751 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)	378	497,9	1,08	269	308,3	0,93
Mund und Rachen (C00-14)	16	24,7	1,10	6	8,7	1,31
Speiseröhre (C15)	8	11,4	1,23	2	2,0	1,10
Magen (C16)	14	17,8	1,10	7	5,9	0,80
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	50	68,0	1,15	33	30,8	0,95
Leber (C22)	9	11,8	1,01	4	3,4	0,79
Gallenblase (C23-24)	5	6,7	1,75	4	4,0	0,84
Bauchspeicheldrüse (C25)	13	19,0	1,08	13	12,0	1,12
Kehlkopf (C32)	6	9,5	1,34	1	1,2	1,72
Lunge (C33-34)	38	46,8	0,75	15	17,0	0,70
Melanom der Haut (C43)	13	19,8	1,26	8	10,6	0,86
Sonstige Haut (C44)	128	157,1	1,52 +	95	102,6	1,26 +
Brustdrüse (C50)	<1	0,3	0,46	75	97,4	0,93
Gebärmutterhals (C53)				8	11,4	1,10
Gebärmutterkörper (C54-55)				16	17,9	1,14
Eierstock (C56)				8	10,0	0,92
Prostata (C61)	107	133,4	1,34 +			
Hoden (C62)	6	11,1	1,26			
Niere (C64)	15	19,3	0,98	6	7,0	0,67
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	28	34,8	0,98	10	9,5	1,05
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5	7,2	0,93	3	4,3	0,63
Schilddrüse (C73)	2	3,3	0,90	5	7,7	0,87
Morbus Hodgkin (C81)	2	2,2	1,14	<1	0,8	0,27
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	9	9,8	0,82	13	13,2	1,23
Leukämien (C91-95)	12	15,0	1,22	6	7,3	0,74

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	378	269
Anzahl je 100.000	765,4	525,7
Anzahl je 100.000 (ESR)	497,9	308,3
DCO-Anteil (%)	4,2	9,0
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	34,2	41,6
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	5	15
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Lunge	Leukämien / Lymphome
4	Harnblase	Gebärmutterkörper
5	Leukämien / Lymphome	Lunge
Krebstodesfälle		
Anzahl	157	128
Anzahl je 100.000	317,2	250,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	198,2	117,0
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	24,7	22,4
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	16	12
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Lunge
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Cottbus

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)	496,8	603,1	572,8	554,5	476,4	471,5	451,0	511,7	521,3	465,0	293,3	308,1	307,6	316,9	318,6	301,8	335,4	291,8	323,4	311,2
Mund und Rachen (C00-14)	35,6	10,4	33,1	7,5	17,7	27,7	21,7	26,2	26,0	22,5	8,5	2,2	6,4	9,0	14,3	6,3	9,5	7,2	8,5	10,7
Speiseröhre (C15)	17,3	6,3	14,0	5,3	4,7	5,2	10,2	16,5	9,5	8,1	0	3,3	1,8	1,9	1,7	0,8	4,0	2,4	1,6	2,1
Magen (C16)	17,8	22,4	20,9	17,4	36,9	19,4	19,3	15,2	18,2	20,8	15,3	4,3	7,1	8,2	5,6	9,8	11,0	3,1	5,6	8,6
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	65,9	90,5	81,1	83,3	54,7	55,1	43,8	70,2	70,3	65,3	34,5	40,6	42,1	41,7	33,8	37,9	32,0	22,4	30,5	39,5
Leber (C22)	7,9	9,4	8,0	11,7	11,1	11,9	7,6	12,1	15,4	7,9	2,7	0,6	1,9	5,7	4,1	4,5	4,4	4,2	5,4	0,6
Gallenblase (C23-24)	3,5	4,3	3,8	1,2	0	3,2	5,6	5,3	6,9	7,6	3,5	3,0	8,6	3,4	3,6	3,3	5,1	0,5	9,2	2,3
Bauchspeicheldrüse (C25)	12,3	23,0	13,2	22,5	11,3	18,7	13,2	23,8	16,7	17,9	7,7	5,0	10,6	11,6	8,6	5,9	12,2	13,2	12,1	10,7
Kehlkopf (C32)	6,0	5,6	6,3	9,7	4,3	9,8	6,7	12,5	11,1	4,8	0	0	0	0	0	0	0	0	2,9	0,6
Lunge (C33-34)	56,4	76,0	75,2	70,8	60,4	54,9	41,5	46,5	60,0	34,1	19,4	12,7	16,0	15,6	14,3	16,2	18,9	14,4	19,8	16,8
Melanom der Haut (C43)	10,9	12,9	8,0	12,2	21,5	31,4	20,7	24,3	21,6	13,7	13,2	12,1	4,4	10,1	17,5	20,1	17,2	6,9	16,0	9,3
Sonstige Haut (C44)	125,1	119,6	114,1	133,5	168,1	174,5	157,6	165,2	157,1	148,7	59,6	77,5	75,2	99,9	113,7	109,5	121,4	105,9	112,0	88,7
Brustdrüse (C50)	0	1,7	0	1,1	0	1,0	0,9	0	0	0,9	86,1	97,6	116,8	96,4	106,9	98,1	111,6	110,0	89,0	94,8
Gebärmutterhals (C53)											6,1	7,6	12,0	3,5	11,0	13,6	14,3	12,8	10,1	10,8
Gebärmutterkörper (C54-55)											19,7	9,9	11,8	18,3	12,4	8,5	12,3	23,6	15,8	14,6
Eierstock (C56)											12,9	13,3	3,8	16,6	15,7	13,6	12,3	3,8	14,8	11,4
Prostata (C61)	121,0	144,3	156,2	163,9	130,8	87,2	103,8	147,3	132,8	119,8										
Hoden (C62)	8,4	20,5	9,7	9,5	6,8	6,6	14,5	14,3	5,9	12,9										
Niere (C64)	25,2	31,6	27,9	23,4	18,2	22,0	25,0	11,8	25,9	19,7	12,5	10,1	10,8	10,3	9,3	6,7	10,6	3,9	11,0	5,8
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	38,1	42,6	40,3	46,1	36,8	39,9	41,4	31,1	32,3	40,9	6,4	13,9	11,6	4,8	10,4	8,6	6,8	5,9	10,3	12,0
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	1,3	10,8	8,1	15,7	13,9	7,3	7,3	3,3	10,9	7,2	8,8	1,3	1,4	3,3	2,6	4,5	0	8,3	3,1	1,4
Schilddrüse (C73)	7,1	1,3	3,0	2,2	1,8	1,8	1,1	6,4	1,7	1,8	1,7	15,4	0	7,2	2,5	13,5	15,8	6,4	14,8	2,1
Morbus Hodgkin (C81)	3,4	1,6	3,4	4,0	2,0	8,9	8,7	1,7	0	5,0	0	2,0	2,9	1,9	0	1,5	2,5	2,5	0	0
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	19,1	18,7	12,6	12,7	11,9	8,9	7,0	8,1	10,2	11,3	4,4	9,2	7,4	14,5	6,7	3,7	7,6	10,6	12,9	16,8
Leukämien (C91-95)	11,8	25,2	14,4	10,1	18,2	20,6	18,2	6,4	15,5	23,3	8,1	12,9	9,0	7,5	8,4	8,1	7,4	5,9	9,0	6,6

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

Erläuterungen zur Spalte Trend:

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



Cottbus

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)	320	394	382	378	331	331	326	386	404	344	250	255	272	268	278	256	296	258	271	278
Mund und Rachen (C00-14)	21	7	21	5	13	18	14	17	17	15	6	1	6	6	9	6	8	6	6	7
Speiseröhre (C15)	11	4	8	3	3	4	7	11	8	5	0	2	2	2	2	1	4	2	1	2
Magen (C16)	10	14	13	13	24	12	15	11	16	15	13	6	5	8	5	8	9	5	7	9
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	40	62	53	57	41	40	35	54	52	44	33	41	45	39	34	37	34	25	34	41
Leber (C22)	6	7	6	7	7	9	6	10	12	5	2	1	2	5	4	5	4	5	5	1
Gallenblase (C23-24)	2	3	3	1	0	3	4	4	6	6	3	4	10	4	4	3	5	1	9	2
Bauchspeicheldrüse (C25)	7	14	9	15	8	14	9	15	13	12	8	6	11	13	10	7	13	13	13	12
Kehlkopf (C32)	4	4	4	6	3	7	5	8	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
Lunge (C33-34)	37	49	52	46	43	40	31	36	48	29	19	12	15	13	15	16	17	13	16	17
Melanom der Haut (C43)	7	9	5	9	15	20	16	16	15	9	10	10	3	7	13	17	13	7	12	6
Sonstige Haut (C44)	80	81	79	96	119	137	121	133	127	125	56	69	67	93	102	99	111	97	99	89
Brustdrüse (C50)	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	68	72	91	79	83	76	88	88	64	73
Gebärmutterhals (C53)											5	6	7	3	8	9	10	8	8	7
Gebärmutterkörper (C54-55)											16	8	11	15	12	7	12	24	11	14
Eierstock (C56)											11	11	3	14	13	9	11	4	12	9
Prostata (C61)	84	98	108	117	95	67	82	119	106	96										
Hoden (C62)	5	12	5	5	4	4	7	8	3	6										
Niere (C64)	16	20	19	14	14	14	16	8	20	16	11	8	9	9	10	6	12	3	10	6
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	23	28	27	31	25	32	32	26	28	29	7	11	13	5	10	9	8	6	10	14
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	1	7	5	11	9	5	5	2	8	5	7	1	2	3	2	4	0	5	3	1
Schilddrüse (C73)	5	1	2	2	1	1	1	4	1	1	1	8	0	5	3	10	9	5	8	3
Morbus Hodgkin (C81)	2	1	2	3	1	5	3	1	0	4	0	1	2	1	0	1	2	1	0	0
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	13	12	9	9	6	7	6	7	9	10	4	9	7	11	8	5	8	10	14	15
Leukämien (C91-95)	8	13	9	7	11	13	9	6	12	18	7	10	7	4	7	6	7	4	4	9



Frankfurt (Oder)

(58.280 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)	228	500,0	1,09	184	359,0	1,06
Mund und Rachen (C00-14)	9	19,8	0,99	5	9,2	1,58
Speiseröhre (C15)	4	9,7	1,02	1	2,0	1,09
Magen (C16)	8	17,8	1,04	6	10,2	1,20
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	30	65,0	1,16	26	39,5	1,22
Leber (C22)	7	14,3	1,37	3	5,0	1,07
Gallenblase (C23-24)	2	5,1	1,28	2	3,5	0,81
Bauchspeicheldrüse (C25)	10	22,3	1,35	6	9,6	0,83
Kehlkopf (C32)	2	4,4	0,78	1	2,5	2,86
Lunge (C33-34)	37	81,3	1,23	15	26,6	1,16
Melanom der Haut (C43)	7	15,9	1,11	6	15,4	0,98
Sonstige Haut (C44)	65	127,8	1,30 +	52	86,2	1,16
Brustdrüse (C50)	0	0	0	45	96,4	0,93
Gebärmutterhals (C53)				5	15,7	1,19
Gebärmutterkörper (C54-55)				9	17,0	1,07
Eierstock (C56)				5	9,1	0,85
Prostata (C61)	42	83,7	0,87			
Hoden (C62)	2	8,7	0,81			
Niere (C64)	13	29,5	1,40	6	13,0	1,04
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	20	41,8	1,16	7	7,4	1,16
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	3	6,9	0,94	2	6,9	0,81
Schilddrüse (C73)	3	8,2	2,03	4	10,3	1,08
Morbus Hodgkin (C81)	1	2,9	1,21	1	4,4	1,80
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	7	13,5	1,05	8	15,6	1,26
Leukämien (C91-95)	5	13,3	0,91	5	12,8	1,08

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	228	184
Anzahl je 100.000	803,1	602,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	500,0	359,0
DCO-Anteil (%)	2,0	3,3
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	34,9	42,9
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	2	1
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	113	84
Anzahl je 100.000	398,6	275,5
Anzahl je 100.000 (ESR)	237,5	132,8
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,5	27,7
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	3	3
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Leukämien / Lymphome	Lunge
4	Magen	Bauchspeicheldrüse
5	Prostata	Leukämien / Lymphome



Frankfurt (Oder)

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)	446,7	576,2	575,0	576,0	559,8	570,6	548,9	451,4	484,2	561,1	386,5	360,6	368,9	325,8	449,4	304,6	352,7	297,2	437,9	341,7
Mund und Rachen (C00-14)	24,6	25,0	35,2	35,0	41,4	25,8	25,5	19,0	10,2	29,1	8,0	12,4	6,8	3,6	2,6	1,3	0	15,9	3,4	8,5
Speiseröhre (C15)	13,1	9,3	12,6	11,4	9,5	11,3	7,9	5,4	4,0	19,4	7,1	1,7	4,3	1,3	0	7,4	5,6	0	2,3	3,6
Magen (C16)	9,8	29,6	32,1	21,0	14,5	14,2	13,8	17,5	5,4	30,6	6,2	4,7	5,3	12,3	12,9	16,5	5,5	3,7	13,8	13,1
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	59,3	70,0	65,2	80,4	69,3	81,7	69,1	65,4	51,1	80,6	55,4	50,2	51,2	41,9	45,6	29,5	49,2	29,6	47,9	40,9
Leber (C22)	12,2	14,6	0	6,1	6,8	14,0	16,0	4,7	15,3	23,3	3,5	9,6	14,4	4,4	8,5	4,0	0,9	2,6	8,7	4,2
Gallenblase (C23-24)	5,8	6,5	2,3	7,5	4,3	4,4	9,4	6,9	7,2	1,4	10,1	5,6	2,8	8,3	7,7	2,8	3,8	6,0	2,3	2,0
Bauchspeicheldrüse (C25)	12,0	28,8	10,6	15,8	11,3	21,2	8,6	21,0	22,4	23,6	8,9	6,5	8,1	6,6	25,1	7,3	6,5	11,0	13,0	4,9
Kehlkopf (C32)	7,6	21,8	5,0	8,5	7,3	7,7	6,2	2,7	5,7	4,9	1,7	0	0	2,4	0	0	0	2,6	4,9	0
Lunge (C33-34)	77,6	79,2	77,9	104,3	78,0	93,8	79,4	92,5	82,6	67,2	25,3	28,3	9,4	15,7	21,2	12,2	32,3	25,9	24,4	29,4
Melanom der Haut (C43)	9,9	10,6	10,2	11,6	16,6	27,5	8,5	15,7	11,7	21,0	13,7	10,6	7,9	12,6	11,9	13,2	15,2	14,9	18,3	12,6
Sonstige Haut (C44)	98,4	129,9	111,2	98,4	155,1	115,5	107,4	148,7	107,7	129,0	68,5	65,3	62,7	74,4	85,1	78,8	69,8	80,9	89,2	90,0
Brustdrüse (C50)	3,1	0	0	0	1,7	0	0	0	0	0	102,2	90,5	105,2	90,4	169,2	91,2	100,3	65,8	160,6	61,8
Gebärmutterhals (C53)											5,8	15,5	25,6	8,0	12,4	12,2	23,1	13,2	8,7	24,8
Gebärmutterkörper (C54-55)											34,3	28,1	16,5	19,6	16,3	20,2	22,6	18,5	24,5	7,6
Eierstock (C56)											13,9	6,4	18,7	12,5	7,6	0	5,9	3,1	7,5	16,4
Prostata (C61)	96,9	133,8	126,8	139,3	135,2	106,4	107,5	65,9	97,9	85,9										
Hoden (C62)	2,6	26,0	2,5	8,3	10,5	15,4	2,3	2,7	23,4	0										
Niere (C64)	21,7	26,2	26,9	16,0	9,2	21,8	33,7	37,3	30,7	20,4	19,2	11,8	10,2	8,1	13,4	16,1	4,5	6,1	15,9	16,9
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	33,5	26,1	52,3	40,1	35,1	57,8	31,0	39,1	40,1	44,1	4,3	12,5	10,7	6,4	7,5	3,9	9,2	8,8	8,4	5,3
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6,9	5,3	6,1	8,3	21,9	18,4	20,1	7,0	9,0	4,4	7,5	3,0	3,1	9,3	17,5	8,9	8,6	10,0	3,6	7,1
Schilddrüse (C73)	3,6	2,1	2,5	6,1	9,7	0	5,2	8,8	2,7	14,2	10,4	10,9	11,8	6,9	11,1	23,9	7,3	10,2	8,9	13,0
Morbus Hodgkin (C81)	2,5	5,0	2,5	7,5	0	5,6	10,2	0	4,0	5,0	7,3	1,7	0	3,9	3,2	2,6	0	3,8	2,9	6,5
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	25,6	4,9	1,9	2,5	29,6	11,9	18,5	5,8	19,2	15,9	5,7	21,5	14,3	10,9	12,3	5,4	22,6	12,9	14,2	19,6
Leukämien (C91-95)	5,3	15,9	47,0	25,0	16,2	5,0	25,9	20,3	2,9	15,8	18,5	11,7	13,2	11,9	23,7	9,2	10,0	5,4	14,9	18,3

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



Frankfurt (Oder)

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)	174	222	226	241	227	238	237	210	214	261	190	186	197	173	220	162	188	152	222	179
Mund und Rachen (C00-14)	9	10	13	15	17	8	10	8	5	14	4	6	5	2	1	1	0	8	2	4
Speiseröhre (C15)	5	3	4	4	4	6	4	3	2	7	4	1	2	1	0	4	2	0	1	2
Magen (C16)	4	13	13	9	6	7	6	9	3	12	3	3	3	7	7	8	4	2	10	7
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	25	28	25	31	30	34	31	31	23	37	31	28	28	27	29	19	29	18	29	30
Leber (C22)	5	5	0	3	3	6	8	3	8	11	2	4	9	3	2	2	1	1	6	2
Gallenblase (C23-24)	2	3	1	3	2	2	4	3	3	1	5	4	2	5	4	2	2	3	2	2
Bauchspeicheldrüse (C25)	5	10	4	7	5	8	3	10	10	10	6	4	4	4	13	5	5	7	7	3
Kehlkopf (C32)	3	8	2	4	3	4	3	1	3	2	1	0	0	1	0	0	0	1	2	0
Lunge (C33-34)	32	34	33	44	32	40	35	43	37	31	14	15	6	8	13	9	15	15	15	16
Melanom der Haut (C43)	3	4	3	5	7	10	4	6	5	10	6	4	5	5	5	6	6	6	7	4
Sonstige Haut (C44)	35	52	44	38	68	54	51	73	56	67	36	37	37	41	53	49	43	48	57	52
Brustdrüse (C50)	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	45	43	53	44	78	47	50	28	71	36
Gebärmutterhals (C53)											2	5	9	4	5	5	8	5	3	7
Gebärmutterkörper (C54-55)											18	17	9	10	9	12	13	9	14	5
Eierstock (C56)											7	3	9	8	4	0	4	2	3	9
Prostata (C61)	39	50	51	62	56	48	47	35	47	43										
Hoden (C62)	1	7	1	3	3	4	1	1	5	0										
Niere (C64)	8	10	12	7	4	9	15	15	13	10	12	6	6	4	6	8	4	2	7	9
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	12	11	22	16	15	26	15	18	18	23	2	8	6	4	4	3	5	8	7	5
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	3	2	2	4	5	6	9	4	2	3	3	2	2	4	6	3	4	4	2	1
Schilddrüse (C73)	1	1	1	2	3	0	2	3	1	4	5	4	6	3	5	9	3	4	4	4
Morbus Hodgkin (C81)	1	2	1	2	0	1	4	0	1	2	3	1	0	1	1	1	0	1	1	2
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	8	2	1	1	11	5	8	3	9	8	2	11	9	7	6	3	13	8	7	9
Leukämien (C91-95)	2	6	15	10	7	3	9	6	2	8	8	7	6	5	10	3	7	3	5	7



Potsdam

(160.462 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)	467	457,7	0,98	412	343,9	1,04
Mund und Rachen (C00-14)	21	21,5	1,02	7	7,2	1,06
Speiseröhre (C15)	9	9,9	1,06	2	2,0	1,16
Magen (C16)	14	14,5	0,81	13	9,8	1,05
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	58	57,8	0,97	47	32,7	0,98
Leber (C22)	15	14,0	1,27	6	3,9	0,95
Gallenblase (C23-24)	3	3,2	0,80	7	4,7	1,09
Bauchspeicheldrüse (C25)	14	13,8	0,84	12	8,4	0,77
Kehlkopf (C32)	6	5,9	0,99	<1	0,5	0,86
Lunge (C33-34)	60	57,2	0,89	22	17,6	0,75
Melanom der Haut (C43)	15	15,1	1,00	17	16,5	1,23
Sonstige Haut (C44)	116	105,2	1,00	112	80,0	1,09
Brustdrüse (C50)	1	0,7	0,99	127	116,3	1,13
Gebärmutterhals (C53)				12	12,0	1,08
Gebärmutterkörper (C54-55)				23	17,9	1,19
Eierstock (C56)				14	11,8	1,15
Prostata (C61)	112	106,0	1,05			
Hoden (C62)	5	6,7	0,71			
Niere (C64)	16	15,5	0,79	12	10,1	0,96
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	38	35,6	0,99	11	7,0	0,83
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	9,2	1,14	6	5,8	0,92
Schilddrüse (C73)	4	4,7	1,25	9	9,2	0,91
Morbus Hodgkin (C81)	2	2,5	0,92	2	2,0	1,01
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	15	14,5	1,02	15	12,3	1,06
Leukämien (C91-95)	18	18,6	1,31	9	7,2	0,84

