

## Diagnosemeldebogen

### Klinisches Krebsregister M-V

#### Melder

Klinik/Praxis/Abteilung/Station

Institutionskennzeichen Klinik

Lebenslange Arztnummer (LANR)

Betriebsstättennummer (BSNR)

Meldungsdatum

Stempel und Unterschrift des Arztes

Bei erstmaliger Meldung oder Veränderung füllen Sie bitte den Bogen „Melderdaten“ aus!

#### Patientendaten

Vorname

Nachname

Geburtsname

Frühere Namen

Geburtsdatum

männlich  
Geschlecht

weiblich

sonstiges/intersexuell

unbekannt

Straße

Hausnummer

PLZ

Ort

Land

Krankenkasse

Krankenkassennummer

gesetzlich  
 privat

Versichertennummer

Mitversichertennummer

Bei privater

Krankenversicherung: beihilfeberechtigt?

ja  nein

Beihilfestelle

Beihilfenummer

#### Meldungsbegründung

- Patient ist über die Meldung unterrichtet
- Patient ist über das Widerspruchsrecht unterrichtet
- Meldung nach Tod
- Meldung durch Pathologie

### Diagnosedaten

.. Datum der Erstdiagnose
  Sitz des Primärtumors

**ICD-10** ..  beidseitig  links  rechts  mittig  nicht zutreffend  unbekannt  
c/d Seitenlokalisation

Frühere Tumorerkrankung
 .. Diagnosedatum (mind. Jahr)

### Histologie

Histologische Einsendenummer
 .. Histologie-Datum

Histologischer Befund als Text
 **M-**   ICD-O 3

### Diagnosesicherung:

Histologie (Primärtumor)  Zytologie  spezifischer Tumormarker  klinisch  Histologie (Metastase)  autoptisch

### Grading:

**G**  1/2/3/4/X  low  intermediate  high  borderline  nicht zutreffend  unbekannt

### Tumorklassifikation

.. Datum

**TNM:**  Auflage  y/r/a  c/p/u **T**  m  c/p/u **N**  c/p/u **M**  c/p/u **L**  **V**  **Pn**  **S**

### UICC-Stadium:

Andere Klassifikation  Art  Ausprägung

### Lokalisation und Datum der diagnostischen Sicherung von Fernmetastasen:

..

Lunge  Leber  Lymphknoten  Pleura  Nebennieren  Andere Organe  
 Knochen  Hirn  Knochenmark  Haut  Peritoneum  Generalisierte Metastasierung

Leistungszustand (zum Meldedatum):  **0** = 90-100% nach Karnofsky; **1** = 70-80% nach Karnofsky; **2** = 50-60% nach Karnofsky;  
**3** = 30-40% nach Karnofsky; **4** = 10-20% nach Karnofsky; **U** = unbekannt

### Anmerkungen: