

# Datensatz Verlauf bis Tod

KRV (ADT/GEKID 2.0.0 aQua-Spezifikation V02)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-19	Meldung
1-19	Patienten Stammdaten
1	<b>KrankenversichertenNr</b> Eindeutige Versicherten-Nummer (Krankenkasse) des Patienten <input type="text"/>
2	<b>KrankenkassenNr</b> Eindeutige Bezeichnung der jeweiligen Krankenkasse oder Versicherung <input type="text"/>
<b>wenn Feld 2 = LEER</b>	
3>	<b>Ersatzkode zur KrankenkassenNr</b> <input type="text"/> 97000011 = Selbstzahler 970001001 = Kostenträger ohne IK-Nummer (z. B. Gefängnisinsasse) 970100001 = Asylbewerber 970000022 = Privatversichert, Kasse unbekannt 970000099 = keine Angabe zum Kostenträger
4	<b>Patienten Nachname</b> Aktueller Nachname des Patienten zum Zeitpunkt der Meldung <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
5	<b>Patienten Titel</b> Alle Titel abgekürzt ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/>
6	<b>Patienten Namenszusatz</b> Alle Namenszusätze ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/> <input type="text"/>
7	<b>Patienten Vorname</b> Mehrere Vornamen ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8	<b>Patienten Geburtsname</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
9	<b>Patienten Frühere Namen</b> Alle früheren Namen ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
10	<b>Patienten Geschlecht</b> <input type="checkbox"/> M = männlich W = weiblich S = sonstiges/intersexuell U = unbekannt
11	<b>Patienten Geburtsdatum bekannt?</b> <input type="checkbox"/> 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr
<b>wenn Feld 11 = 1</b>	
12>	<b>Patienten Geburtsdatum</b> <input type="text"/>
<b>wenn Feld 11 = 2</b>	
13>	<b>Patienten Geburtsdatum Monat und Jahr</b> <input type="text"/>
<b>wenn Feld 11 = 3</b>	
14>	<b>Patienten Geburtsdatum Jahr</b> <input type="text"/>
15	<b>Patienten Straße</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
16	<b>Patienten Hausnummer</b> <input type="text"/>
17	<b>Patienten Land</b> <input type="text"/> Schlüssel 1 <input type="text"/>
18	<b>Patienten PLZ</b> <input type="text"/>
19	<b>Patienten Ort</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>20-21 Meldebegründung</b>	
20	<b>Meldebegründung</b> <input type="checkbox"/> I = Patientin/Patient wurde informiert und hat nicht widersprochen A = Ausnahme: Patientenunterrichtung entfallen wegen möglicher gesundheitlicher Nachteile W = Patient hat der personenbezogenen Speicherung widersprochen V = Verstorben
21	<b>Meldeanlass</b> <input type="text"/> diagnose = Diagnose behandlungsbeginn = Behandlungsbeginn behandlungsende = Behandlungsende statusaenderung = Statusaenderung statusmeldung = Statusmeldung tod = Tod
<b>22-27 Tumorzuordnung</b>	
22	<b>Tumorzuordnung: Primärtumor ICD-Code</b> <a href="http://www.dimdi.de">http://www.dimdi.de</a> <input type="text"/>
23	<b>Tumorzuordnung: Diagnosedatum bekannt?</b> <input type="checkbox"/> 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr