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	467	412
Anzahl je 100.000	611,7	499,0
Anzahl je 100.000 (ESR)	457,7	343,9
DCO-Anteil (%)	10,1	10,6
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	36,2	41,2
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	9	6
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Leukämien / Lymphome
4	Harnblase	Gebärmutterkörper
5	Leukämien / Lymphome	Lunge
Krebstodesfälle		
Anzahl	217	179
Anzahl je 100.000	283,6	217,4
Anzahl je 100.000 (ESR)	202,4	122,8
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,3	24,5
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	13	9
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Lunge
4	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
5	Bauchspeicheldrüse	Leukämien / Lymphome

Blatt 2: Altersstandardisierte Rate (ESR) der Krebsneuerkrankungen 2004-2013



Potsdam

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											
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	503,9	519,6	553,5	519,2	464,8	452,0	457,7	445,4	489,1	436,4	*	352,1	335,9	353,3	380,9	351,3	363,1	318,7	321,6	363,5	346,0	
Mund und Rachen (C00-14)	13,2	20,9	19,8	25,8	24,6	15,8	12,3	23,8	18,8	21,7		3,5	2,6	3,3	6,8	7,2	7,0	8,7	6,2	7,9	7,5	+
Speiseröhre (C15)	8,1	17,5	6,8	4,9	5,3	6,0	8,3	8,5	11,5	9,7		0,8	1,9	0,5	3,4	0,6	1,2	2,8	3,2	0	2,9	
Magen (C16)	22,0	15,0	15,8	10,8	11,3	18,1	14,9	13,3	18,2	12,0		6,7	9,2	6,1	13,2	15,1	8,9	12,8	6,0	13,4	10,2	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	65,4	70,9	63,6	57,8	49,4	65,6	59,9	69,3	52,6	50,4		42,0	42,5	35,7	37,7	31,2	56,9	35,3	31,6	29,9	37,1	
Leber (C22)	9,5	12,8	5,8	6,7	7,6	4,9	5,8	12,2	16,1	13,8		2,5	1,2	4,1	5,1	1,6	1,6	0,6	2,2	2,8	6,7	
Gallenblase (C23-24)	7,5	5,4	5,7	4,5	4,4	0,9	1,5	1,8	7,0	0,6		6,6	4,2	8,6	5,6	8,5	4,6	5,6	4,3	5,9	3,9	
Bauchspeicheldrüse (C25)	17,6	8,1	19,6	16,3	16,5	17,3	12,5	16,3	15,3	9,4		11,1	9,2	7,7	16,0	9,8	10,3	17,6	6,7	4,6	14,0	
Kehlkopf (C32)	10,7	8,0	7,1	2,6	9,5	12,4	1,8	7,9	6,5	3,3		0	3,7	0	1,2	1,2	0,8	0	0	1,6	0	
Lunge (C33-34)	63,0	71,3	74,4	70,6	59,8	54,2	73,2	53,2	61,2	56,4		21,3	28,1	23,8	23,0	17,1	29,1	22,6	13,3	19,3	19,9	
Melanom der Haut (C43)	8,9	8,8	10,0	11,0	20,2	10,1	15,8	9,4	20,7	15,2		12,4	8,8	16,3	11,8	9,5	9,0	6,9	8,3	22,6	18,7	
Sonstige Haut (C44)	88,5	92,3	104,1	99,3	101,1	78,8	103,2	88,3	119,4	108,9		65,8	67,5	43,6	68,9	67,3	69,9	55,0	64,3	91,2	84,5	
Brustdrüse (C50)	0	3,9	2,0	1,4	3,2	1,1	0,8	0,7	1,3	0		114,0	92,0	95,1	110,1	136,0	103,1	105,9	109,3	122,2	116,7	
Gebärmutterhals (C53)												11,5	9,0	9,9	8,8	11,6	9,7	4,9	16,3	8,3	11,8	
Gebärmutterkörper (C54-55)												19,1	13,0	28,7	18,4	15,4	23,4	12,3	18,7	18,1	17,2	
Eierstock (C56)												9,2	13,4	12,5	19,3	8,3	10,5	10,9	13,7	16,5	5,4	
Prostata (C61)	132,2	124,8	146,5	177,0	126,5	140,3	130,9	108,6	111,1	98,1												
Hoden (C62)	8,1	11,6	12,1	14,3	4,9	2,3	8,5	4,9	11,3	4,0												
Niere (C64)	27,3	20,4	20,8	24,8	21,5	15,6	14,5	15,4	12,1	19,1	-	6,3	5,9	16,2	7,9	8,1	9,2	3,2	8,0	13,1	9,3	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	46,9	35,9	48,3	22,4	33,9	28,6	27,2	28,7	36,6	41,3		9,4	19,6	11,6	6,9	5,6	9,2	4,1	6,2	5,4	9,2	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6,5	10,1	3,8	10,3	8,5	10,3	8,0	11,3	9,4	6,7		6,2	5,7	4,6	7,0	3,1	3,2	3,6	5,0	4,3	7,8	
Schilddrüse (C73)	4,9	7,6	8,7	8,2	6,8	3,4	1,3	3,7	5,7	4,8		18,7	20,0	23,4	27,5	17,7	20,0	13,4	11,6	10,5	5,6	-
Morbus Hodgkin (C81)	1,1	4,4	2,3	5,3	0	1,3	2,7	0	5,9	1,5		1,2	1,3	2,4	2,2	0	1,1	3,9	1,8	1,7	2,5	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	5,8	13,3	18,5	8,4	12,7	14,2	21,1	13,7	13,3	16,5		10,9	11,4	13,0	12,0	9,8	9,9	6,9	8,9	15,2	12,6	
Leukämien (C91-95)	13,8	11,5	19,4	12,1	12,4	11,1	12,1	19,0	19,8	17,1		14,4	10,0	4,5	10,1	11,1	6,6	11,3	4,6	8,3	8,7	

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



Potsdam

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)	415	444	486	471	434	447	462	451	491	460	367	368	380	416	400	416	392	374	427	434
Mund und Rachen (C00-14)	11	17	17	22	20	15	12	23	17	22	4	3	3	6	9	9	9	5	9	7
Speiseröhre (C15)	6	14	6	5	5	6	9	8	11	9	1	3	1	3	1	2	2	4	0	3
Magen (C16)	16	11	14	10	10	17	15	13	18	11	9	11	8	15	16	10	17	8	17	13
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	56	58	54	50	47	65	58	69	52	52	50	56	49	50	44	73	55	44	42	54
Leber (C22)	8	11	5	7	7	5	6	16	16	14	3	2	7	7	3	3	1	2	5	11
Gallenblase (C23-24)	5	5	6	5	4	1	2	2	7	1	9	6	11	7	12	6	8	7	7	7
Bauchspeicheldrüse (C25)	15	7	19	15	16	16	12	16	15	11	13	13	9	20	13	13	23	11	7	17
Kehlkopf (C32)	10	8	6	2	8	11	2	7	6	4	0	4	0	1	1	1	0	0	2	0
Lunge (C33-34)	54	58	67	63	57	55	73	56	61	64	23	29	28	25	20	37	28	19	23	24
Melanom der Haut (C43)	8	8	8	9	17	10	16	10	19	15	11	9	13	13	10	8	9	10	22	20
Sonstige Haut (C44)	71	79	95	95	96	87	107	92	134	121	72	80	53	81	87	86	76	93	128	115
Brustdrüse (C50)	0	3	2	1	2	1	1	1	2	0	107	92	95	111	139	111	110	116	133	131
Gebärmutterhals (C53)											10	10	9	7	10	9	5	14	9	12
Gebärmutterkörper (C54-55)											21	17	31	21	19	26	15	23	24	22
Eierstock (C56)											8	13	14	19	11	12	15	16	20	7
Prostata (C61)	108	114	134	166	121	146	137	111	119	107										
Hoden (C62)	7	9	10	12	4	2	7	4	8	3										
Niere (C64)	22	19	18	22	19	15	15	16	13	19	8	7	16	13	9	11	6	9	14	14
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	38	30	41	21	34	28	30	28	42	44	14	23	15	9	8	13	6	8	10	14
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6	9	4	10	7	8	8	10	9	7	4	6	4	6	3	4	5	5	5	9
Schilddrüse (C73)	3	7	7	7	6	3	1	3	5	4	15	16	20	24	15	16	12	11	9	6
Morbus Hodgkin (C81)	1	4	2	5	0	1	2	0	5	1	1	1	2	2	0	1	4	2	2	2
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	5	12	13	7	12	12	19	14	13	18	13	11	13	14	12	10	9	10	18	18
Leukämien (C91-95)	9	8	16	10	12	12	11	18	19	17	12	11	4	11	13	8	16	7	9	11



Landkreis Barnim (173.476 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)	617	454,2	0,99	513	358,4	1,07
Mund und Rachen (C00-14)	26	21,1	0,93	8	5,3	0,92
Speiseröhre (C15)	14	10,3	1,14	4	3,1	1,74
Magen (C16)	20	14,6	0,87	15	8,6	1,08
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	84	61,0	1,08	55	32,0	0,98
Leber (C22)	15	11,1	0,97	11	6,9	1,52
Gallenblase (C23-24)	4	2,7	0,69	8	4,0	1,01
Bauchspeicheldrüse (C25)	20	14,8	0,89	24	13,6	1,31
Kehlkopf (C32)	10	7,2	1,23	1	0,7	1,02
Lunge (C33-34)	93	64,8	1,03	39	26,3	1,08
Melanom der Haut (C43)	24	17,1	1,26	25	20,9	1,54 +
Sonstige Haut (C44)	145	103,0	0,98	113	70,0	0,92
Brustdrüse (C50)	<1	0,5	0,53	155	117,8	1,12
Gebärmutterhals (C53)				14	13,1	1,10
Gebärmutterkörper (C54-55)				24	17,4	1,03
Eierstock (C56)				13	8,7	0,84
Prostata (C61)	127	91,5	0,89			
Hoden (C62)	5	6,0	0,74			
Niere (C64)	31	22,6	1,14	14	9,9	0,92
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	49	33,2	0,98	15	8,5	1,01
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	7,8	0,87	10	7,8	1,23
Schilddrüse (C73)	5	5,4	1,30	12	12,3	1,13
Morbus Hodgkin (C81)	4	3,8	1,66	2	2,7	0,83
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	20	16,2	1,06	13	7,8	0,78
Leukämien (C91-95)	13	10,5	0,75	12	8,1	0,96

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	617	513
Anzahl je 100.000	714,2	582,8
Anzahl je 100.000 (ESR)	454,2	358,4
DCO-Anteil (%)	8,4	10,2
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	37,9	45,5
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	12	2
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Hautmelanom
Krebstodesfälle		
Anzahl	312	245
Anzahl je 100.000	360,9	278,0
Anzahl je 100.000 (ESR)	226,2	138,5
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	27,4	26,0
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	5	1
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Lunge
3	Prostata	Darm
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Magen



Landkreis Barnim

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)	510,9	494,8	524,0	562,3	564,3	494,8	476,4	432,2	467,2	464,7	335,0	326,3	320,5	309,0	338,4	376,2	311,4	369,5	351,9	353,6		
Mund und Rachen (C00-14)	15,8	27,8	21,7	23,6	30,8	16,9	16,0	9,7	27,4	25,9	7,3	5,3	3,1	5,3	7,5	3,2	4,0	3,4	6,0	6,5		
Speiseröhre (C15)	9,9	12,3	9,0	8,3	5,3	7,1	13,1	9,2	11,2	10,5	0,6	2,0	3,5	4,0	3,4	0,9	2,2	1,6	3,4	4,1		
Magen (C16)	15,9	22,9	22,1	21,5	21,7	19,3	19,7	12,6	19,1	12,2	7,8	12,0	10,2	7,8	10,7	10,9	14,8	9,9	9,7	6,0		
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	65,1	70,4	64,1	75,0	86,2	53,7	58,4	72,0	51,3	60,3	29,9	41,5	41,4	40,7	35,8	36,5	35,8	36,3	30,5	29,6		
Leber (C22)	10,7	7,1	8,2	6,5	12,4	13,4	8,4	8,0	17,4	8,0	8,8	5,4	6,4	4,4	5,3	3,3	4,2	5,8	7,0	7,9		
Gallenblase (C23-24)	2,5	1,7	3,3	3,8	5,4	8,3	1,3	2,2	3,1	2,8	2,8	4,0	3,3	3,1	5,6	3,9	0,9	1,4	6,6	4,1		
Bauchspeicheldrüse (C25)	16,5	21,8	13,5	18,4	13,9	12,6	14,8	14,3	16,3	14,0	15,1	11,7	9,0	9,3	10,4	14,0	11,0	13,1	14,4	13,2		
Kehlkopf (C32)	5,8	7,0	3,8	9,0	9,3	10,6	5,5	6,0	7,8	7,5	0	0	0	1,4	0	1,7	0,5	0	1,2	0,8		
Lunge (C33-34)	84,0	69,1	79,9	83,2	64,6	74,0	61,9	71,8	68,8	54,4	*	19,7	32,0	25,3	18,5	24,9	20,8	17,4	32,6	19,7	26,4	
Melanom der Haut (C43)	10,3	7,7	18,2	13,7	15,1	15,1	21,5	16,0	17,8	17,2	+	10,5	11,5	7,2	9,8	12,5	9,4	16,7	19,3	27,4	16,4	+
Sonstige Haut (C44)	77,5	76,3	70,8	85,2	65,1	96,2	77,7	92,8	107,3	109,0	+	46,2	47,8	58,7	43,1	52,8	58,5	56,7	62,9	82,3	64,4	+
Brustdrüse (C50)	0,8	0	0	1,7	0,8	2,9	1,2	1,4	0	0	101,8	90,2	89,3	89,6	104,1	140,2	91,6	130,0	88,7	133,8		
Gebärmutterhals (C53)											12,0	12,1	9,9	17,2	14,6	16,7	14,4	12,8	13,5	13,1		
Gebärmutterkörper (C54-55)											24,7	12,9	14,8	16,3	14,9	21,6	16,7	16,0	27,6	8,8		
Eierstock (C56)											9,5	18,8	14,8	7,9	13,4	7,6	9,7	7,4	9,2	9,2		
Prostata (C61)	148,1	99,9	119,4	139,5	146,2	129,7	114,7	82,7	79,9	111,2												
Hoden (C62)	4,8	13,3	14,7	6,8	12,1	12,3	6,8	2,3	11,4	4,5												
Niere (C64)	17,4	21,9	23,7	19,2	20,6	20,9	26,2	15,0	25,2	27,6	10,1	5,9	6,6	15,3	8,5	13,0	11,0	13,1	9,1	7,5		
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	29,3	27,0	45,2	34,8	41,0	28,2	44,0	33,3	33,1	33,2	10,3	5,4	10,0	11,2	8,6	14,1	8,4	7,4	7,3	10,8		
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6,8	11,0	6,3	10,6	8,5	10,4	7,7	10,0	1,9	11,3	5,4	5,7	6,4	5,4	7,2	7,6	6,8	7,7	7,6	8,0	+	
Schilddrüse (C73)	1,8	2,6	6,3	4,3	4,4	4,3	4,0	6,4	5,7	4,1	6,0	4,5	13,5	10,0	6,8	6,4	5,6	15,9	11,9	9,1		
Morbus Hodgkin (C81)	3,7	0,7	3,9	3,9	3,5	2,0	2,6	2,9	4,1	4,3	1,9	0,6	1,7	2,8	3,9	3,2	5,3	0	5,6	2,5		
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	16,9	15,6	10,0	22,9	15,0	13,8	10,2	14,0	15,5	19,5	16,9	9,4	8,8	8,7	12,0	7,4	5,4	5,4	8,8	9,2		
Leukämien (C91-95)	8,6	17,0	7,5	17,4	12,3	12,3	13,9	13,7	9,2	9,0	8,3	12,1	10,5	4,0	7,4	6,7	8,6	7,7	10,6	6,1		

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 Barnim

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)	542	552	598	672	690	621	628	578	626	646	437	424	430	420	467	513	455	520	509	510
Mund und Rachen (C00-14)	17	31	25	27	35	20	19	13	33	33	8	7	4	6	9	4	6	5	9	9
Speiseröhre (C15)	10	13	11	11	7	9	17	12	15	14	1	2	5	5	5	2	3	2	5	6
Magen (C16)	18	27	26	26	28	26	28	18	25	16	12	14	16	12	16	18	24	15	18	13
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	70	76	76	93	107	64	80	95	71	87	45	60	60	60	54	61	62	63	51	52
Leber (C22)	10	9	9	8	15	18	11	11	22	13	13	7	11	8	7	7	8	10	11	13
Gallenblase (C23-24)	3	2	4	5	7	10	2	3	4	4	5	7	6	5	9	6	2	2	13	8
Bauchspeicheldrüse (C25)	16	27	16	23	16	18	20	17	22	20	20	18	11	14	16	24	19	21	25	25
Kehlkopf (C32)	7	8	5	11	12	14	7	8	10	11	0	0	0	2	0	2	1	0	2	1
Lunge (C33-34)	89	80	90	100	80	97	85	100	97	81	30	43	33	27	36	29	26	47	30	40
Melanom der Haut (C43)	11	10	19	15	18	17	27	21	27	24	12	15	10	12	16	13	21	27	30	18
Sonstige Haut (C44)	77	80	76	102	81	131	106	127	151	157	60	67	85	65	82	90	90	103	126	110
Brustdrüse (C50)	1	0	0	2	1	3	2	2	0	0	119	107	112	116	134	173	124	171	120	175
Gebärmutterhals (C53)											14	14	12	19	17	20	16	14	13	14
Gebärmutterkörper (C54-55)											31	17	21	23	22	30	24	22	36	15
Eierstock (C56)											13	23	19	9	18	11	16	11	14	13
Prostata (C61)	161	117	147	178	190	167	157	112	112	156										
Hoden (C62)	5	11	12	6	12	12	7	2	10	4										
Niere (C64)	20	24	27	24	25	27	31	20	35	38	13	8	10	20	13	15	16	17	15	11
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	31	30	48	41	50	35	55	51	45	50	16	8	18	18	14	21	14	12	15	19
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7	11	5	10	9	12	10	9	3	13	6	8	8	6	10	8	8	11	11	8
Schilddrüse (C73)	2	3	6	5	4	5	4	7	6	3	7	6	15	11	9	7	7	16	12	9
Morbus Hodgkin (C81)	4	1	3	3	3	2	3	2	5	5	1	1	2	3	3	3	4	0	4	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	19	18	11	24	16	17	14	18	20	22	25	11	13	12	16	11	9	9	14	17
Leukämien (C91-95)	9	16	9	21	13	14	18	16	12	11	10	15	13	5	12	10	12	9	16	11



Landkreis Dahme-Spreewald

(160.554 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)	544	427,1	0,92 -	432	314,5	0,96
Mund und Rachen (C00-14)	24	20,3	0,92	7	4,5	0,87
Speiseröhre (C15)	10	8,1	0,93	1	0,7	0,43
Magen (C16)	18	14,0	0,84	10	5,5	0,73
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	72	55,0	0,96	52	33,7	0,96
Leber (C22)	14	10,4	0,92	8	5,0	1,16
Gallenblase (C23-24)	4	2,5	0,70	7	4,0	1,00
Bauchspeicheldrüse (C25)	22	16,4	1,04	19	11,7	1,11
Kehlkopf (C32)	6	4,9	0,87	1	0,8	1,11
Lunge (C33-34)	74	56,6	0,87	25	18,7	0,75
Melanom der Haut (C43)	17	13,9	0,93	16	12,7	1,05
Sonstige Haut (C44)	182	129,5	1,26 +	163	103,9	1,39 +
Brustdrüse (C50)	1	0,9	0,81	122	99,1	0,95
Gebärmutterhals (C53)				11	11,5	0,94
Gebärmutterkörper (C54-55)				23	15,7	1,03
Eierstock (C56)				13	9,2	0,92
Prostata (C61)	113	85,7	0,84 -			
Hoden (C62)	9	11,9	1,40			
Niere (C64)	25	19,5	0,99	15	8,7	1,02
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	37	27,8	0,76	12	7,3	0,82
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	7,6	1,03	8	6,9	1,01
Schilddrüse (C73)	5	3,8	1,24	12	12,3	1,23
Morbus Hodgkin (C81)	3	3,4	1,19	1	2,1	0,71
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	18	15,2	1,00	21	14,4	1,31
Leukämien (C91-95)	20	16,8	1,20	8	5,4	0,69

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	544	432
Anzahl je 100.000	683,9	531,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	427,1	314,5
DCO-Anteil (%)	8,3	10,4
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	33,8	40,7
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	17	14
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Leukämien / Lymphome
4	Leukämien / Lymphome	Lunge
5	Harnblase	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	275	195
Anzahl je 100.000	345,3	240,4
Anzahl je 100.000 (ESR)	201,6	109,4
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	22,7	20,0
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	14	17
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Lunge
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Landkreis Dahme-Spreewald

