

Informationen zum Datensatz

Die Tabelle beschreibt den nach Bundeskrebsregisterdatengesetz definierten Datensatz des Zentrums für Krebsregisterdaten. Die Vollständigkeit der Angaben zu einigen der Variablen, z.B. den Tumorstadien, der Todesursache und der Art der Primärtherapie, können je nach Art der Krebserkrankung, Bundesland oder Diagnosejahr stark schwanken. Die Angaben zur Therapie beziehen sich zudem auf den Zeitraum unmittelbar nach der Diagnosestellung, nicht auf den weiteren Verlauf der Erkrankung.

Angaben zur Person	
Geschlecht	männlich/weiblich
Geburtsmonat	2-stellig
Geburtsjahr	4-stellig
Kreiskennziffer des Wohnorts	5-stellig
Bundesland	2-stellig
Angaben mit Bezug zur Tumorerkrankung	
Diagnose	nach ICD-10
Seitenlokalisation	bei paarigen Organen
Diagnosemonat	2-stellig
Diagnosejahr	4-stellig
Art der Diagnosesicherung	z.B. ausschließlich über Todesursache (DCO), klinisch, zytologisch, histologisch (Primärtumor, Metastase)...
Morphologie	Histologiecode nach ICD-O-3
Topographie	Ursprungsort der Neubildung nach ICD-O-3
Dignität	Eigenschaft von Tumoren (gutartig, in situ, bösartig)
Grading (bei soliden Tumoren)	Differenzierungsgrad des Krebsgewebes
Zelltyp (bei Systemerkrankungen)	Art des Krebsgewebes (T-, B-, N-, oder K-Zelltyp)
T	Ausbreitung und Größe des Primärtumors
N	Regionäre Lymphknotenmetastasen
M	Fernmetastasen
Präfix (c, p)	klinische/pathologische Klassifikation der TNM-Stadien
Angaben zur Primärtherapie	
Operation	ja/nein
Strahlentherapie	ja/nein
Chemotherapie	ja/nein
Hormontherapie	ja/nein
Immuntherapie	ja/nein
Knochenmarktransplantation	ja/nein
Sonstige Therapien	ja/nein
Angaben im Sterbefall	
Sterbemonat	2-stellig
Sterbejahr	4-stellig
Todesursache (Grundleiden)	ICD-10-Klassifizierung

BKRG: Bundeskrebsregisterdatengesetz (Bundesgesetzblatt, Jg. 2009, Teil I, Nr. 53, vom 17. August 2009)

RKI: Robert Koch-Institut

ICD-10: Schlüssel der internationalen Klassifikation der Krankheiten (aktuell gültige 10. Ausgabe)

DCO: Death Certificate Only

ICD-O-3: Internationale Klassifikation der onkologischen Krankheiten (aktuell gültige 3. Ausgabe)

TNM: Klassifikation maligner Tumoren (je nach Diagnosejahr derzeit 4. bis 7. Auflage)