# Datensatz Verlauf bis Tod

<b>wenn Feld 23 = 1</b>		<b>wenn Feld 31 = 3</b>		<b>39-43 Sozialdienstkontakt</b>	
24>	Tumorzuordnung: Diagnosedatum <input type="text"/>	34>	Untersuchungsdatum Verlauf Jahr <input type="text"/>	<b>wenn Feld 22 IN ICD_MAMMA_KRK</b>	
<b>wenn Feld 23 = 2</b>		35	<b>Gesamtbeurteilung des Tumorstatus</b>  V = Vollremission (complete remission, CR) T = Teilremission / mindestens 50% Rückgang des Tumors (partial remission, PR) K = Keine Änderung (no change, NC) = stable disease P = Progression D = Divergentes Geschehen B = Klinische Besserung des Zustandes, Kriterien für Teilremission jedoch nicht erfüllt (minimal response, MR) R = Vollremission mit residualen Auffälligkeiten (CRr) U = Beurteilung unmöglich X = Fehlende Angabe	39>	Sozialdienstkontakt  J = Ja N = Nein U = unbekannt
25>	Tumorzuordnung: Diagnosedatum Monat und Jahr <input type="text"/>			<b>wenn Feld 39 = 'J'</b>	
<b>wenn Feld 23 = 3</b>		36	<b>Tumorstatus Primärtumor</b>  K = Kein Tumor nachweisbar T = Tumorreste (Residualtumor) P = Tumorreste Residualtumor Progress N = Tumorreste Residualtumor No Change R = Lokalrezidiv F = Fraglicher Befund U = unbekannt X = Fehlende Angabe	40>>	<b>Datum des Sozialdienstkontaktes bekannt?</b>  1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr
26>	Tumorzuordnung: Diagnosedatum Jahr <input type="text"/>			<b>wenn Feld 40 = 1</b>	
27	<b>Tumorzuordnung: Seitenlokalisierung</b> Organspezifische Angabe der betroffenen Seite  L = links R = rechts B = beidseitig (sollte bei bestimmten Tumoren 2 Meldungen ergeben) M = Mittellinie/Mittig U = unbekannt T = trifft nicht zu (Seitenangabe nicht sinnvoll, einschließlich Systemerkrankungen)	37	<b>Tumorstatus Lymphknoten</b>  K = Kein Lymphknotenbefall nachweisbar R = Neu aufgetretenes Lymphknotenrezidiv T = bekannter Lymphknotenbefall Residuen P = bekannter Lymphknotenbefall Progress N = bekannter Lymphknotenbefall No Change F = Fraglicher Befund U = unbekannt X = Fehlende Angabe	41>>>	<b>Datum des Sozialdienstkontaktes</b> <input type="text"/>
<b>28-30 Melder Stammdaten</b>				<b>wenn Feld 40 = 2</b>	
28	<b>Melder Institutionskennzeichen</b> <small><a href="http://www.dgvr.de/arge-ik/index.jsp">http://www.dgvr.de/arge-ik/index.jsp</a></small> <input type="text"/>			42>>>	<b>Datum des Sozialdienstkontaktes Monat und Jahr</b> <input type="text"/>
29	<b>Melder BSNR</b> <input type="text"/>			<b>wenn Feld 40 = 3</b>	
30	<b>Melder ID</b> <input type="text"/>			43>>>	<b>Datum des Sozialdienstkontaktes Jahr</b> <input type="text"/>
<b>31-101 Verlauf</b>				<b>44-46 Studienteilnahme</b>	
31	<b>Untersuchungsdatum Verlauf bekannt?</b>  1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr	38	<b>Tumorstatus Fernmetastasen</b>  K = Keine Fernmetastasen nachweisbar M = Verbliebene Fernmetastase(n) R = Neu aufgetretene Fernmetastase(n) bzw. Metastasenrezidiv T = Fernmetastasen Residuen P = Fernmetastasen Progress N = Fernmetastasen No Change F = Fraglicher Befund U = Unbekannt X = Fehlende Angabe	<b>wenn Feld 22 IN ICD_MAMMA_KRK</b>	
<b>wenn Feld 31 = 1</b>				44>	<b>Datum der Studienrekrutierung liegt vor</b>  J = Ja N = Nein - keine Studienteilnahme U = Nein - Datum ist unbekannt
32>	<b>Untersuchungsdatum Verlauf</b> <input type="text"/>			<b>wenn Feld 44 = 'J'</b>	
<b>wenn Feld 31 = 2</b>				45>>>	<b>Datum der Studienrekrutierung bekannt?</b>  1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr
33>	<b>Untersuchungsdatum Verlauf Monat und Jahr</b> <input type="text"/>			<b>wenn Feld 45 = 1</b>	
				46>>>	<b>Datum der Studienrekrutierung</b> <small>Einschlussdatum</small> <input type="text"/>