Lokalisation (ICD-10)	Männer										Trend	Frauen										Trend
	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)										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	512,7	479,1	462,2	471,2	453,7	379,9	432,9	412,6	453,5	418,1	-	308,3	329,9	302,5	296,2	324,9	328,9	316,3	333,3	305,3	305,0	
Mund und Rachen (C00-14)	18,1	24,0	20,9	28,7	22,2	13,9	21,2	19,0	21,9	19,4		0,8	1,1	4,4	4,9	0,4	4,3	2,4	7,3	2,1	4,4	
Speiseröhre (C15)	15,2	10,0	13,5	11,1	11,6	9,5	9,5	8,6	8,4	7,0	-	2,9	0,5	2,2	1,0	1,6	0,4	0,5	0,3	0,9	0,9	
Magen (C16)	28,2	20,7	16,0	17,7	20,6	14,4	14,0	9,9	19,0	13,1	-	10,8	12,1	5,5	8,0	8,7	9,0	2,6	7,4	7,5	2,1	*
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	77,6	57,8	58,1	54,3	55,7	55,9	60,7	54,2	52,7	60,2		43,6	34,7	31,8	36,4	32,3	25,2	40,4	39,0	26,6	35,0	
Leber (C22)	5,7	6,7	6,2	12,0	11,2	4,9	8,8	7,3	12,9	10,9		6,1	4,2	1,9	1,4	2,3	1,6	3,8	3,4	7,5	4,1	
Gallenblase (C23-24)	4,9	7,6	7,6	3,3	2,7	1,9	4,9	2,0	2,5	3,1	-	7,8	6,5	4,0	2,6	1,5	1,8	2,9	4,4	3,5	4,1	
Bauchspeicheldrüse (C25)	9,5	15,7	13,7	19,6	14,3	11,2	12,4	15,9	13,7	19,9		6,3	10,6	10,0	11,6	10,2	11,2	7,6	12,6	11,9	10,5	
Kehlkopf (C32)	6,8	7,2	6,5	7,0	11,7	3,4	7,3	1,1	7,8	6,1		0,7	0	0	1,1	1,1	0	0,4	0,8	1,0	0,4	
Lunge (C33-34)	88,8	82,2	62,4	55,6	57,1	55,6	56,3	61,0	57,3	51,6	-	12,8	21,3	20,1	18,3	10,5	22,1	14,6	19,0	14,9	21,6	
Melanom der Haut (C43)	10,6	15,0	6,9	11,1	8,6	13,3	8,0	10,4	17,4	14,0		8,4	11,7	10,0	13,8	9,9	23,4	16,5	13,5	13,4	11,3	
Sonstige Haut (C44)	95,3	122,5	123,7	100,0	124,0	160,6	143,3	124,3	127,2	136,8		64,4	74,3	76,5	75,0	84,3	106,9	108,3	109,0	110,9	91,6	+
Brustdrüse (C50)	0	0	0	0	0,7	0,6	0,6	0	1,9	1,1	+	92,4	97,9	98,3	81,4	131,4	114,0	131,0	102,3	108,1	87,3	
Gebärmutterhals (C53)												15,9	11,9	9,5	16,8	12,4	14,3	9,8	11,5	14,5	8,1	
Gebärmutterkörper (C54-55)												16,4	17,9	17,9	10,0	14,0	12,6	11,1	21,1	17,4	9,3	
Eierstock (C56)												14,4	12,5	11,3	14,3	13,6	8,6	8,8	6,3	10,4	10,6	-
Prostata (C61)	87,1	80,3	128,6	113,7	106,8	89,6	100,8	90,7	86,3	80,0												
Hoden (C62)	20,1	12,7	8,7	10,2	7,1	12,2	11,0	13,9	11,2	10,6												
Niere (C64)	22,8	27,3	19,7	30,8	18,5	14,3	24,3	16,7	23,0	18,4		10,7	15,7	6,4	6,1	14,2	7,1	8,0	7,5	11,6	7,4	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	47,9	48,3	27,3	28,8	44,7	29,3	34,0	31,8	28,2	23,8	*	5,5	8,1	14,0	11,8	7,2	12,5	6,4	8,8	4,5	8,6	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	3,7	4,8	8,4	7,4	5,9	5,0	6,6	8,6	5,6	8,4		6,7	6,0	6,8	7,5	6,7	4,4	1,7	5,3	6,8	8,7	
Schilddrüse (C73)	2,7	1,1	2,0	2,1	2,6	2,2	2,4	4,9	3,5	2,9	+	7,5	6,1	6,2	7,8	8,7	13,7	10,8	16,6	8,8	11,3	+
Morbus Hodgkin (C81)	1,3	0	1,8	4,1	3,6	0,6	1,6	1,6	4,7	4,1		0,6	12,2	0	0	5,8	5,4	1,0	0	0,9	5,4	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	14,8	17,4	13,7	12,0	9,8	12,9	12,6	11,7	20,2	14,1		7,4	7,4	6,9	10,1	6,8	9,1	8,1	14,7	12,9	15,8	+
Leukämien (C91-95)	14,6	10,5	8,9	8,3	12,9	6,2	8,4	11,4	19,7	19,1		11,0	9,9	4,6	10,5	3,7	10,3	5,5	7,9	4,4	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)
- +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)
- * konstante Rate bis 2012



Landkreis Dahme-Spreewald

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)	516	510	523	535	534	469	546	530	571	531	389	417	395	398	434	430	419	437	419	439
Mund und Rachen (C00-14)	18	23	22	30	24	16	25	23	23	25	1	2	4	5	1	5	3	8	4	8
Speiseröhre (C15)	15	11	16	12	14	10	10	12	11	8	3	1	4	1	2	1	1	1	1	1
Magen (C16)	25	20	19	21	26	18	18	13	25	17	16	16	8	12	13	15	5	11	14	5
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	75	63	62	63	67	73	75	73	66	76	65	46	49	57	49	43	57	55	45	57
Leber (C22)	6	7	8	11	14	6	11	9	17	16	9	7	3	3	5	3	5	7	12	6
Gallenblase (C23-24)	4	8	9	4	4	2	7	3	4	4	12	8	7	5	2	4	5	7	6	9
Bauchspeicheldrüse (C25)	10	17	17	22	18	13	17	22	18	26	10	14	15	20	16	16	14	20	20	18
Kehlkopf (C32)	7	8	8	8	14	4	9	2	10	7	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1
Lunge (C33-34)	94	89	73	67	67	75	75	82	75	66	16	28	26	28	17	29	20	23	23	30
Melanom der Haut (C43)	11	17	9	12	9	17	11	13	21	16	10	14	9	18	10	28	21	17	17	14
Sonstige Haut (C44)	93	133	137	122	150	202	184	176	183	188	87	99	110	108	122	155	168	175	174	140
Brustdrüse (C50)	0	0	0	0	1	1	1	0	2	1	103	119	120	101	159	137	161	121	130	116
Gebärmutterhals (C53)											13	12	9	17	13	15	9	10	15	7
Gebärmutterkörper (C54-55)											20	24	23	14	22	18	17	29	25	15
Eierstock (C56)											18	17	15	18	19	12	14	9	13	17
Prostata (C61)	94	91	151	136	133	111	132	119	112	109										
Hoden (C62)	19	10	7	9	6	12	8	11	9	8										
Niere (C64)	23	29	21	34	22	19	27	22	31	23	13	22	10	8	19	12	14	15	17	13
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	47	49	32	34	53	36	44	40	39	31	9	14	21	18	14	19	10	14	7	15
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	4	6	8	7	7	5	8	11	8	9	6	6	7	9	10	5	2	6	8	9
Schilddrüse (C73)	3	1	2	2	3	2	3	5	5	4	7	6	6	6	7	12	10	16	9	12
Morbus Hodgkin (C81)	1	0	2	3	3	1	2	1	4	3	1	9	0	0	5	4	1	0	1	3
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	15	17	15	13	10	13	16	15	21	18	11	11	10	15	11	11	12	21	18	25
Leukämien (C91-95)	14	12	8	9	12	7	11	14	23	23	16	14	7	12	6	12	8	10	9	6



Landkreis Elbe-Elster (106.901 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)	411	454,3	0,97	296	286,9	0,88
Mund und Rachen (C00-14)	21	27,2	1,15	5	5,1	0,89
Speiseröhre (C15)	5	5,9	0,63	<1	0,9	0,38
Magen (C16)	13	13,4	0,84	8	5,3	0,74
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	38	41,4	0,72	31	25,7	0,75
Leber (C22)	12	13,0	1,15	8	4,9	1,39
Gallenblase (C23-24)	4	5,0	1,17	4	2,9	0,76
Bauchspeicheldrüse (C25)	13	13,9	0,84	13	8,7	0,94
Kehlkopf (C32)	4	4,4	0,78	<1	0,6	1,00
Lunge (C33-34)	55	58,9	0,90	14	10,9	0,54
Melanom der Haut (C43)	8	10,1	0,66	8	10,9	0,76
Sonstige Haut (C44)	60	59,5	0,59	50	41,0	0,56
Brustdrüse (C50)	2	2,0	1,91	93	106,0	0,99
Gebärmutterhals (C53)				5	6,1	0,68
Gebärmutterkörper (C54-55)				14	12,9	0,85
Eierstock (C56)				11	11,5	1,01
Prostata (C61)	114	114,2	1,18			
Hoden (C62)	7	13,4	1,55			
Niere (C64)	22	22,3	1,19	15	13,7	1,32
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	34	35,0	0,99	11	8,9	1,00
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	14,3	1,37	7	6,6	1,22
Schilddrüse (C73)	2	3,7	0,89	3	3,8	0,39
Morbus Hodgkin (C81)	<1	1,0	0,43	2	4,0	1,57
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	9	10,9	0,68	11	8,8	0,89
Leukämien (C91-95)	9	10,5	0,79	9	7,9	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 Leichenschauschein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	411	296
Anzahl je 100.000	762,4	538,6
Anzahl je 100.000 (ESR)	454,3	286,9
DCO-Anteil (%)	11,0	16,7
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	34,2	37,3
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	11	18
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Leukämien / Lymphome
4	Harnblase	Niere
5	Niere	Gebärmutterkörper
Krebstodesfälle		
Anzahl	199	151
Anzahl je 100.000	370,0	274,1
Anzahl je 100.000 (ESR)	212,5	109,4
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,6	17,9
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	11	16
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Darm
2	Darm	Brustdrüse
3	Prostata	Bauchspeicheldrüse
4	Leukämien / Lymphome	Lunge
5	Harnblase	Leukämien / Lymphome



Landkreis Elbe-Elster

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)	480,5	499,3	465,6	493,5	440,2	420,1	486,8	474,9	448,8	437,8											280,0	283,2	295,6	265,6	298,3	325,0	201,0	277,7	256,1	324,9										
Mund und Rachen (C00-14)	18,1	26,1	20,1	37,0	24,8	24,7	20,7	29,7	25,5	26,2											5,0	1,2	4,6	6,6	5,3	4,3	5,4	4,5	8,1	2,6										
Speiseröhre (C15)	10,7	10,7	11,9	10,6	11,5	6,5	3,0	11,3	0	5,8	*										3,2	2,2	2,4	0	0	0,9	1,3	2,8	0	0										
Magen (C16)	23,9	16,8	15,5	20,2	23,1	24,1	12,1	12,4	14,2	13,7											8,0	8,4	5,4	7,7	5,0	12,3	5,6	4,3	5,6	6,1										
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	61,1	62,9	49,2	55,8	45,0	52,2	58,8	42,4	29,0	53,6											34,7	25,9	34,5	26,7	28,4	30,5	24,4	18,0	22,2	36,9										
Leber (C22)	6,1	13,8	19,3	10,6	7,8	4,4	8,9	8,7	20,4	9,7											2,3	4,6	2,5	5,0	2,9	4,2	5,8	3,7	3,9	6,7										
Gallenblase (C23-24)	1,2	2,0	4,7	4,2	4,8	3,6	3,5	4,2	7,3	3,8	+										5,2	5,1	10,0	1,8	2,9	5,6	3,4	2,4	4,4	2,0										
Bauchspeicheldrüse (C25)	20,3	17,2	13,4	12,8	15,4	6,2	9,5	12,1	15,7	14,0											8,7	6,5	7,6	9,8	6,0	3,3	8,3	9,1	7,1	9,8										
Kehlkopf (C32)	5,4	3,2	7,7	5,8	6,3	7,8	4,7	3,3	6,2	3,8											0,8	0	0	0	0	0	0,6	1,6	0	0										
Lunge (C33-34)	69,0	79,2	62,7	65,3	54,1	42,0	63,5	62,3	61,7	53,0											11,8	14,6	20,0	10,8	15,7	25,5	11,9	6,5	11,3	14,9										
Melanom der Haut (C43)	6,4	13,8	7,0	13,2	16,0	18,8	12,4	11,0	5,6	14,2											2,3	8,5	8,1	7,6	8,4	6,1	8,3	10,2	12,5	9,8										+
Sonstige Haut (C44)	47,5	51,9	59,5	65,5	62,2	52,5	57,6	50,1	64,1	64,7											40,0	38,5	32,8	55,6	41,7	44,8	39,0	37,1	42,2	43,2										
Brustdrüse (C50)	1,2	0	1,1	1,0	0	1,9	1,1	0	4,8	1,2											82,6	90,0	74,1	73,8	84,6	144,8	52,7	102,1	77,1	138,2										
Gebärmutterhals (C53)																					12,3	9,7	13,1	7,7	14,1	9,6	4,6	9,2	4,4	4,4										*
Gebärmutterkörper (C54-55)																					13,8	15,4	21,8	19,9	23,7	15,5	12,6	15,5	9,4	13,7										
Eierstock (C56)																					11,5	8,7	11,5	13,8	14,0	15,6	6,3	13,7	13,7	7,5										
Prostata (C61)	113,5	116,9	132,3	136,4	121,0	125,0	148,2	133,7	112,7	95,6																														
Hoden (C62)	9,0	8,1	6,3	10,6	9,7	7,7	21,2	13,7	16,9	9,3	+																													
Niere (C64)	30,5	15,3	25,1	19,3	18,1	19,7	29,3	27,8	18,5	19,6											9,4	15,8	16,0	17,3	17,2	9,7	6,5	16,1	12,6	12,1										
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	32,8	40,7	41,1	27,9	30,1	24,0	26,0	36,5	31,9	36,5											6,1	9,6	9,7	4,8	10,8	6,2	5,5	7,6	11,0	8,1										
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	10,9	11,2	5,3	12,5	3,7	8,1	5,5	14,5	17,6	10,6											10,4	5,2	11,2	5,9	5,5	5,5	4,0	5,2	2,6	11,8										
Schilddrüse (C73)	2,1	2,3	0,9	2,0	4,4	2,3	3,4	3,6	2,2	5,4											10,3	1,4	0	0,8	6,6	0	6,0	2,8	7,3	1,1										
Morbus Hodgkin (C81)	0,9	7,8	0	2,0	1,7	1,8	0	0	2,2	0,8											0	7,9	0,8	6,4	2,3	0	0,6	1,4	6,5	4,4										
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	11,3	10,2	9,9	11,8	9,4	6,6	17,7	13,0	11,5	8,4											7,8	6,7	12,7	10,4	6,6	6,2	3,7	7,0	8,5	10,8										
Leukämien (C91-95)	12,4	20,1	13,6	10,8	11,7	7,4	10,4	10,8	14,6	6,0											17,8	13,6	12,7	5,4	4,9	2,8	5,0	7,7	11,6	4,7										

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 Elbe-Elster

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)	388	410	396	428	371	373	430	437	400	395	283	287	312	277	310	331	224	299	256	333
Mund und Rachen (C00-14)	14	20	16	30	20	20	15	24	19	20	4	1	4	6	7	5	6	4	7	4
Speiseröhre (C15)	8	8	10	9	9	5	3	9	0	6	3	3	3	0	0	1	2	2	0	0
Magen (C16)	21	14	13	18	21	20	12	11	14	14	10	11	7	10	7	15	8	7	7	9
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	51	50	43	49	35	47	50	39	30	46	40	33	48	33	37	34	27	23	28	42
Leber (C22)	5	12	14	8	7	4	10	8	18	11	3	5	4	6	3	5	8	6	7	10
Gallenblase (C23-24)	1	2	4	4	4	3	4	5	5	3	8	7	14	3	5	9	4	4	5	4
Bauchspeicheldrüse (C25)	15	13	12	10	14	6	9	11	14	13	9	8	12	12	8	5	12	14	12	12
Kehlkopf (C32)	5	2	6	5	5	7	3	3	6	3	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0
Lunge (C33-34)	55	67	54	57	50	41	60	58	58	48	14	15	20	12	15	22	13	10	14	17
Melanom der Haut (C43)	5	10	6	11	13	17	10	10	5	10	3	9	9	10	8	7	10	10	7	8
Sonstige Haut (C44)	38	43	49	51	55	50	56	51	61	69	45	44	38	61	48	58	46	41	48	60
Brustdrüse (C50)	1	0	1	1	0	2	1	0	4	1	76	86	65	66	83	130	47	93	67	118
Gebärmutterhals (C53)											11	7	11	6	10	9	4	10	4	2
Gebärmutterkörper (C54-55)											15	16	22	21	23	17	13	19	10	14
Eierstock (C56)											14	9	15	14	13	17	8	13	11	8
Prostata (C61)	92	107	117	129	103	113	137	134	111	97										
Hoden (C62)	6	5	4	7	6	4	12	7	9	5										
Niere (C64)	24	15	22	17	17	17	24	28	18	19	10	13	14	20	19	10	10	17	13	14
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	28	30	34	28	25	22	27	36	29	37	8	13	11	9	15	8	7	11	11	12
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	9	4	5	3	6	5	8	12	6	9	3	9	5	4	6	4	5	3	12
Schilddrüse (C73)	2	2	1	1	3	2	3	2	1	4	8	1	0	1	6	0	5	2	4	2
Morbus Hodgkin (C81)	1	5	0	1	1	1	0	0	1	1	0	3	1	4	1	0	1	1	3	2
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	9	8	8	10	8	6	13	10	9	7	7	8	14	7	8	8	4	10	11	12
Leukämien (C91-95)	10	14	11	9	10	7	8	11	11	6	13	11	11	6	6	4	6	9	12	7



Landkreis Havelland (153.588 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)	489	420,8	0,92	400	315,6	0,97
Mund und Rachen (C00-14)	27	25,1	1,14	8	7,0	1,13
Speiseröhre (C15)	9	8,0	0,89	3	2,1	1,26
Magen (C16)	16	14,2	0,83	11	8,0	0,93
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	64	54,2	0,98	46	30,2	0,94
Leber (C22)	13	11,1	0,98	5	3,0	0,83
Gallenblase (C23-24)	5	4,2	1,18	4	2,1	0,56
Bauchspeicheldrüse (C25)	21	16,6	1,10	15	10,1	0,99
Kehlkopf (C32)	4	3,7	0,65	1	1,4	1,62
Lunge (C33-34)	79	66,7	1,04	31	23,5	1,00
Melanom der Haut (C43)	13	11,2	0,80	12	10,9	0,83
Sonstige Haut (C44)	82	69,4	0,66	86	58,8	0,81
Brustdrüse (C50)	1	0,9	1,24	126	106,5	1,05
Gebärmutterhals (C53)				10	9,2	0,89
Gebärmutterkörper (C54-55)				18	12,7	0,89
Eierstock (C56)				12	8,9	0,95
Prostata (C61)	116	98,8	0,97			
Hoden (C62)	4	5,4	0,63			
Niere (C64)	16	13,7	0,69	10	6,8	0,73
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	32	26,1	0,77	8	5,4	0,62
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6	5,0	0,73	8	7,1	1,09
Schilddrüse (C73)	3	3,0	0,85	13	13,7	1,32
Morbus Hodgkin (C81)	2	2,4	0,96	3	4,5	1,87
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	15	14,1	0,91	15	11,2	1,02
Leukämien (C91-95)	12	10,3	0,84	9	7,3	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 Leichenschauchein bekannt sind, für die also keine ärztliche Meldung zu Lebzeiten vorlag.

Übersicht: Krebsneuerkrankungen und Krebstodesfälle

	Männer	Frauen
Krebsneuerkrankungen		
Anzahl	489	400
Anzahl je 100.000	643,4	513,5
Anzahl je 100.000 (ESR)	420,8	315,6
DCO-Anteil (%)	12,8	13,8
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	35,7	41,6
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	18	13
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	239	200
Anzahl je 100.000	314,9	256,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	200,1	131,1
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	25,5	22,0
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	15	5
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Lunge
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Landkreis Havelland

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)	447,0	448,9	490,8	488,4	461,2	430,3	441,1	420,5	423,9	417,8	*	331,3	292,7	301,6	314,5	311,6	312,4	322,0	278,9	364,1	304,4	
Mund und Rachen (C00-14)	14,9	18,9	17,5	27,1	20,0	22,5	17,4	20,9	32,9	21,4		8,0	2,3	1,1	4,3	11,0	6,0	3,5	5,8	9,1	6,0	
Speiseröhre (C15)	9,3	8,6	14,4	11,1	9,6	8,9	11,6	4,8	10,2	9,2		2,1	0,7	0,7	1,2	1,6	1,7	1,9	3,0	1,9	1,5	
Magen (C16)	29,3	26,7	14,3	21,0	13,3	28,1	12,8	16,2	16,9	9,4	*	3,9	11,7	12,5	8,1	15,1	12,2	9,5	10,2	6,4	7,0	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	57,0	65,3	71,8	50,1	68,0	53,1	50,2	59,4	56,1	47,0		30,5	35,1	31,2	38,2	38,4	27,9	31,6	33,3	35,7	21,6	
Leber (C22)	16,8	8,6	8,7	8,6	9,4	10,4	13,3	5,7	12,6	14,7		4,2	1,8	3,2	4,6	4,7	3,2	2,8	2,6	2,4	3,9	
Gallenblase (C23-24)	5,8	6,9	5,1	4,8	7,2	2,2	4,3	3,9	0,9	7,9		4,3	3,7	1,9	4,3	3,8	2,3	3,7	2,4	1,9	1,9	
Bauchspeicheldrüse (C25)	11,8	16,0	10,8	22,3	13,3	15,2	12,4	14,3	18,3	17,3		9,2	10,3	10,9	11,0	11,5	12,7	7,7	10,9	11,6	8,0	
Kehlkopf (C32)	5,0	10,7	15,2	3,6	6,0	10,4	3,8	6,4	3,3	1,8		2,4	1,1	0	0	0	1,9	0	0,9	1,7	1,4	
Lunge (C33-34)	69,4	70,9	63,1	72,1	78,8	59,8	68,4	65,5	67,7	66,9		27,5	23,5	20,8	16,5	28,0	15,5	29,3	24,2	18,9	27,0	
Melanom der Haut (C43)	8,8	14,7	6,9	8,6	9,4	12,0	11,9	14,2	8,8	10,6		9,3	7,5	9,1	9,3	8,2	13,1	18,6	6,9	13,6	12,0	
Sonstige Haut (C44)	44,7	75,9	68,0	56,7	68,7	88,5	82,2	68,8	84,6	56,2		42,7	49,4	54,2	39,5	44,3	59,1	49,3	52,7	60,3	63,1	+
Brustdrüse (C50)	0	2,1	1,7	0	0,9	0	0	0,7	0,7	1,5		92,3	91,2	95,6	84,1	89,7	119,1	124,7	83,3	126,9	109,8	
Gebärmutterhals (C53)												13,3	7,7	13,5	11,3	3,3	10,7	3,4	8,1	12,0	7,3	
Gebärmutterkörper (C54-55)												24,0	15,4	19,0	27,8	11,1	15,9	16,4	9,7	20,0	8,5	
Eierstock (C56)												14,9	7,3	11,2	11,4	11,2	14,1	5,0	9,1	8,6	9,1	
Prostata (C61)	96,8	94,0	124,9	115,2	98,4	108,6	124,5	118,5	74,8	100,5												
Hoden (C62)	9,8	5,0	9,2	7,7	8,8	12,3	7,2	5,4	3,8	6,8												
Niere (C64)	20,6	18,4	26,4	22,7	14,8	19,7	11,0	5,0	24,0	12,5		13,4	5,5	5,4	10,8	6,4	5,5	6,4	6,3	8,5	6,0	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	36,2	20,9	31,8	32,5	29,7	18,3	30,6	25,2	27,7	26,3		6,3	7,0	9,1	7,2	2,5	6,6	7,1	3,1	6,4	7,1	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	14,1	9,8	8,5	9,5	3,0	4,5	6,4	3,4	6,8	4,7	-	5,4	5,3	3,9	5,5	7,7	5,5	3,9	6,2	8,4	6,7	
Schilddrüse (C73)	3,0	1,7	5,3	3,0	4,9	4,8	2,2	4,5	3,1	1,8		4,8	5,6	11,2	9,4	15,7	7,6	2,8	7,9	17,9	15,1	
Morbus Hodgkin (C81)	0	0	0	5,4	1,8	1,5	0	2,4	2,0	3,0		3,6	8,2	2,5	0,9	0	0	0	5,6	2,7	5,0	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	4,7	7,2	14,6	18,7	12,8	7,6	9,9	10,7	15,3	16,7		11,4	10,4	8,2	10,7	10,2	5,0	12,1	8,5	16,4	8,8	
Leukämien (C91-95)	11,0	11,9	17,8	12,3	21,0	12,6	16,7	12,8	10,8	7,8		8,7	11,0	7,7	6,1	9,6	8,1	9,7	10,2	8,2	3,8	

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 Havelland

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)	401	422	490	475	472	461	489	481	491	495	370	328	355	373	380	376	392	359	449	392
Mund und Rachen (C00-14)	14	19	18	25	19	22	18	22	37	23	8	2	1	4	12	7	5	7	10	7
Speiseröhre (C15)	9	9	15	11	9	8	12	6	10	11	3	1	1	1	2	3	2	3	3	2
Magen (C16)	19	24	15	20	13	29	14	17	20	11	5	13	16	11	21	16	14	15	9	10
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	52	61	66	49	71	58	56	67	67	59	39	44	43	49	52	39	44	48	53	36
Leber (C22)	14	7	10	9	10	11	14	7	13	19	5	3	3	6	8	5	5	5	4	7
Gallenblase (C23-24)	4	5	5	5	8	3	6	5	1	10	5	5	2	7	7	4	5	4	4	3
Bauchspeicheldrüse (C25)	11	16	11	21	14	15	14	18	21	23	11	13	15	16	16	18	10	15	19	12
Kehlkopf (C32)	4	9	14	4	6	11	4	7	4	2	2	1	0	0	0	2	0	1	1	2
Lunge (C33-34)	62	70	64	69	80	68	78	77	78	82	32	27	25	19	32	18	38	30	26	36
Melanom der Haut (C43)	9	12	8	8	10	13	13	16	12	11	8	7	9	9	9	15	16	9	15	11
Sonstige Haut (C44)	41	72	66	61	72	99	92	80	100	67	50	60	63	49	60	78	72	76	90	91
Brustdrüse (C50)	0	2	2	0	1	0	0	1	1	2	104	100	106	99	100	131	139	100	145	133
Gebärmutterhals (C53)											13	7	13	10	3	10	3	11	10	8
Gebärmutterkörper (C54-55)											27	17	23	32	17	20	17	15	25	14
Eierstock (C56)											17	10	15	14	13	15	7	12	10	15
Prostata (C61)	93	91	130	122	111	123	143	140	88	121										
Hoden (C62)	9	4	7	6	6	10	5	4	3	5										
Niere (C64)	19	17	26	23	16	20	12	6	28	14	15	7	8	13	9	8	8	9	11	9
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	34	20	33	34	31	19	33	29	36	32	8	8	13	10	4	10	12	5	10	9
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	12	9	7	8	3	5	6	4	8	6	4	6	3	5	9	7	5	7	10	6
Schilddrüse (C73)	3	2	5	2	4	4	3	4	3	2	4	5	12	10	14	6	3	8	17	13
Morbus Hodgkin (C81)	0	0	0	4	1	1	0	2	2	2	3	6	2	1	0	0	0	4	2	4
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	5	7	14	17	12	8	11	11	16	17	13	11	9	12	12	7	14	12	22	11
Leukämien (C91-95)	8	12	17	10	18	13	16	16	11	10	9	12	9	7	11	9	14	12	8	6



Landkreis Märkisch-Oderland

(187.292 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)	667	450,2	0,98	542	339,4	1,03
Mund und Rachen (C00-14)	33	24,1	1,07	7	4,0	0,73
Speiseröhre (C15)	13	8,7	1,02	2	1,5	0,86
Magen (C16)	23	14,1	0,92	16	8,6	1,00
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	82	53,6	0,96	68	37,4	1,09
Leber (C22)	16	10,6	0,92	9	5,4	1,13
Gallenblase (C23-24)	5	3,7	0,90	13	6,3	1,55
Bauchspeicheldrüse (C25)	22	14,6	0,91	20	10,2	0,99
Kehlkopf (C32)	9	5,9	1,09	1	0,6	0,95
Lunge (C33-34)	94	61,7	0,95	42	26,2	1,07
Melanom der Haut (C43)	21	14,3	1,01	19	13,4	1,09
Sonstige Haut (C44)	147	92,1	0,90	98	53,8	0,73
Brustdrüse (C50)	1	0,7	0,95	149	103,2	0,99
Gebärmutterhals (C53)				11	9,7	0,84
Gebärmutterkörper (C54-55)				26	15,2	1,00
Eierstock (C56)				15	9,1	0,89
Prostata (C61)	141	91,8	0,91			
Hoden (C62)	8	8,5	0,98			
Niere (C64)	29	19,5	0,97	18	11,1	1,06
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	68	43,8	1,24	24	12,5	1,43
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9	7,7	0,86	8	5,3	0,91
Schilddrüse (C73)	5	3,5	1,12	10	9,4	0,85
Morbus Hodgkin (C81)	3	2,7	1,02	2	2,1	0,77
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	21	15,8	1,03	17	10,2	0,88
Leukämien (C91-95)	20	13,8	1,03	21	12,8	1,50

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	667	542
Anzahl je 100.000	713,7	572,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	450,2	339,4
DCO-Anteil (%)	7,1	8,2
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	35,8	42,2
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	13	7
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	323	236
Anzahl je 100.000	345,3	249,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	209,2	125,3
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	28,1	25,6
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	12	8
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Prostata	Lunge
3	Darm	Darm
4	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
5	Bauchspeicheldrüse	Leukämien / Lymphome



Landkreis Märkisch-Oderland

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)	479,3	479,0	503,3	543,2	527,7	483,9	513,7	457,8	444,7	447,4	334,3	351,2	337,8	340,6	315,4	342,7	352,6	356,0	317,0	343,8
Mund und Rachen (C00-14)	19,6	16,2	30,5	19,7	25,6	18,8	25,4	23,4	24,0	24,8	5,1	3,8	6,4	3,7	3,7	4,3	3,2	5,7	2,9	3,2
Speiseröhre (C15)	9,6	9,9	10,6	11,0	8,3	14,1	8,7	8,8	10,6	6,6	0	2,0	5,1	2,5	2,5	1,4	3,0	0,4	1,2	2,7
Magen (C16)	28,7	15,8	16,6	14,7	23,1	22,7	16,0	12,4	18,2	11,9	9,4	11,0	11,1	9,4	7,0	7,8	14,9	7,8	9,2	9,1
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	65,1	69,3	60,2	71,3	66,7	55,9	67,4	55,5	53,5	51,0	47,6	39,9	44,6	44,6	34,9	32,2	31,5	39,2	37,8	34,5
Leber (C22)	9,0	13,7	12,6	9,6	11,9	11,9	13,4	11,5	10,1	10,0	6,3	2,7	4,3	4,0	6,6	2,9	2,2	5,8	1,7	8,4
Gallenblase (C23-24)	4,2	2,5	7,0	2,7	5,1	3,1	3,8	4,7	3,0	3,4	1,6	6,6	3,4	8,3	3,3	5,5	3,8	7,4	4,5	6,9
Bauchspeicheldrüse (C25)	10,0	14,1	14,8	10,3	10,5	13,9	16,8	13,0	17,5	13,3	5,2	8,6	14,3	9,6	8,1	10,0	12,3	8,4	9,8	12,5
Kehlkopf (C32)	2,6	6,0	8,3	5,7	6,4	3,6	6,8	7,1	5,5	4,9	0,7	1,4	0	0,4	0	0,9	1,3	0	0,8	1,1
Lunge (C33-34)	64,3	76,2	79,1	77,5	72,7	62,8	79,0	63,6	55,6	64,4	26,8	17,9	15,5	24,0	21,1	20,8	28,3	27,4	25,4	25,9
Melanom der Haut (C43)	9,2	16,4	13,5	15,4	13,4	10,5	18,6	12,6	17,3	13,3	6,2	13,8	10,9	10,1	11,2	4,4	13,7	13,3	11,2	15,8
Sonstige Haut (C44)	64,8	64,3	59,7	79,8	72,5	87,2	87,4	76,0	109,2	90,6	32,9	47,7	38,6	55,1	46,2	53,5	47,3	53,2	58,0	49,8
Brustdrüse (C50)	1,4	1,6	1,0	0	0	1,4	1,1	0	0,5	1,6	99,1	104,0	78,7	101,2	103,8	125,0	100,2	122,8	87,2	99,7
Gebärmutterhals (C53)											9,7	11,9	9,2	9,4	3,7	12,7	13,0	6,1	16,0	6,9
Gebärmutterkörper (C54-55)											20,5	23,7	16,6	17,4	18,1	15,7	14,4	15,4	15,2	15,4
Eierstock (C56)											12,2	16,9	11,3	11,0	8,9	11,9	11,8	8,0	8,0	11,2
Prostata (C61)	116,2	105,6	124,8	156,7	139,7	114,0	111,4	99,2	88,5	87,6										
Hoden (C62)	5,8	8,4	8,5	11,1	11,7	10,1	15,1	3,3	10,2	12,2										
Niere (C64)	26,2	17,8	20,2	24,1	30,9	22,7	17,6	31,5	11,8	16,0	11,1	13,9	14,0	11,8	15,9	8,7	18,8	13,2	11,5	8,6
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	31,4	38,1	33,0	35,9	33,3	41,6	33,5	36,2	45,9	49,1	10,2	9,5	8,9	7,1	9,8	9,3	10,8	13,7	12,0	12,0
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6,5	9,3	9,2	10,2	6,5	12,8	7,3	10,0	3,6	8,9	7,8	5,6	5,6	8,3	3,3	5,1	8,6	4,8	4,3	6,5
Schilddrüse (C73)	6,5	3,3	3,6	6,4	4,8	3,5	3,5	2,7	3,5	4,3	6,9	8,2	19,3	9,7	11,2	13,3	14,9	11,6	6,1	10,1
Morbus Hodgkin (C81)	2,8	2,4	2,3	0,6	1,3	2,3	4,8	0,5	1,3	6,7	3,5	2,9	2,2	2,8	0	1,5	1,4	2,3	1,8	2,3
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	6,4	16,2	6,9	12,3	9,9	11,4	14,8	15,7	19,2	13,0	7,4	10,6	11,0	11,3	10,1	8,3	10,2	7,7	10,6	12,1
Leukämien (C91-95)	20,2	16,4	9,3	14,8	15,3	15,8	19,5	17,1	13,6	11,0	7,0	8,2	11,5	11,6	7,0	14,1	5,3	12,1	11,1	15,2

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 Märkisch-Oderland

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)	569	571	631	729	699	667	743	665	660	676	482	488	511	503	476	521	543	543	518	564
Mund und Rachen (C00-14)	24	19	36	25	32	25	34	31	33	35	8	6	9	5	5	7	5	9	4	7
Speiseröhre (C15)	11	11	13	14	10	20	14	14	15	11	0	3	8	3	4	3	6	1	2	4
Magen (C16)	35	19	19	20	31	30	24	20	30	19	13	19	18	17	13	16	27	15	18	14
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	78	82	70	93	84	78	96	82	82	81	79	62	76	73	58	56	59	69	68	66
Leber (C22)	12	16	16	12	14	17	19	17	16	15	9	5	8	6	12	4	4	12	2	14
Gallenblase (C23-24)	5	3	10	4	7	4	5	6	4	6	3	12	7	14	8	10	8	14	11	14
Bauchspeicheldrüse (C25)	12	16	18	15	16	18	24	20	27	19	9	14	24	16	15	17	21	15	18	26
Kehlkopf (C32)	4	7	11	8	8	5	10	12	8	8	1	2	0	1	0	1	3	0	1	2
Lunge (C33-34)	77	95	105	109	103	92	124	93	85	104	43	28	27	37	33	36	47	42	43	41
Melanom der Haut (C43)	11	21	16	20	18	16	27	18	26	19	9	18	14	12	13	8	16	19	16	23
Sonstige Haut (C44)	77	78	74	102	106	119	133	121	170	149	52	78	68	89	82	96	96	94	106	93
Brustdrüse (C50)	2	2	1	0	0	2	2	0	1	3	128	131	111	144	145	173	141	170	130	148
Gebärmutterhals (C53)											11	13	12	10	5	13	15	9	17	8
Gebärmutterkörper (C54-55)											29	32	26	23	29	26	21	24	28	26
Eierstock (C56)											18	22	18	16	14	20	18	14	14	16
Prostata (C61)	140	135	156	219	194	166	167	154	134	134										
Hoden (C62)	7	9	9	11	12	11	14	3	9	11										
Niere (C64)	28	22	27	33	38	31	25	42	19	26	16	21	19	19	23	14	28	16	21	17
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	39	45	46	47	42	58	50	53	73	77	17	17	17	13	19	16	22	23	22	27
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6	8	11	12	10	13	9	10	6	11	9	7	8	12	4	10	10	6	7	11
Schilddrüse (C73)	8	4	4	8	7	4	5	4	5	6	9	9	21	10	14	15	15	12	7	11
Morbus Hodgkin (C81)	3	3	3	1	1	2	5	1	1	6	3	3	2	3	0	2	2	3	1	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	7	15	9	16	14	15	21	21	24	19	13	15	17	15	12	16	16	13	18	19
Leukämien (C91-95)	23	16	12	21	19	19	25	23	18	18	10	11	14	16	12	13	10	17	21	24



Landkreis Oberhavel

(202.588 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)	698	457,5	0,99	550	331,1	1,01
Mund und Rachen (C00-14)	26	18,8	0,83	9	6,2	1,00
Speiseröhre (C15)	11	7,5	0,84	5	2,6	1,67
Magen (C16)	27	16,9	1,06	23	12,4	1,40
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	93	59,6	1,06	65	33,5	1,01
Leber (C22)	16	9,6	0,88	7	3,6	0,82
Gallenblase (C23-24)	5	3,0	0,88	7	3,2	0,81
Bauchspeicheldrüse (C25)	21	13,4	0,84	19	9,1	0,91
Kehlkopf (C32)	8	5,4	0,86	1	0,9	1,22
Lunge (C33-34)	119	77,0	1,17	56	31,0	1,38 +
Melanom der Haut (C43)	22	15,8	1,00	16	11,2	0,86
Sonstige Haut (C44)	120	72,5	0,71 -	104	56,1	0,74 -
Brustdrüse (C50)	2	1,2	1,15	158	104,8	1,00
Gebärmutterhals (C53)				15	12,1	1,05
Gebärmutterkörper (C54-55)				25	14,7	0,93
Eierstock (C56)				18	10,9	1,05
Prostata (C61)	142	88,6	0,88			
Hoden (C62)	9	10,1	1,12			
Niere (C64)	25	15,8	0,80	18	10,0	1,02
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	65	40,4	1,15	19	9,3	1,08
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	15	9,9	1,34	8	6,0	0,90
Schilddrüse (C73)	4	3,1	0,78	12	9,3	0,98
Morbus Hodgkin (C81)	3	2,4	0,97	<1	0,2	0,28
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	20	13,8	0,92	13	7,4	0,68
Leukämien (C91-95)	19	13,2	0,94	16	8,6	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	698	550
Anzahl je 100.000	699,0	536,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	457,5	331,1
DCO-Anteil (%)	5,4	6,5
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	34,4	41,7
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	10	9
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	332	266
Anzahl je 100.000	332,0	258,9
Anzahl je 100.000 (ESR)	212,5	131,5
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,6	24,2
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	10	4
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Lunge
2	Darm	Brustdrüse
3	Prostata	Darm
4	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
5	Magen	Leukämien / Lymphome



Landkreis Oberhavel

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										
Krebs insgesamt (C00-C97 ohne C44, mit D09.0, D41.4)	569,3	501,9	499,2	516,2	474,3	478,8	428,2	452,0	436,9	483,0	-	341,0	311,6	348,4	341,7	334,0	339,1	367,6	329,7	337,6	323,3
Mund und Rachen (C00-14)	28,5	17,1	15,6	28,4	17,5	24,2	20,3	17,1	16,4	22,7		4,4	4,5	7,4	7,5	2,8	4,0	3,3	6,5	9,2	2,9
Speiseröhre (C15)	10,7	10,9	7,6	15,7	5,7	10,1	10,4	7,3	6,1	9,1		0,5	1,9	2,0	3,4	1,3	0	0,8	1,7	3,4	2,7
Magen (C16)	17,0	25,6	28,8	20,4	17,4	21,3	14,5	20,9	15,8	14,0		9,8	8,8	9,2	7,1	9,3	6,5	14,2	15,2	10,3	11,9
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	88,1	61,8	56,8	69,9	66,5	66,9	60,7	60,8	56,8	62,4		43,3	47,4	43,6	43,4	40,4	32,9	32,1	31,6	37,0	31,7
Leber (C22)	12,9	9,2	9,8	10,6	12,8	7,8	16,6	7,2	10,8	10,6		3,6	3,4	3,0	4,4	2,8	5,5	2,1	3,0	3,8	4,1
Gallenblase (C23-24)	0,6	1,3	1,9	2,7	4,8	1,1	3,8	2,9	2,3	3,8		6,6	6,4	3,4	5,1	3,7	4,0	1,2	4,2	2,6	2,7
Bauchspeicheldrüse (C25)	18,0	13,1	17,0	13,8	13,4	14,9	14,6	11,5	12,0	17,0		14,6	10,4	11,8	8,2	9,5	13,9	10,5	6,7	8,1	12,3
Kehlkopf (C32)	6,9	4,1	4,8	8,2	7,2	6,4	5,3	4,3	6,1	5,7		0	0,7	0	0	0	0,9	0	0	1,9	0,7
Lunge (C33-34)	91,7	80,0	84,5	62,9	51,4	66,1	73,1	61,8	87,3	81,1		18,3	21,2	24,9	27,6	30,5	22,1	31,9	28,3	31,2	33,5
Melanom der Haut (C43)	9,4	17,5	8,2	8,8	8,9	21,9	10,1	18,6	14,2	14,9		12,7	10,5	7,7	13,4	14,4	14,2	15,9	11,5	10,3	11,5
Sonstige Haut (C44)	61,9	45,7	46,4	58,9	75,0	80,0	77,0	77,0	76,0	63,7	+	32,6	34,6	34,4	43,0	53,7	54,4	59,2	60,3	52,5	54,6
Brustdrüse (C50)	0,9	0,6	1,6	0	1,4	1,1	1,3	0,7	0	2,8		101,4	87,9	95,5	105,6	96,0	124,1	134,4	106,6	120,8	86,0
Gebärmutterhals (C53)												14,9	7,2	16,4	10,2	7,3	15,5	14,8	12,4	9,0	14,6
Gebärmutterkörper (C54-55)												15,2	14,6	20,9	14,8	15,3	11,7	16,7	17,2	12,2	14,7
Eierstock (C56)												15,9	12,4	11,7	8,5	12,8	8,6	8,3	12,1	8,7	12,0
Prostata (C61)	137,0	126,3	116,3	137,2	109,5	104,6	88,7	99,7	87,9	77,3	-										
Hoden (C62)	12,1	10,3	8,7	10,8	7,4	11,3	7,9	11,0	5,0	14,2											
Niere (C64)	25,0	18,9	23,0	16,8	21,9	15,1	13,5	10,9	16,2	20,3		13,4	14,1	9,7	8,4	14,2	8,1	14,9	9,8	9,5	10,8
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	34,7	41,9	43,5	28,8	45,2	33,7	26,2	40,2	33,4	47,1		8,6	9,4	9,2	10,6	10,3	10,7	9,5	11,6	5,2	11,0
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	12,2	2,7	10,3	8,2	8,0	5,8	8,9	11,6	7,8	10,6		5,1	4,2	4,1	4,4	5,5	8,0	7,1	4,2	5,7	8,1
Schilddrüse (C73)	2,9	3,0	1,7	4,2	5,8	4,0	1,8	3,8	2,9	2,4		4,9	10,4	15,0	10,3	11,9	10,2	13,4	10,2	11,5	6,2
Morbus Hodgkin (C81)	2,4	4,0	2,0	2,2	1,8	1,7	0,8	1,6	4,3	1,2		1,1	2,7	3,9	1,3	2,4	1,6	0,8	0	0	0,7
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	17,9	12,6	13,1	11,3	22,1	17,6	13,9	13,9	13,8	14,1		13,8	8,0	11,3	6,5	13,6	8,3	6,2	4,8	6,2	10,7
Leukämien (C91-95)	15,8	15,4	13,2	17,1	11,6	13,0	7,1	14,5	11,6	14,1		9,3	5,7	6,8	8,7	6,8	9,0	6,9	7,6	7,6	10,3