Datensatz Verlauf bis Tod

<b>wenn Feld 45 = 2</b> 47>>> Datum der Studienrekrutierung Monat und Jahr □□.□□□□		<b>wenn Feld 56 &lt;-&gt; LEER</b> 57> TNM T-Kategorie □□□□□□□□ Schlüssel 2		63-66 TNM-Klassifikation L-, V-, Pn-, S-Kategorie 63 TNM L-Kategorie □□ L0 = Keine Lymphgefäßinvasion L1 = Lymphgefäßinvasion LX = Lymphgefäßinvasion kann nicht beurteilt werden	
<b>wenn Feld 45 = 3</b> 48>>> Datum der Studienrekrutierung Jahr □□□□		58 TNM m-Symbol □□□□□□□□□□		64 TNM V-Kategorie □□ V0 = Keine Veneninvasion V1 = Mikroskopische Veneninvasion V2 = Makroskopische Veneninvasion VX = Veneninvasion kann nicht beurteilt werden	
49-66 TNM-Klassifikation 49 TNM Datum bekannt? □ 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr		59 TNM c/p/u-Präfix N □ c = Kategorie wurde durch klinische Angaben festgestellt, bzw. erfüllt die Kriterien für p nicht p = Feststellung der Kategorie erfolgte durch eine pathohistologische Untersuchung, mit der auch der höchste Grad der jeweiligen Kategorie hätte festgestellt werden können u = Feststellung mit Ultraschall (Unterkategorie von c mit besonderer diagnostischer Relevanz, z.B. beim Rektumkarzinom)		65 TNM Pn-Kategorie □□□□ Pn0 = Keine perineurale Invasion Pn1 = Perineurale Invasion PnX = Perineurale Invasion kann nicht beurteilt werden	
<b>wenn Feld 49 = 1</b> 50> TNM Datum □□.□□.□□□□		<b>wenn Feld 59 &lt;-&gt; LEER</b> 60> TNM N-Kategorie entitätsspezifisch, einschließlich Zusatzangaben wie (i+/-) und (mol+/-) □□□□□□□□ Schlüssel 3		<b>wenn Feld 22 IN ICD_HODEN</b> 66> TNM S-Kategorie □□ S0 = Serumtumormarker innerhalb der normalen Grenzen S1 = Wenigstens einer der Serumtumormarker erhöht: LDH < 1,5N Und HCG < 5000 Und AFP < 1000 S2 = Wenigstens einer der Serumtumormarker erhöht: LDH = 1,5 - 10N Oder HCG = 5000 - 50000 Oder AFP 1000 - 10000 S3 = Wenigstens einer der Serumtumormarker erhöht: LDH > 10N Oder HCG > 50000 Oder AFP > 10000 SX = Werte der Serumtumormarker nicht verfügbar oder entsprechende Untersuchungen nicht vorgenommen	
<b>wenn Feld 49 = 2</b> 51> TNM Datum Monat und Jahr □□.□□□□		61 TNM c/p/u-Präfix M □ c = Kategorie wurde durch klinische Angaben festgestellt, bzw. erfüllt die Kriterien für p nicht p = Feststellung der Kategorie erfolgte durch eine pathohistologische Untersuchung, mit der auch der höchste Grad der jeweiligen Kategorie hätte festgestellt werden können u = Feststellung mit Ultraschall (Unterkategorie von c mit besonderer diagnostischer Relevanz, z.B. beim Rektumkarzinom)		67-71 Fernmetastasen <b>wenn Feld 71 EINSNICHTIN (LEER)</b> 67> Datum der diagnostischen Sicherung von Fernmetastasen bekannt? □ 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr	
<b>wenn Feld 49 = 3</b> 52> TNM Datum Jahr □□□□		<b>wenn Feld 61 &lt;-&gt; LEER</b> 62> TNM M-Kategorie Teilweise entitätsspezifisch, einschließlich Zusatzangaben wie (i+/-) und (mol+/-) □□□□□□□□ 0 = 0 1 = 1 1a = 1a 1b = 1b 1c = 1c 1d = 1d 1e = 1e 0(i-) = 0(i-) 0(i+) = 0(i+) 0(mol-) = 0(mol-) 0(mol+) = 0(mol+)		<b>wenn Feld 67 = 1</b> 68>> Datum der diagnostischen Sicherung von Fernmetastasen □□.□□.□□□□	
53 TNM y-Symbol □ y = Klassifikation erfolgte während oder nach initialer multimodaler Therapie 9 = "native" Klassifikation					
54 TNM r-Symbol □ r = Klassifikation erfolgte zur Beurteilung eines Rezidivs 9 = "native" Klassifikation vor Eintreten eines Rezidivs					
55 TNM a-Symbol □ a = Klassifikation erfolgte durch Autopsie 9 = Klassifikation erfolgte nicht durch Autopsie					
56 TNM c/p/u-Präfix T □ c = Kategorie wurde durch klinische Angaben festgestellt, bzw. erfüllt die Kriterien für p nicht p = Feststellung der Kategorie erfolgte durch eine pathohistologische Untersuchung, mit der auch der höchste Grad der jeweiligen Kategorie hätte festgestellt werden können u = Feststellung mit Ultraschall (Unterkategorie von c mit besonderer diagnostischer Relevanz, z.B. beim Rektumkarzinom)					