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 Oberhavel

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)	672	623	640	680	664	687	632	683	670	742	490	476	520	540	533	532	592	541	563	547
Mund und Rachen (C00-14)	31	22	20	37	23	33	27	23	22	34	6	7	10	11	4	7	6	9	13	6
Speiseröhre (C15)	12	14	8	21	8	15	14	11	9	14	1	3	3	6	3	0	2	3	6	5
Magen (C16)	21	31	36	27	27	30	21	33	27	22	15	14	15	13	16	15	29	26	21	21
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	107	78	75	96	92	93	95	91	89	100	67	76	72	74	72	55	63	62	70	63
Leber (C22)	14	12	10	16	17	13	24	10	18	19	7	7	5	8	6	11	4	7	6	8
Gallenblase (C23-24)	1	2	3	4	7	2	5	6	3	7	11	11	6	9	8	7	3	9	5	7
Bauchspeicheldrüse (C25)	23	17	22	17	17	21	20	19	18	26	25	16	19	13	19	22	18	14	18	24
Kehlkopf (C32)	9	6	6	11	10	9	8	6	9	8	0	1	0	0	0	1	0	0	3	1
Lunge (C33-34)	112	97	114	85	72	96	115	98	132	128	26	33	41	47	48	42	54	52	58	59
Melanom der Haut (C43)	11	20	11	12	14	32	13	26	20	19	14	15	11	19	18	17	21	16	15	17
Sonstige Haut (C44)	73	54	62	80	105	119	119	129	123	107	55	55	54	69	92	101	103	108	97	106
Brustdrüse (C50)	1	1	2	0	2	2	2	1	0	4	136	127	134	150	141	180	203	162	181	132
Gebärmutterhals (C53)											15	9	19	15	11	22	20	14	12	19
Gebärmutterkörper (C54-55)											23	23	31	26	26	22	25	29	20	26
Eierstock (C56)											23	17	18	14	19	13	13	21	14	19
Prostata (C61)	163	161	157	186	165	162	134	156	141	128										
Hoden (C62)	13	10	9	12	10	11	9	10	5	13										
Niere (C64)	28	24	30	22	31	21	21	17	25	32	22	22	15	13	24	15	24	17	16	21
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	41	51	55	41	64	49	39	65	54	75	16	17	15	17	21	22	18	24	11	21
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	12	4	11	11	9	7	12	17	12	15	7	7	6	7	9	8	10	7	9	9
Schilddrüse (C73)	3	4	2	5	7	5	2	5	3	3	7	13	17	14	15	12	13	13	15	9
Morbus Hodgkin (C81)	2	5	2	2	2	2	1	2	5	1	1	3	4	2	2	1	1	0	0	2
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	22	17	17	13	28	22	19	18	19	22	21	12	20	12	21	13	10	8	12	20
Leukämien (C91-95)	17	17	13	17	15	17	9	22	17	17	15	9	12	15	11	10	12	13	18	16



Landkreis Oberspreewald-Lausitz

(114.529 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)	462	471,4	1,01	343	306,1	0,93
Mund und Rachen (C00-14)	25	30,1	1,29	5	6,0	0,87
Speiseröhre (C15)	8	9,1	0,98	1	0,4	0,51
Magen (C16)	21	20,8	1,23	13	10,4	1,16
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	66	64,4	1,15	49	32,9	1,06
Leber (C22)	15	13,8	1,28	6	4,7	0,98
Gallenblase (C23-24)	7	6,5	1,66	9	6,7	1,37
Bauchspeicheldrüse (C25)	19	18,8	1,15	18	11,4	1,18
Kehlkopf (C32)	5	5,6	0,84	0	0	0
Lunge (C33-34)	58	58,7	0,88	17	14,9	0,61
Melanom der Haut (C43)	18	17,9	1,32	9	9,6	0,72
Sonstige Haut (C44)	108	99,7	0,97	74	53,1	0,74
Brustdrüse (C50)	<1	0,7	0,70	85	90,0	0,83
Gebärmutterhals (C53)				11	13,6	1,27
Gebärmutterkörper (C54-55)				27	21,4	1,43
Eierstock (C56)				9	6,9	0,74
Prostata (C61)	92	88,5	0,87			
Hoden (C62)	4	8,0	0,90			
Niere (C64)	22	21,4	1,10	10	8,2	0,78
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	35	32,5	0,93	10	7,1	0,82
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7	9,2	1,03	9	11,2	1,44
Schilddrüse (C73)	2	2,2	0,72	7	11,8	0,95
Morbus Hodgkin (C81)	<1	0,8	0,40	1	1,2	0,95
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	10	11,5	0,70	11	7,5	0,83
Leukämien (C91-95)	12	14,9	0,97	9	9,2	0,90

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	462	343
Anzahl je 100.000	802,7	575,5
Anzahl je 100.000 (ESR)	471,4	306,1
DCO-Anteil (%)	11,7	12,0
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	33,4	36,8
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	6	16
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Lunge	Gebärmutterkörper
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Mund/Rachen	Bauchspeicheldrüse
Krebstodesfälle		
Anzahl	239	168
Anzahl je 100.000	415,6	281,1
Anzahl je 100.000 (ESR)	230,3	120,6
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,2	21,7
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	4	11
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Darm
3	Prostata	Bauchspeicheldrüse
4	Bauchspeicheldrüse	Lunge
5	Leber	Leukämien / Lymphome



Landkreis Oberspreewald-Lausitz

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)	476,4	457,8	481,5	517,5	483,1	521,2	453,3	448,9	480,7	485,5	310,3	308,3	279,4	331,2	314,2	313,5	299,3	336,0	315,7	266,2	
Mund und Rachen (C00-14)	28,6	28,9	35,8	24,5	33,5	38,3	43,9	27,0	33,1	30,0	1,2	6,2	6,0	4,4	5,6	5,6	10,0	8,9	6,7	2,7	+
Speiseröhre (C15)	12,3	15,6	12,2	16,2	6,9	9,4	11,4	9,1	4,5	13,4	0,6	1,5	3,1	1,2	0,6	2,0	1,0	0	1,0	0,4	
Magen (C16)	26,6	20,8	15,4	20,1	13,8	16,5	17,8	14,4	21,0	28,6	9,0	7,4	15,5	11,1	18,2	3,7	6,9	8,9	9,0	13,6	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	61,0	74,4	64,5	60,0	57,0	63,5	48,4	70,9	62,7	60,1	45,0	45,9	35,8	48,4	43,1	32,4	35,6	33,5	30,7	34,5	-
Leber (C22)	13,9	15,7	11,8	14,5	9,6	11,8	12,2	14,1	17,8	9,8	3,2	5,0	1,5	6,4	1,9	3,7	2,4	5,5	2,5	5,9	
Gallenblase (C23-24)	4,7	4,0	3,3	5,4	1,6	2,5	1,7	4,1	4,8	10,7	5,2	8,5	3,8	6,2	4,5	3,7	2,6	9,3	5,3	5,7	
Bauchspeicheldrüse (C25)	25,2	13,1	10,3	22,8	13,3	22,6	14,7	21,1	9,9	24,6	9,2	8,5	8,9	12,9	11,2	11,9	13,7	10,8	11,5	11,6	
Kehlkopf (C32)	9,3	3,0	7,6	6,9	3,8	2,8	10,3	4,5	7,5	4,3	1,3	0	0	0	0	2,8	0	0	0	0	
Lunge (C33-34)	64,4	72,7	71,1	74,0	63,0	54,8	57,0	67,5	50,8	57,3	*	15,3	15,2	9,3	15,7	10,0	18,5	21,2	19,1	10,7	14,8
Melanom der Haut (C43)	9,6	3,4	4,3	12,3	12,1	14,8	17,3	15,2	13,6	25,2	+	6,6	4,8	7,0	3,5	7,3	15,5	12,6	11,4	9,8	7,3
Sonstige Haut (C44)	51,9	53,9	56,9	62,5	60,2	79,7	98,3	107,7	80,9	110,6	+	47,0	35,6	48,5	27,5	49,0	53,9	62,6	40,9	51,6	66,4
Brustdrüse (C50)	0	1,8	2,2	0	0,9	0	0	0,7	0	1,4	86,3	90,5	74,9	99,3	89,1	89,1	97,0	101,4	100,2	68,1	
Gebärmutterhals (C53)											10,6	9,3	6,0	14,7	14,0	10,0	14,8	11,7	13,4	15,6	
Gebärmutterkörper (C54-55)											26,6	19,4	21,2	24,3	22,2	19,1	11,8	16,5	28,5	19,9	
Eierstock (C56)											12,4	19,4	11,2	16,4	10,8	12,6	9,2	7,7	9,7	3,2	-
Prostata (C61)	83,9	85,2	108,4	125,6	120,4	109,8	99,5	73,8	112,0	78,8											
Hoden (C62)	4,7	9,8	8,8	8,4	6,4	21,0	8,6	1,4	12,2	11,3											
Niere (C64)	19,0	25,8	23,9	26,6	22,8	27,4	19,4	19,2	23,6	21,8	8,8	11,1	10,7	8,9	8,1	14,7	14,7	13,2	8,8	2,6	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	34,1	27,9	29,3	36,8	45,8	46,8	34,7	32,0	33,4	31,8	6,8	9,3	8,5	9,8	7,8	8,9	4,2	6,5	6,9	7,6	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	9,2	9,0	6,3	8,4	10,6	7,8	8,8	5,2	9,7	13,1	6,6	8,8	8,0	5,0	1,9	9,2	4,3	15,1	7,3	10,9	
Schilddrüse (C73)	1,0	4,7	4,0	4,2	0	1,4	3,4	4,4	0	2,1	7,6	2,5	6,8	6,3	4,7	5,1	6,9	10,9	17,0	7,9	
Morbus Hodgkin (C81)	1,0	1,5	3,4	1,5	3,5	2,1	1,0	1,4	1,3	0	2,5	0	0,7	0	0,4	1,5	0	1,3	0,4	1,7	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	18,9	6,3	13,0	12,3	13,0	14,7	5,0	5,9	19,6	8,5	10,5	7,5	13,2	9,7	8,7	7,7	9,7	11,8	2,7	7,9	
Leukämien (C91-95)	11,9	10,9	13,5	17,2	13,0	24,0	16,1	16,0	15,5	13,4	11,5	4,9	6,8	4,6	10,4	8,8	4,1	11,6	9,0	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)
- +* steigende Rate bis 2012 (p < 0,05)
- * konstante Rate bis 2012



Landkreis Oberspreewald-Lausitz

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)	414	417	445	471	472	496	453	443	463	479	363	356	344	379	355	352	347	384	337	309
Mund und Rachen (C00-14)	25	25	29	20	29	29	37	22	27	26	2	6	5	5	6	5	10	7	6	3
Speiseröhre (C15)	9	14	11	15	6	8	10	8	5	12	1	2	4	2	1	2	2	0	2	1
Magen (C16)	21	18	13	19	14	16	18	16	19	27	15	14	21	14	19	7	8	12	14	14
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	55	66	62	57	57	68	54	76	59	62	60	65	43	63	57	49	45	51	51	44
Leber (C22)	12	15	11	14	10	13	11	15	18	12	5	4	2	8	3	4	3	6	4	8
Gallenblase (C23-24)	5	4	3	5	2	2	2	4	6	10	10	13	6	11	8	5	4	11	8	7
Bauchspeicheldrüse (C25)	22	11	10	21	13	24	16	21	11	24	11	11	12	16	17	20	18	16	19	18
Kehlkopf (C32)	8	3	6	6	4	3	11	4	6	4	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0
Lunge (C33-34)	57	67	70	66	63	57	60	65	53	56	19	18	13	16	12	20	23	21	12	19
Melanom der Haut (C43)	6	3	3	10	10	13	16	15	14	25	8	5	9	5	7	12	14	9	9	8
Sonstige Haut (C44)	44	51	55	57	58	89	101	117	91	117	57	47	60	37	58	71	86	60	64	97
Brustdrüse (C50)	0	2	2	0	1	0	0	1	0	1	89	91	88	100	92	89	101	102	88	65
Gebärmutterhals (C53)											10	9	6	10	13	9	11	9	10	13
Gebärmutterkörper (C54-55)											29	25	25	30	25	20	16	26	30	24
Eierstock (C56)											14	20	13	20	13	12	12	11	10	5
Prostata (C61)	78	86	107	124	125	109	106	79	115	82										
Hoden (C62)	3	6	6	5	5	12	5	1	8	4										
Niere (C64)	18	23	20	21	23	25	20	19	22	24	12	11	14	11	11	17	19	14	10	5
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	32	26	29	32	46	47	36	33	36	35	8	11	13	13	11	13	8	9	10	12
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7	7	5	8	9	8	6	4	7	10	7	8	7	4	2	6	4	12	4	10
Schilddrüse (C73)	1	4	3	4	0	2	3	4	0	2	6	3	6	5	4	3	6	8	9	4
Morbus Hodgkin (C81)	1	1	1	1	2	2	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	2
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	15	5	12	11	12	14	5	5	13	11	11	10	15	10	8	9	14	18	5	11
Leukämien (C91-95)	8	10	13	14	13	19	14	12	14	11	14	6	12	5	7	14	7	9	8	10



Landkreis Oder-Spree

(176.949 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)	743	498,5	1,09 +	561	349,4	1,07
Mund und Rachen (C00-14)	33	24,5	1,11	11	8,3	1,23
Speiseröhre (C15)	14	9,1	1,07	2	1,2	0,72
Magen (C16)	32	20,3	1,28	13	6,7	0,80
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	97	61,8	1,13	74	39,8	1,17
Leber (C22)	21	15,0	1,23	9	4,4	1,03
Gallenblase (C23-24)	8	5,4	1,40	8	3,5	0,93
Bauchspeicheldrüse (C25)	27	18,2	1,13	24	12,2	1,17
Kehlkopf (C32)	6	4,6	0,76	<1	0,1	0,31
Lunge (C33-34)	96	64,5	0,97	49	28,2	1,24
Melanom der Haut (C43)	23	17,1	1,13	13	9,0	0,75
Sonstige Haut (C44)	200	124,8	1,21 +	173	93,7	1,27 +
Brustdrüse (C50)	2	1,2	1,42	153	106,6	1,03
Gebärmutterhals (C53)				14	14,2	1,07
Gebärmutterkörper (C54-55)				23	13,4	0,89
Eierstock (C56)				19	12,1	1,15
Prostata (C61)	166	104,1	1,06			
Hoden (C62)	7	7,2	0,91			
Niere (C64)	31	20,7	1,07	18	10,0	1,02
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	58	37,9	1,05	19	8,2	1,12
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	13	8,8	1,23	12	9,4	1,33
Schilddrüse (C73)	3	2,3	0,63	12	11,5	1,04
Morbus Hodgkin (C81)	2	2,4	0,79	3	2,3	1,27
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	27	18,8	1,33	22	12,9	1,15
Leukämien (C91-95)	23	16,9	1,21	17	10,1	1,20

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	743	561
Anzahl je 100.000	838,9	618,5
Anzahl je 100.000 (ESR)	498,5	349,4
DCO-Anteil (%)	4,8	6,2
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	33,8	38,6
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	4	4
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	334	253
Anzahl je 100.000	377,1	278,7
Anzahl je 100.000 (ESR)	217,8	122,3
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	27,3	21,5
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	9	10
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Lunge
2	Darm	Darm
3	Prostata	Brustdrüse
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Magen	Leukämien / Lymphome



Landkreis Oder-Spree

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)	524,9	516,8	514,6	522,7	512,7	504,1	492,2	499,3	508,3	487,8	-	337,1	319,7	348,2	332,4	330,2	372,9	368,1	365,7	329,1	353,5	
Mund und Rachen (C00-14)	17,8	14,6	21,7	23,5	32,4	25,4	25,0	18,2	34,6	21,0		4,8	3,1	5,3	5,6	4,2	5,1	4,2	10,0	7,6	7,3	+
Speiseröhre (C15)	9,2	12,0	6,2	10,1	7,8	8,9	10,4	9,3	13,8	4,1		3,6	1,2	2,0	2,6	0,5	2,4	1,0	1,1	2,4	0	
Magen (C16)	14,6	19,7	20,7	29,9	20,1	13,0	22,7	21,8	15,9	22,9		14,6	11,1	11,2	12,0	6,8	10,4	17,8	9,6	5,7	4,5	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	71,4	69,2	75,9	72,9	76,4	64,1	70,0	64,3	59,3	62,0	*	39,0	44,2	43,2	34,9	36,1	36,2	43,3	40,4	46,4	32,6	
Leber (C22)	8,8	6,3	11,8	10,2	7,7	5,2	8,9	17,5	9,3	18,2		4,1	5,3	1,7	4,5	4,6	5,5	4,1	4,5	5,3	3,4	
Gallenblase (C23-24)	4,5	3,1	3,4	1,2	4,0	1,1	3,6	1,9	7,2	7,5		4,0	3,8	3,5	2,7	4,7	5,2	2,2	3,2	3,6	3,8	
Bauchspeicheldrüse (C25)	13,3	22,8	19,4	14,9	9,6	9,7	19,0	20,8	20,8	13,2		9,8	11,0	15,2	12,3	11,4	9,5	10,3	12,1	12,0	12,6	
Kehlkopf (C32)	10,6	9,8	5,0	6,6	4,3	6,8	8,3	5,1	6,6	2,0	*	0,9	0	1,9	1,8	0,5	0	0,3	0	0,3	0	
Lunge (C33-34)	89,9	67,3	60,4	62,7	76,9	86,2	52,6	59,4	73,2	60,8		19,3	18,8	15,7	25,2	18,9	23,8	26,1	23,0	26,0	36,1	+
Melanom der Haut (C43)	11,4	10,0	9,4	11,2	11,2	23,5	15,5	15,6	14,4	20,6	+	7,9	10,5	17,2	7,2	13,1	7,4	15,2	5,8	9,3	12,3	
Sonstige Haut (C44)	95,8	90,7	108,4	98,8	132,3	108,9	103,7	124,5	123,8	126,1	+	68,0	84,5	79,3	79,9	90,4	89,8	67,0	105,6	90,1	84,8	
Brustdrüse (C50)	2,7	2,8	0,8	1,8	2,2	0,8	0	0,9	2,8	0		82,9	75,8	93,6	95,9	116,4	134,6	118,9	109,5	93,6	116,6	
Gebärmutterhals (C53)												11,0	13,2	12,0	9,6	12,5	19,6	11,0	17,8	15,1	9,7	
Gebärmutterkörper (C54-55)												20,0	19,7	19,1	19,6	9,4	10,0	17,1	14,6	11,2	14,3	
Eierstock (C56)												19,1	15,5	15,3	9,7	8,7	10,5	16,0	8,7	12,3	14,8	
Prostata (C61)	115,3	116,1	126,3	120,6	108,7	90,1	116,9	109,3	100,2	103,4												
Hoden (C62)	12,6	10,6	9,5	5,9	11,1	6,9	5,4	8,6	8,3	4,0	*											
Niere (C64)	17,6	20,3	27,1	22,4	22,8	28,5	18,5	23,2	20,1	18,7		15,2	10,5	13,3	17,0	13,4	17,6	9,2	8,7	13,0	7,8	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	30,1	35,6	39,0	41,1	35,5	39,7	46,3	40,5	40,7	32,4	+	9,3	11,4	11,3	10,0	11,9	5,4	6,8	10,6	8,1	5,9	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	11,0	8,8	8,7	10,5	5,8	6,3	7,8	11,1	5,1	10,1		3,2	6,4	10,9	8,1	6,0	6,8	8,1	9,2	7,2	11,9	
Schilddrüse (C73)	4,6	3,6	2,3	6,2	2,7	7,1	2,3	2,9	1,6	2,2		10,9	10,4	6,8	4,8	10,1	10,9	11,1	8,9	9,6	16,3	
Morbus Hodgkin (C81)	1,7	2,9	3,9	2,9	2,2	6,7	2,0	1,7	1,6	4,0		4,8	1,4	3,1	3,2	0,5	0,8	0	5,8	0,4	0	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	18,1	18,5	14,3	16,3	16,6	21,2	14,2	14,9	18,7	22,7		7,0	14,7	9,8	9,3	6,2	9,4	10,0	19,6	7,4	11,4	
Leukämien (C91-95)	17,1	20,5	13,6	20,2	20,9	14,1	17,3	14,6	16,3	20,3		13,3	11,4	9,1	9,2	7,0	11,5	13,3	13,5	6,2	10,9	