## Datensatz Verlauf bis Tod

## Schlüssel 1

A = Österreich  
 B = Belgien  
 C = Kuba  
 D = Deutschland  
 E = Spanien  
 F = Frankreich  
 G = Gabun  
 H = Ungarn  
 I = Italien  
 J = Japan  
 K = Kambodscha  
 L = Luxemburg  
 M = Malta  
 N = Norwegen  
 P = Portugal  
 Q = Katar  
 S = Schweden  
 T = Thailand  
 V = Vatikanstaat  
 Z = Sambia  
 AG = Antigua und Barbuda  
 AL = Albanien  
 AX = Åland  
 AZ = Aserbaidschan  
 BD = Bangladesch  
 BF = Burkina Faso  
 BG = Bulgarien  
 BJ = Benin  
 BR = Brasilien  
 BS = Bahamas  
 BY = Weißrussland  
 BZ = Belize  
 CH = Schweiz  
 CI = Elfenbeinküste  
 CL = Sri Lanka  
 CO = Kolumbien  
 CR = Costa Rica  
 CV = Kap Verde  
 CY = Zypern  
 CZ = Tschechien  
 DK = Dänemark  
 DZ = Algerien  
 EC = Ecuador  
 ER = Eritrea  
 ES = El Salvador  
 ET = Ägypten  
 FL = Liechtenstein  
 FO = Färöer  
 GB = Vereinigtes Königreich  
 GE = Georgien  
 GH = Ghana  
 GR = Griechenland  
 HK = Hongkong  
 HN = Honduras  
 HR = Kroatien  
 IL = Israel  
 IR = Iran  
 IS = Island  
 JA = Jamaika  
 KN = Grönland  
 KP = Nordkorea  
 KS = Kirgisistan  
 KZ = Kasachstan  
 LS = Lesotho

LT = Litauen  
 LV = Lettland  
 MA = Marokko  
 MC = Monaco  
 MD = Moldawien  
 MH = Mashallinseln  
 MK = Mazedonien  
 MS = Mauritius  
 MW = Malawi  
 NA = Niederländische Antillen  
 NL = Niederlande  
 NZ = Neuseeland  
 OM = Oman  
 PA = Panama  
 PE = Peru  
 PK = Pakistan  
 PL = Polen  
 PY = Paraguay  
 RA = Argentinien  
 RB = Botsuana  
 RC = Republik China (Taiwan)  
 RG = Guinea  
 RH = Haiti  
 RI = Indonesien  
 RL = Libanon  
 RM = Madagaskar  
 RN = Niger  
 RO = Rumänien  
 RP = Philippinen  
 RT = Togo  
 RU = Burundi  
 SD = Swasiland  
 SK = Slowakei  
 SN = Senegal  
 SO = Somalia  
 SY = Seychellen  
 TD = Tschad  
 TJ = Tadschikistan  
 TL = Osttimor  
 TM = Turmenistan  
 TN = Tunesien  
 TR = Türkei  
 TT = Trinidad und Tobago  
 UA = Ukraine  
 UZ = Usbekistan  
 VN = Vietnam  
 WD = Dominica  
 WG = Grenada  
 WL = St. Lucia  
 WS = Samoa  
 WV = St. Vincent und die Grenadinen  
 YV = Venezuela  
 ZA = Südafrika  
 ZW = Simbabwe  
 AFG = Afghanistan  
 AND = Andorra  
 ANG = Angola  
 ARM = Armenien  
 AUS = Australien  
 AXA = Anguilla  
 BDS = Barbados  
 BHT = Bhutan  
 BIH = Bosnien und Herzegowina  
 BOL = Bolivien  
 BRN = Bahrain

BRU = Brunei  
 CAM = Kamerun  
 CDN = Kanada  
 CGO = Demokratische Republik Kongo  
 COM = Komoren  
 DJI = Dschibuti  
 DOM = Dominikanische Republik  
 EAK = Kenia  
 EAT = Tansania  
 EAU = Uganda  
 EST = Estland  
 ETH = Äthiopien  
 FIN = Finnland  
 FJI = Fidschi  
 FSM = Mikronesien  
 GBA = Alderney  
 GBG = Guernsey  
 GBJ = Jersey  
 GBM = Insel Man  
 GBZ = Gibraltar  
 GUB = Guinea-Bissau  
 GUY = Guyana  
 IND = Indien  
 IRL = Irland  
 IRQ = Irak  
 JOR = Jordanien  
 KIR = Kiribati  
 KOS = Kosovo  
 KSA = Saudi-Arabien  
 KWT = Kuwait  
 LAO = Laos  
 MAL = Malaysia  
 MEX = Mexiko  
 MGL = Mongolei  
 MNE = Montenegro  
 MOC = Mosambik  
 MYA = Myanmar  
 NAM = Namibia  
 Nau = Nauru  
 NCL = Neukaledonien  
 NGR = Nigeria  
 NIC = Nicaragua  
 PAL = Palau  
 PRI = Puerto Rico  
 RCA = Zentralafrikanische Republik  
 RCB = Republik Kongo  
 RCH = Chile  
 RIM = Mauretanien  
 RMM = Mali  
 ROK = Südkorea  
 ROU = Uruguay  
 RSM = San Marino  
 RUS = Russland  
 RWA = Ruanda  
 SGP = Singapur  
 SLO = Slowenien  
 SME = Suriname  
 SOL = Salomonen  
 SRB = Serbien  
 STP = São Tomé und Príncipe  
 SYR = Syrien  
 TUV = Tuvalu  
 UAE = Vereinigte Arabische Emirate  
 USA = Vereinigte Staaten von Amerika  
 WAG = Gambia

## Datensatz Verlauf bis Tod

<p>WAL = Sierra Leone YEM = Jemen</p>	<p>1 = Einschränkung bei körperlicher Anstrengung, aber gehfähig; leichte körperliche Arbeit bzw. Arbeit im Sitzen (z.B. leichte Hausarbeit oder Büroarbeit) möglich (70 - 80% nach Karnofsky)</p> <p>2 = Gehfähig, Selbstversorgung möglich, aber nicht arbeitsfähig; kann mehr als 50% der Wachzeit aufstehen (50 - 60% nach Karnofsky)</p> <p>3 = Nur begrenzte Selbstversorgung möglich; ist 50% oder mehr der Wachzeit an Bett oder Stuhl gebunden (30 - 40% nach Karnofsky)</p> <p>4 = Völlig pflegebedürftig, keinerlei Selbstversorgung möglich; völlig an Bett oder Stuhl gebunden (10 - 20% nach Karnofsky)</p> <p>U = Unbekannt</p> <p>10% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in % 20% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in % 30% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in % 40% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in % 50% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in % 60% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in % 70% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in % 80% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in % 90% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in % 100% = Alternativ bei Karnofsky Angabe in %</p>
<p><b>Schlüssel 2</b></p> <p>0 = 0 1 = 1 2 = 2 3 = 3 4 = 4 a = a X = X 1a = 1a 1b = 1b 1c = 1c 1d = 1d 2a = 2a 2b = 2b 2c = 2c 2d = 2d 3a = 3a 3b = 3b 3c = 3c 3d = 3d 4a = 4a 4b = 4b 4c = 4c 4d = 4d 4e = 4e is = is 1a1 = 1a1 1a2 = 1a2 1b1 = 1b1 1b2 = 1b2 1mi = 1mi 2a1 = 2a1 2a2 = 2a2 is(pd) = is(pd) is(pu) = is(pu) is(DCIS) = is(DCIS) is(LCIS) = is(LCIS) is(Paget) = is(Paget)</p>	
<p><b>Schlüssel 3</b></p> <p>0 = 0 1 = 1 2 = 2 3 = 3 X = X 1a = 1a 1b = 1b 1c = 1c 2a = 2a 2b = 2b 2c = 2c 3a = 3a 3b = 3b 3c = 3c 1mi = 1mi 0(i-) = 0(i-) 0(i+) = 0(i+) 0(mol-) = 0(mol-) 0(mol+) = 0(mol+)</p>	
<p><b>Schlüssel 4</b></p> <p>0 = Normale, uneingeschränkte Aktivität wie vor der Erkrankung (90 - 100% nach Karnofsky)</p>	