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 Oder-Spree

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)	639	633	665	687	700	705	708	741	756	732	483	492	539	514	528	574	589	589	539	554
Mund und Rachen (C00-14)	22	16	27	28	38	33	33	25	46	28	6	6	8	9	7	8	8	14	10	9
Speiseröhre (C15)	11	14	7	14	12	11	14	13	20	8	5	3	4	4	1	4	1	3	3	0
Magen (C16)	16	25	26	43	26	17	33	35	25	36	24	20	20	18	13	20	30	17	11	10
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	90	82	97	96	102	92	103	103	92	95	62	76	77	62	68	67	81	77	84	61
Leber (C22)	12	9	15	12	12	8	13	23	13	28	7	10	4	10	9	10	8	9	11	6
Gallenblase (C23-24)	4	4	5	2	7	2	6	2	12	11	7	7	8	5	11	11	4	8	8	8
Bauchspeicheldrüse (C25)	17	27	26	19	14	13	26	30	32	20	16	20	25	19	21	19	21	21	25	26
Kehlkopf (C32)	14	14	7	8	6	9	11	7	9	3	1	0	3	2	1	0	1	0	1	0
Lunge (C33-34)	113	87	83	87	108	125	79	89	110	88	29	30	26	39	34	41	42	42	45	61
Melanom der Haut (C43)	14	13	11	13	17	29	20	22	19	28	12	16	20	13	17	12	20	10	13	16
Sonstige Haut (C44)	116	116	145	135	183	159	162	203	200	196	107	137	132	140	157	158	121	186	166	168
Brustdrüse (C50)	4	4	1	3	2	1	0	2	4	0	111	110	130	133	171	185	170	156	142	161
Gebärmutterhals (C53)											12	15	13	12	15	18	11	16	16	9
Gebärmutterkörper (C54-55)											32	32	29	33	18	17	27	23	21	26
Eierstock (C56)											28	22	26	17	14	19	26	15	19	23
Prostata (C61)	138	144	176	166	158	136	179	171	158	168										
Hoden (C62)	13	10	10	6	10	7	5	8	8	4										
Niere (C64)	23	27	34	30	30	40	29	35	29	30	22	15	22	26	21	27	16	16	22	15
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	39	46	49	56	50	57	66	59	61	54	14	20	22	19	22	10	14	24	18	16
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	13	7	10	14	8	8	7	16	8	14	5	7	15	12	5	11	12	12	13	10
Schilddrüse (C73)	4	4	3	7	3	8	3	3	2	3	11	12	9	6	10	12	11	8	9	18
Morbus Hodgkin (C81)	2	3	4	2	2	8	1	2	1	3	4	2	2	2	1	2	0	7	1	0
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	21	23	17	21	22	28	17	21	29	32	12	21	19	14	11	14	19	34	12	20
Leukämien (C91-95)	18	24	16	20	28	22	25	20	22	27	16	16	15	13	13	20	22	22	11	17



Landkreis Ostprignitz-Ruppin

(99.036 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)	358	444,5	0,97	300	328,8	1,04
Mund und Rachen (C00-14)	16	22,2	0,98	3	4,6	0,67
Speiseröhre (C15)	7	8,6	0,99	2	2,3	1,32
Magen (C16)	16	20,4	1,21	11	10,9	1,29
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	43	51,8	0,94	34	30,2	0,98
Leber (C22)	8	9,6	0,85	5	3,9	1,01
Gallenblase (C23-24)	2	2,3	0,63	6	5,7	1,26
Bauchspeicheldrüse (C25)	11	12,8	0,86	12	11,3	1,09
Kehlkopf (C32)	4	5,5	0,94	1	1,5	1,72
Lunge (C33-34)	60	73,6	1,13	29	30,8	1,34
Melanom der Haut (C43)	5	6,7	0,42	8	9,9	0,80
Sonstige Haut (C44)	91	106,9	1,04	80	76,9	1,06
Brustdrüse (C50)	1	0,9	1,32	70	83,5	0,85
Gebärmutterhals (C53)				9	13,0	1,22
Gebärmutterkörper (C54-55)				18	19,6	1,23
Eierstock (C56)				9	10,4	0,99
Prostata (C61)	73	88,8	0,87			
Hoden (C62)	3	4,2	0,63			
Niere (C64)	20	25,8	1,27	13	13,8	1,34
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	32	38,5	1,07	9	7,7	0,91
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5	7,7	0,89	5	7,0	0,97
Schilddrüse (C73)	2	3,0	0,98	4	7,1	0,59
Morbus Hodgkin (C81)	1	2,0	0,94	1	2,6	1,15
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	12	14,9	1,11	14	14,7	1,33
Leukämien (C91-95)	10	13,6	1,00	10	8,6	1,25

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	358	300
Anzahl je 100.000	717,2	596,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	444,5	328,8
DCO-Anteil (%)	2,9	4,9
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	36,5	37,6
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	14	10
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	184	144
Anzahl je 100.000	367,6	285,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	220,1	127,2
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	30,3	20,2
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	7	7
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Lunge
2	Darm	Brustdrüse
3	Prostata	Darm
4	Magen	Leukämien / Lymphome
5	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse



Landkreis Ostprignitz-Ruppin

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)	556,4	545,9	565,9	533,0	532,4	507,0	490,8	460,0	441,3	432,5	-	332,3	340,1	277,7	329,5	301,7	320,8	368,3	290,0	363,3	335,0	
Mund und Rachen (C00-14)	12,6	14,8	13,2	23,1	23,0	28,2	30,0	22,7	24,0	20,3	+	5,5	0,8	1,4	6,1	6,0	3,0	5,3	6,0	3,6	4,4	
Speiseröhre (C15)	8,3	4,8	9,1	6,9	6,9	12,7	15,7	5,8	11,2	8,5		0	1,6	0	1,7	0	2,0	0,7	4,1	0	3,3	
Magen (C16)	31,1	27,3	25,3	19,4	23,7	13,4	19,1	17,8	23,9	20,5		14,0	6,3	19,6	2,4	7,4	9,2	12,2	14,4	7,6	11,0	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	82,8	95,5	86,2	89,3	72,8	56,7	67,4	52,2	50,5	52,7	-	41,3	50,1	27,7	50,8	40,2	30,3	36,9	25,9	41,4	23,4	
Leber (C22)	7,0	13,2	16,2	12,2	10,0	4,7	18,7	12,9	7,5	8,0		3,8	12,6	1,5	3,3	4,5	5,6	5,7	2,6	4,3	4,7	
Gallenblase (C23-24)	5,8	6,5	6,2	4,8	6,6	6,8	1,4	0	3,7	3,1	*	6,8	6,3	6,7	7,1	3,4	7,6	3,2	0,6	10,5	6,1	
Bauchspeicheldrüse (C25)	15,7	17,9	15,8	14,3	18,3	14,8	18,6	11,9	12,2	14,1		13,0	8,5	8,2	5,2	12,7	10,1	9,4	11,7	11,3	11,0	
Kehlkopf (C32)	10,3	5,8	17,5	6,3	9,4	6,0	8,1	4,2	6,3	6,1		1,4	1,0	2,4	0	2,8	0	0	0	4,6	0	
Lunge (C33-34)	76,5	73,4	91,0	77,6	72,3	85,6	70,3	74,0	64,4	82,6		20,0	26,3	26,3	24,7	22,7	16,9	24,7	32,2	29,5	30,8	
Melanom der Haut (C43)	8,0	15,1	13,7	11,1	12,0	13,7	3,5	4,8	7,4	8,0		15,9	10,7	7,1	15,8	12,5	5,9	15,1	7,7	9,7	11,4	
Sonstige Haut (C44)	93,4	108,2	103,2	129,1	98,1	130,6	116,9	105,2	116,8	99,1		79,5	69,0	73,6	84,3	96,1	99,1	82,9	87,3	72,6	68,6	
Brustdrüse (C50)	0	0	0	1,2	0	1,6	1,3	0,9	0	1,7		78,8	89,1	73,5	76,2	98,1	105,1	123,9	58,2	119,1	74,0	
Gebärmutterhals (C53)												27,2	12,3	9,5	13,0	9,9	14,5	7,6	10,0	7,6	22,4	
Gebärmutterkörper (C54-55)												26,0	27,6	6,7	22,2	13,5	19,4	20,2	23,3	15,3	19,9	
Eierstock (C56)												4,4	18,2	13,2	14,8	9,7	8,2	19,1	10,4	14,1	6,4	
Prostata (C61)	156,1	125,6	132,6	123,1	126,0	121,2	111,8	110,5	96,4	60,5	-											
Hoden (C62)	7,2	4,7	10,4	9,1	15,0	9,8	4,6	3,6	3,0	5,4												
Niere (C64)	32,0	29,0	26,1	21,5	17,9	17,5	22,5	27,0	23,1	27,4		12,8	16,4	15,8	12,2	8,0	9,7	14,0	11,2	12,2	17,6	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	37,2	38,1	29,8	42,4	50,7	42,7	36,9	38,7	28,5	47,5		10,5	9,4	13,0	10,6	8,7	9,2	11,4	7,2	6,8	8,7	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	14,2	5,4	17,6	0	6,9	13,4	9,5	9,2	7,6	6,6		4,2	7,8	13,7	9,0	3,7	5,8	3,6	4,2	9,3	7,6	
Schilddrüse (C73)	1,5	3,2	3,0	1,9	0	3,8	6,5	4,4	1,5	3,4		4,5	7,0	0,8	0,9	0,5	5,0	8,6	12,1	5,4	4,1	
Morbus Hodgkin (C81)	2,9	5,9	5,2	2,7	3,5	0	2,9	2,3	0	3,6		3,4	1,8	4,2	3,2	3,4	7,7	2,7	4,1	1,6	1,6	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	12,0	14,6	6,6	20,0	18,2	6,6	8,7	15,2	24,6	4,7		9,1	7,8	12,4	13,7	4,9	5,5	12,8	15,6	11,7	17,0	
Leukämien (C91-95)	11,2	13,1	10,0	11,9	23,3	11,8	5,7	13,0	14,5	13,2		12,2	7,5	3,0	8,4	2,3	10,4	7,0	8,7	7,4	10,0	

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 Ostprignitz-Ruppin

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)	365	376	395	386	384	395	386	363	352	360	278	290	245	288	262	282	333	262	332	307
Mund und Rachen (C00-14)	8	10	10	15	17	21	20	17	17	15	3	1	1	5	6	2	5	4	3	3
Speiseröhre (C15)	6	3	6	5	5	9	13	5	9	7	0	1	0	2	0	1	1	3	0	3
Magen (C16)	20	18	19	12	17	10	16	15	17	17	11	6	17	3	7	11	15	16	8	10
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	55	66	61	66	52	47	53	42	44	44	40	49	29	49	42	29	36	29	47	27
Leber (C22)	5	9	9	9	8	4	14	9	7	8	4	12	2	4	5	6	8	4	4	6
Gallenblase (C23-24)	4	4	4	3	4	6	1	0	3	3	8	7	7	8	4	8	5	1	10	7
Bauchspeicheldrüse (C25)	10	12	11	12	13	13	16	11	10	13	13	8	8	6	10	13	11	13	13	11
Kehlkopf (C32)	7	3	12	4	7	4	6	3	5	5	2	1	2	0	2	0	0	0	3	0
Lunge (C33-34)	50	53	63	60	54	63	58	58	54	68	15	23	21	22	22	17	26	27	31	30
Melanom der Haut (C43)	5	11	9	8	7	10	3	4	5	5	10	7	6	11	9	4	9	4	9	10
Sonstige Haut (C44)	61	74	72	90	71	100	92	87	101	86	75	66	69	77	92	92	79	87	78	74
Brustdrüse (C50)	0	0	0	1	0	1	1	1	0	2	61	69	61	64	75	89	95	50	91	68
Gebärmutterhals (C53)											16	8	7	9	6	10	6	6	8	12
Gebärmutterkörper (C54-55)											22	22	7	17	14	18	17	21	15	17
Eierstock (C56)											4	13	11	13	9	7	16	11	11	5
Prostata (C61)	103	87	97	91	92	99	92	86	80	53										
Hoden (C62)	5	3	6	6	8	6	2	2	2	4										
Niere (C64)	20	20	17	16	14	15	17	21	18	22	12	14	16	11	7	8	14	7	12	19
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	25	28	23	32	41	35	30	32	24	39	11	10	11	12	10	9	15	7	8	11
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	4	9	0	5	10	5	6	4	5	4	7	7	5	5	6	3	4	5	5
Schilddrüse (C73)	1	2	2	1	0	3	4	3	1	3	3	4	1	1	1	3	5	6	3	2
Morbus Hodgkin (C81)	2	4	3	2	2	0	2	1	0	3	2	1	2	2	2	4	2	2	1	1
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	9	10	5	14	12	5	7	12	21	4	8	5	13	12	4	5	10	15	14	13
Leukämien (C91-95)	7	8	7	7	14	8	4	11	9	11	11	9	4	10	2	9	8	9	9	11



Landkreis Potsdam-Mittelmark

(204.956 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)	659	428,9	0,93	531	319,6	0,97
Mund und Rachen (C00-14)	24	15,7	0,73	7	4,6	0,77
Speiseröhre (C15)	10	6,9	0,71	3	1,4	0,96
Magen (C16)	25	15,8	0,98	16	7,8	0,97
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	78	50,6	0,88	62	32,1	0,96
Leber (C22)	12	8,3	0,67	5	2,6	0,63
Gallenblase (C23-24)	3	1,5	0,49	8	4,0	0,89
Bauchspeicheldrüse (C25)	24	15,1	0,94	21	10,8	1,03
Kehlkopf (C32)	7	4,9	0,82	1	0,5	0,91
Lunge (C33-34)	92	55,8	0,90	41	23,7	1,01
Melanom der Haut (C43)	26	17,7	1,19	20	14,3	1,09
Sonstige Haut (C44)	182	113,5	1,09	168	91,1	1,21
Brustdrüse (C50)	1	0,7	0,69	159	103,7	1,00
Gebärmutterhals (C53)				10	7,8	0,69
Gebärmutterkörper (C54-55)				23	13,3	0,86
Eierstock (C56)				18	10,6	1,04
Prostata (C61)	165	104,7	1,03			
Hoden (C62)	7	8,5	0,87			
Niere (C64)	25	16,5	0,81	13	7,1	0,73
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	45	26,2	0,80	12	5,7	0,72
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	12	9,4	1,06	14	10,3	1,47
Schilddrüse (C73)	5	3,9	1,05	14	10,5	1,07
Morbus Hodgkin (C81)	5	3,8	1,69	2	2,5	1,01
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	19	13,6	0,90	22	11,8	1,12
Leukämien (C91-95)	20	14,8	1,03	15	8,7	1,02

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	659	531
Anzahl je 100.000	650,0	513,9
Anzahl je 100.000 (ESR)	428,9	319,6
DCO-Anteil (%)	10,8	13,3
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	36,4	41,6
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	16	12
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	315	233
Anzahl je 100.000	311,2	225,0
Anzahl je 100.000 (ESR)	196,0	113,6
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	26,2	22,6
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	17	14
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Lunge
3	Prostata	Darm
4	Leukämien / Lymphome	Bauchspeicheldrüse
5	Bauchspeicheldrüse	Leukämien / Lymphome



Landkreis Potsdam-Mittelmark

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)	473,1	477,9	497,0	501,2	463,0	450,3	419,6	417,2	453,6	413,7	-	325,8	316,9	308,1	321,8	333,8	310,2	313,3	310,8	329,0	320,3	
Mund und Rachen (C00-14)	15,7	15,4	19,8	17,2	13,2	10,9	11,7	15,2	13,5	18,0		4,2	0,7	1,0	6,8	5,1	4,3	4,2	5,6	6,7	1,7	
Speiseröhre (C15)	4,8	8,7	5,3	8,0	10,9	10,9	13,4	6,5	7,4	6,6		0,8	1,0	2,5	0	2,1	0,5	1,2	0	2,4	1,8	
Magen (C16)	18,1	27,4	22,4	26,8	20,1	18,2	13,7	13,7	17,7	15,9	*	9,8	7,2	9,9	9,9	6,2	9,3	9,1	8,5	6,2	8,2	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	63,7	60,6	71,1	57,6	57,4	42,6	48,7	47,3	52,6	52,3	-	49,2	46,4	38,2	38,1	29,7	37,0	35,8	31,1	28,7	36,7	-
Leber (C22)	10,4	11,3	11,1	8,2	8,3	8,5	8,4	5,8	9,7	8,8		1,5	5,1	4,9	0,3	6,5	2,4	3,1	2,4	2,1	3,2	
Gallenblase (C23-24)	1,7	3,6	2,1	4,5	2,7	2,5	2,3	2,7	0,5	1,4		3,2	5,6	6,1	3,9	5,8	2,2	5,2	6,3	1,8	4,1	
Bauchspeicheldrüse (C25)	14,6	9,3	14,4	11,9	15,6	14,1	17,5	15,9	14,3	15,4		8,1	8,3	9,1	13,8	17,0	11,0	11,9	7,2	13,4	12,4	
Kehlkopf (C32)	3,3	6,1	6,1	3,6	5,6	3,9	6,4	4,2	3,7	6,6		1,4	0,8	0	0	0,6	2,6	0	0	0	1,6	
Lunge (C33-34)	71,9	65,4	70,8	63,8	56,6	71,4	50,0	50,9	62,9	53,1	*	16,5	19,7	14,7	20,7	20,8	18,9	22,2	20,4	20,9	29,6	+
Melanom der Haut (C43)	10,4	12,3	11,2	16,2	15,5	17,3	15,0	16,3	21,0	15,8	+	8,7	6,5	11,1	8,6	13,1	8,6	10,4	13,3	18,6	11,0	+*
Sonstige Haut (C44)	62,4	72,0	52,5	73,4	73,6	74,2	85,2	123,0	118,1	100,4	+	39,6	37,1	37,0	50,2	61,5	44,4	59,0	90,9	85,6	96,1	+
Brustdrüse (C50)	0	0,7	0,9	1,0	1,0	0,6	1,5	1,2	0,9	0		95,7	82,7	92,9	92,5	119,6	112,6	102,4	105,9	104,1	101,6	
Gebärmutterhals (C53)												6,5	13,6	11,5	11,6	5,9	5,3	9,5	7,7	9,3	6,3	
Gebärmutterkörper (C54-55)												30,0	23,4	23,3	21,7	16,4	16,7	15,5	15,8	12,4	12,0	-
Eierstock (C56)												12,7	12,3	6,9	16,1	7,1	8,4	9,0	6,3	15,2	10,9	
Prostata (C61)	122,7	116,8	118,1	149,0	124,1	122,0	110,8	105,7	111,7	96,2												
Hoden (C62)	5,2	10,9	13,6	8,0	8,6	13,8	13,3	14,3	6,2	5,0												
Niere (C64)	19,0	17,0	18,8	12,8	18,9	13,7	13,5	15,9	17,8	16,2		12,3	10,4	6,7	7,8	6,2	7,0	4,4	7,7	4,9	9,0	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	36,7	37,6	38,2	41,8	34,8	26,2	24,3	27,9	24,6	25,9	-	11,9	17,4	11,1	6,9	9,5	11,0	6,8	5,8	4,9	6,2	-
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8,3	8,3	7,3	5,4	8,2	13,5	9,4	9,6	10,5	8,4		4,2	3,4	3,0	3,5	6,2	5,8	5,1	8,8	13,7	8,4	+
Schilddrüse (C73)	5,2	8,2	2,0	6,4	4,4	6,3	4,6	4,2	6,9	0,7		13,0	11,6	11,5	12,4	20,3	12,2	15,4	8,7	12,7	9,9	
Morbus Hodgkin (C81)	0,8	2,2	2,7	3,2	0	5,5	0,5	2,5	3,2	5,8		0,6	1,3	1,9	0,9	2,6	2,1	2,2	0,7	2,8	4,3	+
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	12,8	10,3	15,3	16,4	16,3	8,4	17,4	15,1	16,1	9,7		2,7	8,4	12,5	12,0	7,6	8,2	8,6	12,7	11,9	10,7	
Leukämien (C91-95)	21,2	20,5	19,2	13,1	8,7	16,0	14,7	13,1	17,7	13,4		7,1	5,4	13,1	9,6	7,0	6,3	8,7	9,2	6,2	10,7	

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 Potsdam-Mittelmark

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)	567	592	645	667	639	646	615	622	694	660	500	488	478	511	530	495	529	512	544	538
Mund und Rachen (C00-14)	20	18	26	21	19	16	15	22	20	29	6	2	2	11	7	6	8	9	10	3
Speiseröhre (C15)	6	12	7	11	15	15	19	9	11	9	2	2	4	0	3	1	3	0	4	4
Magen (C16)	23	30	28	33	29	27	20	22	27	27	18	14	19	17	12	16	19	17	16	14
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	79	75	92	78	78	63	73	72	80	82	80	76	70	66	54	68	64	59	57	69
Leber (C22)	13	16	15	12	12	12	13	9	14	13	3	9	9	1	10	4	5	5	5	6
Gallenblase (C23-24)	2	4	3	7	4	4	4	5	1	3	5	10	10	7	10	4	10	11	4	8
Bauchspeicheldrüse (C25)	16	11	19	16	24	21	27	24	22	25	15	16	15	25	30	19	21	13	24	26
Kehlkopf (C32)	4	8	8	4	8	6	9	6	6	10	2	1	0	0	1	4	0	0	0	3
Lunge (C33-34)	84	82	94	87	79	103	75	79	106	91	27	29	24	33	37	31	42	37	36	50
Melanom der Haut (C43)	13	16	13	20	19	23	22	23	32	22	13	10	14	14	18	13	16	19	25	17
Sonstige Haut (C44)	68	82	68	100	104	107	129	193	184	170	66	59	63	87	101	85	96	164	158	181
Brustdrüse (C50)	0	1	1	1	1	1	2	2	1	0	130	122	139	139	179	168	163	166	160	151
Gebärmutterhals (C53)											10	16	13	16	8	8	10	10	12	8
Gebärmutterkörper (C54-55)											44	37	32	33	27	26	26	25	23	21
Eierstock (C56)											22	17	11	27	11	15	16	9	25	19
Prostata (C61)	148	150	162	206	177	179	170	166	171	157										
Hoden (C62)	6	13	13	9	8	14	11	12	6	4										
Niere (C64)	23	21	23	19	27	22	21	23	28	24	20	16	11	11	9	12	9	12	8	18
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	44	45	50	56	49	40	39	45	44	47	20	27	19	11	17	18	15	11	12	14
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	10	9	6	11	18	12	13	11	11	7	4	6	5	9	11	6	10	16	15
Schilddrüse (C73)	7	10	2	8	6	9	6	6	8	1	16	17	14	17	28	13	19	11	15	15
Morbus Hodgkin (C81)	1	3	3	3	0	6	1	3	4	7	1	2	2	1	4	3	2	1	3	3
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	15	13	20	20	22	12	22	22	22	14	5	13	17	19	11	16	16	23	21	21
Leukämien (C91-95)	21	22	22	17	9	20	20	18	22	21	11	11	19	14	9	11	16	14	13	17



Landkreis Prignitz

(78.393 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)	321	471,3	1,02	255	337,9	1,01
Mund und Rachen (C00-14)	12	18,4	0,86	3	4,7	0,71
Speiseröhre (C15)	6	8,8	1,07	<1	0,8	0,50
Magen (C16)	13	17,7	1,12	9	10,7	1,15
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	41	56,5	1,04	31	38,0	0,99
Leber (C22)	7	10,2	0,91	6	7,4	1,37
Gallenblase (C23-24)	3	5,0	1,20	5	4,3	1,09
Bauchspeicheldrüse (C25)	9	11,8	0,77	9	8,9	0,92
Kehlkopf (C32)	3	4,4	0,87	<1	0,6	0,67
Lunge (C33-34)	55	79,4	1,20	16	20,4	0,85
Melanom der Haut (C43)	5	9,2	0,57	8	11,0	0,99
Sonstige Haut (C44)	71	93,1	0,92	73	76,6	1,10
Brustdrüse (C50)	1	1,9	2,04	72	103,6	1,04
Gebärmutterhals (C53)				5	10,1	0,93
Gebärmutterkörper (C54-55)				10	14,1	0,79
Eierstock (C56)				9	13,4	1,18
Prostata (C61)	69	95,6	0,95			
Hoden (C62)	4	10,5	1,14			
Niere (C64)	16	25,8	1,16	11	14,6	1,32
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	29	42,5	1,12	11	11,0	1,25
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	3	6,5	0,71	4	5,8	0,90
Schilddrüse (C73)	2	4,4	1,04	5	10,3	1,00
Morbus Hodgkin (C81)	<1	0,6	0,30	1	2,9	1,41
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	10	13,7	1,02	9	12,6	0,94
Leukämien (C91-95)	8	11,8	0,91	5	5,6	0,69

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	321	255
Anzahl je 100.000	817,3	630,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	471,3	337,9
DCO-Anteil (%)	8,2	9,8
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	33,9	38,5
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	7	8
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Niere
Krebstodesfälle		
Anzahl	168	136
Anzahl je 100.000	427,7	336,6
Anzahl je 100.000 (ESR)	243,1	136,1
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	27,2	19,9
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	2	2
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Lunge
3	Prostata	Darm
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Landkreis Prignitz

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)	565,7	502,6	576,5	516,2	497,1	512,4	468,1	509,8	469,0	437,3	-	337,7	340,9	332,5	349,5	331,1	328,4	298,9	390,6	306,0	313,5
Mund und Rachen (C00-14)	30,8	20,9	19,9	20,3	14,9	27,3	26,0	17,1	14,0	24,7		2,8	5,6	4,0	3,7	4,7	7,5	9,0	3,6	4,3	6,1
Speiseröhre (C15)	10,8	4,3	6,9	7,2	10,5	9,0	9,7	3,8	7,4	15,0		4,4	0,9	2,1	5,1	1,6	0	0	0	0	2,2
Magen (C16)	41,7	23,9	22,1	20,6	16,4	27,8	13,1	15,3	19,5	19,1		14,4	15,6	11,2	10,7	11,9	12,6	6,3	14,2	11,9	5,9
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	63,0	74,6	84,2	66,6	61,9	72,3	63,4	74,6	50,4	44,1		40,6	44,3	38,3	42,2	46,7	30,2	31,2	36,9	37,1	39,5
Leber (C22)	14,5	6,6	12,3	13,6	10,3	7,1	6,5	5,6	15,1	10,5		1,4	5,6	3,0	3,1	3,5	3,8	4,2	5,5	10,6	6,1
Gallenblase (C23-24)	9,5	4,7	5,3	0	1,1	2,4	3,9	5,4	5,6	3,7		8,4	6,4	6,4	3,6	6,2	5,6	2,2	7,6	2,7	2,4
Bauchspeicheldrüse (C25)	19,1	19,8	20,8	16,5	14,5	17,1	14,6	7,5	18,9	8,9	*	11,9	10,6	7,5	8,8	11,1	10,1	14,1	8,1	7,3	10,7
Kehlkopf (C32)	5,7	7,9	6,9	2,4	8,6	6,7	1,7	5,8	1,8	6,2		0	0	2,2	0	1,7	2,3	0	1,9	0	0
Lunge (C33-34)	87,4	76,7	90,2	72,2	69,2	70,3	68,0	82,2	92,8	64,2		15,4	16,1	24,4	27,7	12,6	17,4	20,4	20,6	19,0	21,3
Melanom der Haut (C43)	10,3	5,8	8,5	6,3	6,9	12,8	19,5	7,2	13,3	7,3		15,0	15,6	3,6	10,6	12,3	3,7	6,0	15,0	10,8	7,0
Sonstige Haut (C44)	62,2	70,1	74,1	99,4	115,1	124,4	122,0	108,6	81,9	87,6		30,4	43,6	61,4	66,0	68,9	60,2	62,5	89,5	69,7	70,7
Brustdrüse (C50)	0	3,1	0	1,4	2,4	1,2	2,2	1,0	1,8	2,8		83,7	96,5	91,0	92,2	100,0	136,6	89,3	135,7	77,2	98,8
Gebärmutterhals (C53)												11,5	13,0	10,7	18,6	11,1	1,2	6,5	10,5	12,4	7,2
Gebärmutterkörper (C54-55)												7,1	14,5	14,6	21,2	11,5	17,2	22,7	18,1	11,9	12,1
Eierstock (C56)												7,5	16,3	7,7	13,8	17,2	7,6	13,3	21,3	5,0	13,0
Prostata (C61)	144,9	127,3	168,6	128,1	116,0	141,0	104,3	129,2	91,3	67,4	*										
Hoden (C62)	11,0	3,1	7,6	11,9	18,4	11,1	12,6	6,4	13,5	11,5											
Niere (C64)	17,9	22,2	36,1	34,7	33,0	14,9	21,6	20,3	24,6	32,2		20,2	15,9	24,9	6,7	16,1	10,0	10,5	7,3	28,0	8,7
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	32,2	56,7	25,5	40,7	46,9	46,5	43,1	46,0	33,2	48,3		20,2	8,8	6,4	3,1	11,0	10,9	9,3	8,9	9,8	14,3
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	10,7	7,1	5,1	12,9	6,8	5,8	3,3	11,3	4,5	3,7		10,8	5,6	15,8	10,8	3,7	8,7	7,9	3,5	4,9	9,3
Schilddrüse (C73)	1,3	1,7	1,7	2,3	1,2	2,4	4,8	5,3	4,6	3,0	+	0,8	8,3	2,7	16,7	4,0	3,2	2,6	12,0	8,6	10,3
Morbus Hodgkin (C81)	1,9	5,0	2,6	0	0	3,0	1,5	0	0	1,7		2,7	3,9	1,8	0	0	0,7	3,8	5,0	0	3,0
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	10,8	5,6	7,0	9,0	14,1	5,3	4,7	15,1	5,7	20,1		17,7	11,7	15,7	16,4	10,8	5,1	8,2	13,3	9,7	14,5
Leukämien (C91-95)	20,1	7,3	13,8	6,9	11,7	7,7	5,2	14,5	13,4	7,3		6,6	8,2	6,0	10,2	6,1	5,3	5,4	6,1	5,2	5,6

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 Prignitz

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)	345	313	363	337	316	334	308	337	316	310	259	271	250	265	265	259	235	281	251	232
Mund und Rachen (C00-14)	17	12	11	10	10	15	15	11	8	16	2	4	3	2	4	5	6	2	3	4
Speiseröhre (C15)	6	2	5	4	6	6	6	3	5	11	3	1	2	3	2	0	0	0	0	2
Magen (C16)	23	15	14	14	10	19	11	10	16	13	17	15	12	8	13	11	7	9	12	6
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	38	49	52	44	41	47	42	52	36	36	38	42	32	39	45	28	34	30	36	27
Leber (C22)	10	3	7	9	7	4	4	3	10	9	2	5	5	5	3	5	4	5	6	6
Gallenblase (C23-24)	6	3	4	0	1	2	2	3	4	3	8	6	8	5	8	5	3	7	4	3
Bauchspeicheldrüse (C25)	10	13	14	10	10	11	9	6	13	7	10	9	7	6	12	13	12	8	9	11
Kehlkopf (C32)	4	4	4	2	6	4	1	4	1	5	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0
Lunge (C33-34)	54	49	58	50	44	46	47	54	63	47	13	14	17	24	12	16	16	14	16	19
Melanom der Haut (C43)	7	3	5	5	4	8	13	5	8	3	7	10	3	8	7	2	5	11	8	5
Sonstige Haut (C44)	31	42	47	64	80	84	90	79	65	69	33	41	59	55	59	59	64	88	71	61
Brustdrüse (C50)	0	2	0	1	1	1	1	1	1	2	54	65	61	67	65	90	59	90	62	65
Gebärmutterhals (C53)											6	8	4	9	6	1	4	6	5	5
Gebärmutterkörper (C54-55)											8	13	11	17	10	13	15	11	9	10
Eierstock (C56)											6	12	6	10	11	7	7	14	6	8
Prostata (C61)	93	85	110	89	76	99	74	92	63	51										
Hoden (C62)	5	1	4	4	9	3	5	3	4	4										
Niere (C64)	11	14	22	22	19	10	13	12	15	20	16	15	19	8	11	10	10	6	18	9
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	21	36	16	29	30	31	28	31	23	32	15	7	5	4	11	10	10	11	8	13
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5	2	3	7	4	4	2	5	3	2	5	4	10	7	3	3	5	2	4	5
Schilddrüse (C73)	1	1	1	1	1	1	3	2	3	1	1	6	3	8	2	2	2	5	6	4
Morbus Hodgkin (C81)	1	2	1	0	0	1	1	0	0	1	1	2	1	0	0	1	1	2	0	2
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	6	3	5	5	8	3	4	11	5	13	12	8	12	11	9	6	6	9	9	8
Leukämien (C91-95)	13	2	9	4	9	5	4	7	10	7	6	10	4	8	8	4	6	6	3	5



Landkreis Spree-Neiße

(119.539 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)	477	470,8	1,01	337	299,3	0,91
Mund und Rachen (C00-14)	24	24,9	1,14	8	8,7	1,26
Speiseröhre (C15)	15	15,3	1,64	3	1,8	1,36
Magen (C16)	17	16,2	1,01	12	9,6	1,03
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	51	50,4	0,87	40	29,5	0,89
Leber (C22)	10	9,9	0,83	6	4,2	1,06
Gallenblase (C23-24)	3	3,5	0,81	7	4,8	1,08
Bauchspeicheldrüse (C25)	16	16,0	0,93	14	11,0	0,96
Kehlkopf (C32)	6	6,2	1,08	0	0	0
Lunge (C33-34)	57	52,2	0,83	26	21,5	0,91
Melanom der Haut (C43)	10	9,7	0,68	8	7,3	0,69
Sonstige Haut (C44)	104	93,0	0,92	80	61,6	0,83
Brustdrüse (C50)	1	1,5	1,38	95	93,7	0,91
Gebärmutterhals (C53)				8	11,8	0,94
Gebärmutterkörper (C54-55)				20	17,7	1,06
Eierstock (C56)				11	9,1	0,91
Prostata (C61)	127	119,0	1,18			
Hoden (C62)	8	13,0	1,60			
Niere (C64)	26	25,6	1,27	10	7,1	0,79
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	39	36,8	1,03	13	8,6	1,06
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	5	5,3	0,70	3	2,7	0,55
Schilddrüse (C73)	3	3,0	1,01	8	12,0	1,08
Morbus Hodgkin (C81)	1	1,8	0,77	<1	0,9	0,23
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	13	12,8	0,89	12	8,0	0,86
Leukämien (C91-95)	15	16,5	1,17	10	9,8	1,01

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	477	337
Anzahl je 100.000	790,1	547,3
Anzahl je 100.000 (ESR)	470,8	299,3
DCO-Anteil (%)	7,7	10,8
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	37,5	39,2
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	8	17
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	234	160
Anzahl je 100.000	386,8	260,4
Anzahl je 100.000 (ESR)	222,0	108,9
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	32,1	21,4
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	6	18
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Lunge
3	Prostata	Darm
4	Mund/Rachen	Bauchspeicheldrüse
5	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome



Landkreis Spree-Neiße

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)	519,9	525,1	512,2	448,9	456,8	469,6	491,0	462,1	471,3	478,2	310,6	288,1	306,8	321,6	303,4	322,5	343,4	274,0	312,4	312,5	
Mund und Rachen (C00-14)	25,2	19,2	29,8	28,0	27,4	31,9	28,1	23,8	22,1	28,7	9,4	5,1	4,8	7,4	5,6	5,7	5,8	9,5	5,3	10,8	
Speiseröhre (C15)	14,4	15,3	10,2	11,5	4,0	7,6	7,6	19,8	7,9	18,7	0	1,2	0	1,2	2,8	4,4	0	0,4	2,2	2,7	
Magen (C16)	30,1	17,1	21,2	15,1	21,0	21,7	14,1	12,3	22,4	14,0	8,9	15,8	13,4	12,0	7,7	8,2	6,0	10,3	13,9	4,4	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	72,0	69,1	57,0	65,5	56,2	36,9	56,6	47,0	49,1	55,2	-	52,1	37,6	44,3	31,6	35,1	37,5	30,7	26,9	26,1	35,6
Leber (C22)	9,6	6,7	7,1	10,6	11,3	12,0	16,5	9,7	11,2	8,3	1,6	5,0	4,3	4,6	2,0	2,8	2,6	4,2	5,7	2,8	
Gallenblase (C23-24)	2,5	4,4	1,8	4,9	1,7	4,5	1,8	4,6	5,0	0,7	4,7	7,2	7,3	8,2	7,2	4,3	5,1	4,0	1,4	8,9	
Bauchspeicheldrüse (C25)	9,3	15,0	16,2	13,7	18,1	12,8	13,1	12,3	19,2	16,9	9,0	5,7	13,9	12,9	13,6	8,6	17,3	11,1	9,4	13,3	
Kehlkopf (C32)	11,8	2,0	7,0	5,4	9,2	6,4	11,0	9,5	3,8	4,8	1,0	0	1,9	0	1,2	2,5	0	0	0	0	
Lunge (C33-34)	60,9	65,9	77,6	56,6	63,3	60,3	66,3	54,5	47,8	53,1	16,3	10,9	13,2	14,3	24,0	9,8	10,1	16,4	23,3	24,2	
Melanom der Haut (C43)	13,6	9,9	13,9	13,6	14,1	17,5	8,4	9,1	12,5	7,3	4,8	5,1	9,7	9,5	8,5	12,3	10,8	6,3	8,3	7,2	
Sonstige Haut (C44)	80,6	96,4	82,3	59,7	85,9	71,9	88,7	91,0	92,4	95,6	68,1	68,2	62,2	55,4	38,9	56,5	62,1	62,3	62,9	59,4	
Brustdrüse (C50)	1,1	1,7	0	0	1,6	0,8	0	0	1,9	2,5	76,5	87,3	103,6	87,9	99,4	103,9	134,0	81,2	114,2	87,1	
Gebärmutterhals (C53)											8,9	9,7	8,5	16,5	6,8	16,0	7,3	15,4	10,9	8,6	
Gebärmutterkörper (C54-55)											20,6	17,2	6,7	10,6	20,9	17,1	22,7	20,6	12,1	19,9	
Eierstock (C56)											8,1	7,8	9,9	15,9	7,3	10,1	3,1	7,9	7,2	12,9	
Prostata (C61)	119,0	132,9	122,8	125,9	111,8	114,5	124,9	125,0	112,8	118,4											
Hoden (C62)	8,5	13,9	6,7	2,2	2,2	11,9	4,2	10,8	10,7	18,2											
Niere (C64)	32,9	37,9	23,6	22,0	23,0	21,5	23,5	24,1	27,4	25,6	10,1	9,2	11,4	6,4	11,3	12,9	8,4	6,9	8,6	5,9	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	37,6	46,0	43,0	24,2	32,1	40,4	43,0	35,3	32,5	41,6	5,6	11,8	5,9	10,5	4,2	5,3	8,7	11,6	10,7	3,5	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7,5	8,5	8,2	6,6	6,6	7,6	13,2	6,3	5,8	4,3	7,2	2,2	3,5	7,8	6,8	4,2	8,5	2,0	2,3	3,7	
Schilddrüse (C73)	3,3	2,5	3,4	0,8	3,2	1,1	3,2	1,9	6,0	1,3	18,1	7,1	5,3	6,6	4,8	7,9	10,7	11,6	12,9	11,1	
Morbus Hodgkin (C81)	0	1,3	3,8	4,0	0,9	4,6	3,1	1,0	2,8	1,7	5,1	2,9	1,2	4,2	0	0	6,4	0	2,6	0	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	14,3	7,4	17,0	3,3	13,8	7,3	15,3	16,0	8,6	14,0	7,3	9,6	6,3	13,4	5,5	19,5	13,9	8,8	8,6	6,5	
Leukämien (C91-95)	15,5	13,3	7,6	12,9	13,3	16,6	15,8	10,1	22,0	17,7	12,0	9,7	7,7	10,8	9,9	9,8	7,1	6,1	8,6	14,8	

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

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



Landkreis Spree-Neiße

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)	459	471	474	432	461	468	503	478	471	483	341	335	340	369	348	368	379	316	354	341
Mund und Rachen (C00-14)	21	17	27	25	27	30	26	23	21	28	7	5	5	10	7	8	6	10	5	9
Speiseröhre (C15)	12	14	9	11	4	8	9	18	8	18	0	1	0	2	5	5	0	1	3	4
Magen (C16)	26	14	18	13	20	21	14	14	23	15	13	22	19	17	11	13	8	13	15	7
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	65	61	54	65	62	41	57	50	50	54	64	48	58	46	46	52	41	36	37	48
Leber (C22)	9	7	8	9	12	14	15	10	12	8	2	7	5	6	3	4	5	7	7	5
Gallenblase (C23-24)	1	3	2	5	1	4	2	5	4	1	8	10	11	10	10	6	6	6	3	11
Bauchspeicheldrüse (C25)	9	14	17	13	17	12	13	12	18	17	10	7	16	17	17	13	20	16	12	14
Kehlkopf (C32)	11	2	7	5	9	6	10	10	3	6	2	0	2	0	1	2	0	0	0	0
Lunge (C33-34)	55	61	69	55	63	60	72	59	52	59	17	15	15	15	25	13	15	21	27	29
Melanom der Haut (C43)	11	9	13	13	14	17	9	10	11	8	4	6	11	6	9	13	11	7	10	8
Sonstige Haut (C44)	72	90	80	57	83	76	94	101	101	110	73	83	81	62	56	68	73	85	79	77
Brustdrüse (C50)	1	2	0	0	1	1	0	0	2	2	76	89	98	93	106	107	135	80	115	90
Gebärmutterhals (C53)											9	9	8	14	5	13	6	10	8	7
Gebärmutterkörper (C54-55)											21	16	8	13	25	22	28	24	13	22
Eierstock (C56)											10	7	9	15	8	12	5	10	9	13
Prostata (C61)	110	125	114	125	119	119	136	133	118	130										
Hoden (C62)	6	11	5	1	2	7	3	7	7	10										
Niere (C64)	28	35	23	20	23	23	22	23	28	27	11	12	12	9	13	14	9	9	13	7
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	33	41	41	26	31	44	48	37	35	45	7	18	6	12	7	6	14	16	17	6
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7	6	8	6	7	5	11	7	5	3	6	3	3	8	6	4	9	3	3	4
Schilddrüse (C73)	3	2	3	1	3	1	3	2	6	1	16	8	5	7	4	6	10	10	9	6
Morbus Hodgkin (C81)	0	1	3	3	1	3	2	1	2	1	3	2	1	2	0	0	3	0	1	0
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	12	6	13	3	12	7	16	15	10	13	9	12	8	12	6	17	14	12	12	11
Leukämien (C91-95)	14	11	7	13	11	16	14	11	19	16	17	10	6	12	8	9	6	6	11	13



Landkreis Teltow-Fläming

(160.067 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)	526	443,0	0,95	433	325,5	1,00
Mund und Rachen (C00-14)	19	16,4	0,76	10	8,0	1,35
Speiseröhre (C15)	7	5,9	0,67	3	1,9	1,20
Magen (C16)	17	13,8	0,86	11	6,3	0,82
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	56	46,6	0,82	47	30,2	0,91
Leber (C22)	12	8,9	0,84	7	3,3	0,97
Gallenblase (C23-24)	5	3,9	1,05	6	4,2	0,86
Bauchspeicheldrüse (C25)	20	16,3	1,04	12	7,8	0,74
Kehlkopf (C32)	7	6,4	1,06	<1	0,7	0,77
Lunge (C33-34)	80	65,7	1,01	34	23,4	1,04
Melanom der Haut (C43)	14	12,9	0,85	13	10,9	0,86
Sonstige Haut (C44)	126	98,2	0,96	105	71,5	0,94
Brustdrüse (C50)	<1	0,4	0,59	132	114,0	1,06
Gebärmutterhals (C53)				14	12,6	1,22
Gebärmutterkörper (C54-55)				22	13,7	1,04
Eierstock (C56)				15	11,2	1,10
Prostata (C61)	132	108,0	1,05			
Hoden (C62)	8	9,8	1,12			
Niere (C64)	21	18,3	0,88	15	10,9	1,09
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	46	38,3	1,05	13	8,1	0,96
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7	6,1	0,78	6	4,8	0,82
Schilddrüse (C73)	5	4,6	1,26	12	12,8	1,21
Morbus Hodgkin (C81)	2	2,5	0,75	2	2,3	1,07
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	22	17,8	1,33	14	8,7	0,89
Leukämien (C91-95)	11	9,8	0,69	11	8,7	0,99

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	526	433
Anzahl je 100.000	660,0	536,7
Anzahl je 100.000 (ESR)	443,0	325,5
DCO-Anteil (%)	10,1	10,2
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	35,1	40,4
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	15	11
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	238	187
Anzahl je 100.000	299,2	232,0
Anzahl je 100.000 (ESR)	193,8	113,3
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	24,9	21,5
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	18	15
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Lunge
2	Prostata	Brustdrüse
3	Darm	Darm
4	Leukämien / Lymphome	Leukämien / Lymphome
5	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse



Landkreis Teltow-Fläming

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)	407,0	488,0	511,1	538,2	503,5	499,4	479,7	452,5	431,6	443,7	316,4	281,0	315,0	326,5	346,3	331,8	334,5	326,0	358,2	291,4	+
Mund und Rachen (C00-14)	9,3	22,6	31,9	25,5	21,2	19,8	16,9	11,4	11,9	26,1	5,4	3,6	8,9	7,4	6,6	3,4	7,0	7,8	9,2	7,0	
Speiseröhre (C15)	10,4	8,4	14,1	8,9	6,4	4,5	6,9	7,8	5,0	5,1	0,6	0,9	4,2	0,4	0,6	0,7	0	1,3	2,4	1,8	*
Magen (C16)	16,7	26,6	22,5	24,9	15,2	17,7	25,4	15,7	16,2	9,6	12,1	9,1	10,4	7,9	11,7	10,8	0,8	8,0	5,6	5,4	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	45,8	63,6	66,6	72,4	64,5	62,2	57,5	41,4	56,3	41,6	45,8	41,9	36,3	26,1	32,8	30,1	31,3	29,4	29,0	31,9	-
Leber (C22)	8,0	12,3	8,5	7,9	11,6	7,3	14,1	8,1	8,6	9,8	2,2	2,5	2,1	2,8	3,7	5,5	5,0	3,1	4,7	2,2	+
Gallenblase (C23-24)	2,0	1,7	3,9	3,2	3,0	2,4	5,3	3,7	1,8	6,0	1,7	6,3	4,3	4,1	9,7	2,8	2,0	3,5	6,5	2,6	
Bauchspeicheldrüse (C25)	6,6	12,0	12,3	15,5	16,1	10,9	8,8	23,7	14,7	10,2	5,7	9,6	9,2	9,8	7,7	3,5	9,6	6,6	8,4	8,3	
Kehlkopf (C32)	7,4	6,7	3,6	4,9	9,4	6,1	8,0	4,3	7,5	7,3	1,1	0	0	2,4	0	1,1	2,2	2,0	0	0	
Lunge (C33-34)	62,1	77,3	75,7	81,0	65,3	82,5	61,2	52,2	69,5	74,4	22,5	18,3	19,1	19,5	18,4	23,4	23,5	21,3	25,0	23,8	+
Melanom der Haut (C43)	9,3	10,0	9,4	9,7	9,7	17,1	12,9	12,0	13,6	13,4	11,0	6,0	9,6	12,5	14,5	14,8	10,6	11,3	7,9	14,0	+
Sonstige Haut (C44)	71,1	76,6	67,3	71,0	61,9	88,1	95,5	86,0	112,3	95,5	61,3	56,6	48,7	59,2	42,3	66,2	56,1	51,6	75,9	86,2	+
Brustdrüse (C50)	0	0,9	0,9	5,5	1,1	0,7	1,0	0	0,6	0,6	89,7	81,8	91,0	99,8	117,9	118,6	122,4	117,4	133,8	91,0	+
Gebärmutterhals (C53)											7,9	9,5	8,7	10,3	7,4	13,1	12,6	14,3	15,2	7,6	+
Gebärmutterkörper (C54-55)											17,0	16,0	20,8	22,2	14,4	21,5	10,9	10,8	16,9	13,3	
Eierstock (C56)											9,7	15,8	11,7	19,4	14,1	8,9	15,1	7,9	12,6	13,1	
Prostata (C61)	111,6	100,5	117,6	146,3	138,2	142,4	122,8	122,9	113,8	88,1											
Hoden (C62)	4,0	10,7	10,1	11,0	11,1	10,7	6,5	12,2	6,7	10,2											
Niere (C64)	19,3	20,9	25,7	19,6	25,4	18,6	26,5	22,5	10,2	23,0	9,1	8,0	14,3	12,2	7,6	13,0	9,6	11,3	13,4	8,1	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	41,4	40,1	46,9	34,2	27,5	33,2	41,8	37,4	27,9	49,1	12,0	12,5	9,4	9,1	8,5	11,7	12,0	9,7	6,4	8,3	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7,0	8,3	4,7	11,2	8,3	5,2	3,2	4,4	8,1	5,8	6,9	6,8	5,6	8,1	12,5	4,7	5,4	4,1	7,3	2,9	
Schilddrüse (C73)	3,1	4,6	1,7	0,9	4,8	3,1	3,9	3,8	6,0	4,2	11,1	4,9	6,5	4,6	7,0	6,2	16,1	12,5	11,6	13,6	
Morbus Hodgkin (C81)	4,9	1,2	1,1	3,1	0	2,2	4,2	0	1,5	6,0	2,4	2,9	1,7	0	3,0	0,4	4,4	1,0	3,6	2,6	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	9,5	8,5	17,8	14,1	15,2	8,3	12,9	23,3	17,5	12,7	8,3	5,5	7,5	16,1	12,6	7,9	8,1	8,0	9,3	8,6	
Leukämien (C91-95)	9,6	21,1	13,5	11,0	10,8	17,7	10,5	11,9	8,5	9,2	9,9	4,7	7,9	9,8	10,2	10,3	5,0	6,4	9,2	10,5	

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



Landkreis Teltow-Fläming

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)	398	497	526	586	561	557	565	532	512	533	374	348	379	412	426	420	424	419	475	406
Mund und Rachen (C00-14)	10	21	30	24	22	21	18	14	13	30	6	4	8	9	9	4	9	9	12	9
Speiseröhre (C15)	11	10	14	10	7	5	8	9	5	7	1	1	6	1	1	1	0	2	3	3
Magen (C16)	15	26	23	28	18	21	31	18	21	13	17	12	13	14	16	18	2	13	9	10
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	47	67	66	80	70	68	65	50	66	53	61	61	48	39	47	48	49	42	45	55
Leber (C22)	8	13	10	9	13	8	18	10	11	14	4	4	3	3	4	10	9	7	8	5
Gallenblase (C23-24)	2	2	4	4	3	3	5	5	3	7	3	10	7	5	13	5	4	4	9	5
Bauchspeicheldrüse (C25)	7	13	14	16	19	13	9	29	18	14	7	15	12	13	12	5	14	10	16	11
Kehlkopf (C32)	7	7	4	5	11	7	9	5	8	9	1	0	0	2	0	2	3	2	0	0
Lunge (C33-34)	64	83	80	85	74	93	76	65	83	93	24	23	22	26	22	29	29	29	35	37
Melanom der Haut (C43)	8	10	10	11	10	20	13	13	14	16	10	5	9	14	14	16	10	14	9	15
Sonstige Haut (C44)	66	75	72	76	71	102	111	107	142	129	83	78	60	79	66	94	81	81	109	125
Brustdrüse (C50)	0	1	1	6	1	1	1	0	1	1	102	97	104	115	138	134	145	131	157	107
Gebärmutterhals (C53)											9	8	10	12	8	12	11	17	16	8
Gebärmutterkörper (C54-55)											22	17	21	27	21	28	14	18	27	22
Eierstock (C56)											11	18	14	25	19	11	18	11	18	16
Prostata (C61)	107	106	127	172	164	160	153	151	138	106										
Hoden (C62)	3	8	8	9	9	8	6	9	6	8										
Niere (C64)	19	21	26	23	29	21	30	22	14	27	12	11	18	16	11	18	13	15	16	15
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	40	41	49	37	30	40	52	44	37	58	17	17	15	13	12	15	18	16	11	13
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6	9	5	9	10	6	4	5	9	6	6	6	7	12	12	6	7	6	8	4
Schilddrüse (C73)	3	4	2	1	4	3	5	4	6	4	11	5	8	5	7	7	14	13	10	13
Morbus Hodgkin (C81)	3	1	1	2	0	2	3	0	1	4	1	2	1	0	3	1	5	1	3	2
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	9	9	18	15	16	9	15	29	19	19	11	7	9	20	14	12	13	11	15	16
Leukämien (C91-95)	10	19	10	11	9	19	9	13	9	10	9	6	9	10	11	11	8	8	14	12



Landkreis Uckermark

(121.905 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)	561	538,4	1,17 +	402	351,6	1,08
Mund und Rachen (C00-14)	25	25,3	1,18	7	7,8	1,15
Speiseröhre (C15)	11	11,4	1,25	2	1,0	0,84
Magen (C16)	22	21,2	1,27	13	10,5	1,12
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	72	64,6	1,19	54	42,3	1,19
Leber (C22)	15	14,4	1,22	4	3,8	0,72
Gallenblase (C23-24)	5	4,1	1,20	8	4,9	1,30
Bauchspeicheldrüse (C25)	25	23,5	1,44	14	8,7	0,93
Kehlkopf (C32)	11	11,1	1,91 +	<1	0,6	0,88
Lunge (C33-34)	82	77,4	1,18	34	27,6	1,20
Melanom der Haut (C43)	18	19,0	1,25	19	20,0	1,55
Sonstige Haut (C44)	147	129,5	1,28 +	129	104,1	1,32 +
Brustdrüse (C50)	<1	1,0	0,68	97	92,6	0,92
Gebärmutterhals (C53)				10	12,1	1,08
Gebärmutterkörper (C54-55)				14	11,6	0,73
Eierstock (C56)				14	10,7	1,19
Prostata (C61)	119	109,5	1,08			
Hoden (C62)	4	7,3	0,86			
Niere (C64)	27	26,4	1,28	17	13,8	1,40
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	42	39,8	1,10	16	9,8	1,32
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	8	11,4	1,15	3	3,5	0,43
Schilddrüse (C73)	3	2,9	1,00	8	11,6	1,06
Morbus Hodgkin (C81)	1	1,9	0,57	3	4,1	1,81
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	14	13,8	0,99	16	14,1	1,15
Leukämien (C91-95)	14	12,8	1,05	11	9,8	1,08

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	561	402
Anzahl je 100.000	910,8	637,2
Anzahl je 100.000 (ESR)	538,4	351,6
DCO-Anteil (%)	5,6	6,5
Anteil Erkrankter <65 J. (%)	35,4	41,0
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	1	3
Häufigste Krebsneuerkrankungen (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Prostata	Brustdrüse
2	Lunge	Darm
3	Darm	Lunge
4	Harnblase	Leukämien / Lymphome
5	Leukämien / Lymphome	Hautmelanom
Krebstodesfälle		
Anzahl	268	176
Anzahl je 100.000	435,7	279,5
Anzahl je 100.000 (ESR)	250,5	129,7
Anteil Gestorbener <65 J. (%)	28,0	26,3
Rang (von 18 Kreisen im Bundesland)	1	6
Häufigste Krebstodesfälle (nach Fallzahl, ohne C44)		
1	Lunge	Brustdrüse
2	Darm	Lunge
3	Prostata	Darm
4	Bauchspeicheldrüse	Bauchspeicheldrüse
5	Magen	Leukämien / Lymphome



Landkreis Uckermark

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)	494,6	494,1	483,4	519,6	498,9	495,4	511,2	549,0	537,3	527,9	+	357,6	331,9	293,2	312,2	384,5	305,0	352,7	347,8	355,1	352,7	
Mund und Rachen (C00-14)	19,9	30,5	29,3	32,1	25,6	29,8	26,3	23,9	21,5	30,7		2,4	5,6	3,1	5,0	7,3	9,9	5,1	7,2	4,0	12,2	
Speiseröhre (C15)	15,6	8,6	6,1	8,3	9,8	11,5	11,2	11,5	10,4	12,1		5,1	1,7	1,4	0	1,3	0	2,4	0,9	0	2,2	
Magen (C16)	17,9	21,7	25,4	26,8	24,3	18,9	22,0	16,5	24,1	22,6		12,0	16,6	6,5	14,0	15,0	16,6	14,6	9,6	11,1	11,2	
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	73,3	80,1	70,6	70,0	70,3	69,7	71,8	68,4	61,7	63,2	-	45,2	48,0	43,7	29,0	42,7	37,7	36,2	40,5	42,0	44,7	
Leber (C22)	13,3	17,9	1,6	8,0	11,6	5,6	12,0	12,7	14,4	16,1		3,0	2,5	3,5	3,7	5,5	1,2	1,0	4,8	1,8	5,0	
Gallenblase (C23-24)	8,4	1,9	7,6	1,6	0	1,1	4,4	5,2	3,2	3,8		3,1	8,1	2,7	8,2	2,7	3,9	5,3	9,1	1,5	4,0	
Bauchspeicheldrüse (C25)	9,9	7,8	11,4	8,6	11,0	19,4	12,4	19,1	23,7	28,7	+	16,0	10,5	9,0	7,6	6,2	11,7	10,3	10,0	6,6	9,6	
Kehlkopf (C32)	3,3	9,5	10,7	9,9	5,6	4,2	15,1	14,1	12,9	6,0		2,3	2,5	0	1,2	0,6	0,8	0	1,1	0	0,6	-
Lunge (C33-34)	76,2	81,5	69,8	74,8	74,0	94,0	81,8	73,2	78,4	81,3		18,2	18,3	24,5	21,1	24,4	18,8	22,7	34,0	23,6	25,0	
Melanom der Haut (C43)	17,4	11,2	3,6	9,4	17,3	9,8	10,0	24,6	15,4	16,2		9,7	14,0	9,1	11,7	19,6	10,1	7,2	20,8	21,3	17,5	
Sonstige Haut (C44)	58,0	88,4	88,7	108,7	96,3	98,7	103,4	122,2	147,5	119,4	+	62,4	64,9	67,1	69,4	66,9	97,6	74,4	128,5	91,3	91,0	+
Brustdrüse (C50)	1,8	4,6	0	0	0,7	1,7	1,6	0	0	3,1		105,4	94,4	69,9	81,1	128,5	84,9	107,3	88,7	110,7	78,2	
Gebärmutterhals (C53)												10,6	9,8	10,7	15,7	13,1	15,3	21,4	9,9	9,8	16,5	
Gebärmutterkörper (C54-55)												28,1	17,7	15,3	11,8	22,1	15,0	19,2	10,0	13,1	12,0	
Eierstock (C56)												12,1	9,9	8,1	7,5	14,0	11,8	11,7	16,8	9,7	5,5	
Prostata (C61)	96,9	96,3	99,3	114,6	119,1	100,4	112,1	115,6	120,2	91,6	+*											
Hoden (C62)	5,4	8,0	13,7	11,3	8,9	3,4	8,8	6,0	4,4	11,5												
Niere (C64)	22,3	19,5	23,0	23,1	14,3	18,7	12,7	22,0	28,9	28,8		10,0	9,7	8,8	11,6	10,1	11,3	8,1	16,2	10,8	14,2	
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	37,3	37,8	38,0	42,8	36,2	40,6	36,5	35,7	37,3	46,4		11,3	8,6	7,0	13,9	9,0	7,6	10,5	8,5	9,4	11,6	
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	7,4	7,3	6,5	5,7	4,4	2,2	8,9	11,2	8,9	14,5		9,0	2,8	7,8	8,0	3,4	2,8	6,7	1,0	5,0	4,4	
Schilddrüse (C73)	3,9	6,9	4,4	2,4	2,8	1,1	1,3	2,2	4,2	2,4		11,1	7,0	6,7	7,3	4,6	6,9	1,7	9,5	7,8	17,4	
Morbus Hodgkin (C81)	4,9	2,3	1,3	8,8	5,7	2,2	3,4	3,1	2,4	0		3,0	0,6	4,6	2,3	0	0	3,6	0,5	6,4	5,4	
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	16,1	15,6	6,7	10,5	12,8	15,2	10,2	18,5	14,9	8,2		5,6	9,7	11,2	7,2	6,2	14,0	22,5	9,3	18,6	14,3	
Leukämien (C91-95)	16,6	6,5	15,9	15,3	14,0	14,4	11,4	15,4	13,7	8,9		8,4	13,9	16,1	13,2	11,4	7,9	11,3	8,2	12,6	8,9	

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)



Landkreis Uckermark

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)	446	461	459	513	499	499	540	570	574	539	396	363	348	351	438	352	401	405	405	396
Mund und Rachen (C00-14)	17	28	27	30	26	29	23	24	22	29	2	6	3	4	8	8	5	8	3	11
Speiseröhre (C15)	16	8	5	9	9	12	11	11	11	12	7	2	2	0	2	0	4	2	0	3
Magen (C16)	15	21	26	27	26	20	23	18	24	25	15	18	8	17	19	20	20	12	16	10
Dickdarm und Mastdarm (C18-21)	67	72	68	69	66	71	75	77	67	71	56	56	57	43	58	53	47	54	54	54
Leber (C22)	10	17	2	9	11	5	13	14	15	16	5	3	5	4	7	2	2	6	1	6
Gallenblase (C23-24)	6	2	7	2	0	1	5	7	4	4	4	11	4	12	3	5	9	15	3	6
Bauchspeicheldrüse (C25)	9	8	10	10	12	19	13	21	26	27	21	13	11	9	11	18	16	16	11	14
Kehlkopf (C32)	3	8	10	10	6	4	15	15	13	6	1	3	0	1	1	1	0	1	0	1
Lunge (C33-34)	68	80	67	77	80	92	90	79	85	82	22	24	30	27	28	25	26	42	30	31
Melanom der Haut (C43)	13	10	4	8	15	9	10	25	16	13	8	12	10	11	16	9	8	22	17	18
Sonstige Haut (C44)	53	80	88	107	94	105	116	143	162	137	77	79	84	84	85	119	101	145	118	123
Brustdrüse (C50)	2	3	0	0	1	2	2	0	0	2	103	95	81	87	133	88	108	96	113	82
Gebärmutterhals (C53)											9	7	9	14	10	10	15	9	8	12
Gebärmutterkörper (C54-55)											32	22	19	14	28	16	22	13	13	15
Eierstock (C56)											13	11	10	9	19	13	12	21	13	8
Prostata (C61)	91	95	99	119	127	106	128	128	131	99										
Hoden (C62)	4	5	10	8	6	2	6	3	3	7										
Niere (C64)	21	20	23	24	13	20	13	21	31	28	11	11	11	13	13	14	12	16	14	22
Harnblase (C67, D09.0, D41.4)	35	36	36	40	36	41	41	34	43	50	16	10	9	14	12	7	16	12	17	20
Gehirn, Nervensystem (C70-72)	6	6	6	5	4	2	8	6	9	10	7	4	7	8	5	3	8	1	4	3
Schilddrüse (C73)	3	4	4	3	2	1	1	2	4	3	9	5	6	7	4	7	3	6	6	13
Morbus Hodgkin (C81)	4	2	1	6	5	1	3	1	2	0	2	1	4	1	0	0	2	1	4	3
Non-Hodgkin-Lymphome (C82-86, C96)	15	13	6	10	11	14	10	19	15	9	8	11	15	8	6	18	22	8	22	17
Leukämien (C91-95)	15	5	14	14	14	16	13	16	16	10	11	14	16	12	8	13	15	9	15	8