

Datensatz Diagnose

KR D (ADT/GEKID 2.0.0 aQua-Spezifikation V01)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-19	Meldung
1-19	Patienten Stammdaten
1	KrankenversichertenNr Eindeutige Versicherten-Nummer (Krankenkasse) des Patienten <input type="text"/>
2	KrankenkassenNr Eindeutige Bezeichnung der jeweiligen Krankenkasse oder Versicherung <input type="text"/>
wenn Feld 2 = LEER	
3>	Ersatzkode zur KrankenkassenNr <input type="text"/> 970000011 = Selbstzahler 970001001 = Kostenträger ohne IK-Nummer (z. B. Gefängnisinsasse) 970100001 = Asylbewerber 970000022 = Privatversichert, Kasse unbekannt 970000099 = keine Angabe zum Kostenträger
4	Patienten Nachname Aktueller Nachname des Patienten zum Zeitpunkt der Meldung <input type="text"/>
5	Patienten Titel Alle Titel abgekürzt ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/>
6	Patienten Namenszusatz Alle Namenszusätze ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/>
7	Patienten Vorname Mehrere Vornamen ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/>
8	Patienten Geburtsname <input type="text"/>
9	Patienten Frühere Namen Alle früheren Namen ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/>
10	Patienten Geschlecht M = männlich W = weiblich S = sonstiges/intersexuell U = unbekannt <input type="checkbox"/>
11	Patienten Geburtsdatum bekannt? 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr <input type="checkbox"/>
wenn Feld 11 = 1	
12>	Patienten Geburtsdatum <input type="text"/>
wenn Feld 11 = 2	
13>	Patienten Geburtsdatum Monat und Jahr <input type="text"/>
wenn Feld 11 = 3	
14>	Patienten Geburtsdatum Jahr <input type="text"/>
15	Patienten Straße <input type="text"/>
16	Patienten Hausnummer <input type="text"/>
17	Patienten Land Schlüssel 1 <input type="text"/>
18	Patienten PLZ <input type="text"/>
19	Patienten Ort <input type="text"/>
20-21	Meldebegründung
20	Meldebegründung <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	Meldeanlass <input type="text"/> diagnose = Diagnose behandlungsbeginn = Behandlungsbeginn behandlungsende = Behandlungsende statusaenderung = Statusaenderung statusmeldung = Statusmeldung tod = Tod
22-24	Melder Stammdaten
22	Melder Institutionskennzeichen http://www.dguv.de/arge-ik/index.jsp <input type="text"/>
23	Melder BSNR <input type="text"/>
24	Melder ID <input type="text"/>

ZUKUNFT DURCH QUALITÄT

[illegible]

Datensatz Diagnose

46	Morphologie-Freitext	
	47	Grading
48	Anzahl der untersuchten Lymphknoten	<input type="text"/>
wenn Feld 48 <> LEER		
49>	Anzahl der befallenen Lymphknoten	<input type="text"/>
50	Anzahl der untersuchten Sentinel-Lymphknoten	<input type="text"/>
wenn Feld 50 <> LEER		
51>	Anzahl der befallenen Sentinel-Lymphknoten	<input type="text"/>
52-65	TNM-Klassifikation	
52	TNM Datum bekannt?	<input type="checkbox"/> 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr
53 - 65	(1) Klinische TNM-Klassifikation (2) Pathologische TNM-Klassifikation	
wenn Feld 52 = 1		
53>	TNM Datum	<input type="text"/>
wenn Feld 52 = 2		
54>	TNM Datum Monat und Jahr	<input type="text"/>
wenn Feld 52 = 3		
55>	TNM Datum Jahr	<input type="text"/>
56	TNM y-Symbol	<input type="checkbox"/> y = Klassifikation erfolgte während oder nach initialer multimodaler Therapie 9 = "native" Klassifikation
57	TNM r-Symbol	<input type="checkbox"/> r = Klassifikation erfolgte zur Beurteilung eines Rezidivs 9 = "native" Klassifikation vor Eintreten eines Rezidivs
58	TNM a-Symbol	<input type="checkbox"/> a = Klassifikation erfolgte durch Autopsie 9 = Klassifikation erfolgte nicht durch Autopsie
59	TNM c/p/u-Präfix T	<input type="checkbox"/> 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)
wenn Feld 59 <> LEER		
60>	TNM T-Kategorie	<input type="text"/>
Schlüssel 2		
61	TNM m-Symbol	<input type="text"/>
62	TNM c/p/u-Präfix N	<input type="checkbox"/> 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)
wenn Feld 62 <> LEER		
63>	TNM N-Kategorie	entitätsspezifisch, einschließlich Zusatzangaben wie (i+/-) und (mol+/-) <input type="text"/>
Schlüssel 3		

Datensatz Diagnose

64	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)	wenn Feld 29 IN ICD_HODEN 69> TNM S-Kategorie S0 = Serumentumormarker innerhalb der normalen Grenzen S1 = Wenigstens einer der Serumentumormarker erhöht: LDH < 1,5N Und HCG < 5000 Und AFP < 1000 S2 = Wenigstens einer der Serumentumormarker erhöht: LDH = 1,5 - 10N Oder HCG = 5000 - 50000 Oder AFP 1000 - 10000 S3 = Wenigstens einer der Serumentumormarker erhöht: LDH > 10N Oder HCG > 50000 Oder AFP > 10000 SX = Werte der Serumentumormarker nicht verfügbar oder entsprechende Untersuchungen nicht vorgenommen	76-80 Fernmetastasen wenn Feld 80 EINSNICHTIN (LEER) 76> Datum der diagnostischen Sicherung von Fernmetastasen bekannt? 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr
wenn Feld 64 < LEER 65> TNM M-Kategorie Teilweise entitätsspezifisch, einschließlich Zusatzangaben wie (i+/-) und (mol+/-)		70-75 Weitere Klassifikationen 70 Weitere Klassifikation: Datum bekannt? 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr	wenn Feld 76 = 1 77>> Datum der diagnostischen Sicherung von Fernmetastasen
66-69 TNM-Klassifikation L-, V-, Pn-, S-Kategorie 66 TNM L-Kategorie L0 = Keine Lymphgefäßinvasion L1 = Lymphgefäßinvasion LX = Lymphgefäßinvasion kann nicht beurteilt werden		71-75 Weitere Klassifikation (1-3) wenn Feld 70 = 1 71> Weitere Klassifikation: Datum 	wenn Feld 76 = 2 78>> Datum der diagnostischen Sicherung von Fernmetastasen Monat und Jahr
67 TNM V-Kategorie V0 = Keine Veneninvasion V1 = Mikroskopische Veneninvasion V2 = Makroskopische Veneninvasion VX = Veneninvasion kann nicht beurteilt werden		wenn Feld 70 = 2 72> Weitere Klassifikation: Datum Monat und Jahr 	wenn Feld 76 = 3 79>> Datum der diagnostischen Sicherung von Fernmetastasen Jahr
68 TNM Pn-Kategorie Pn0 = Keine perineurale Invasion Pn1 = Perineurale Invasion PnX = Perineurale Invasion kann nicht beurteilt werden		wenn Feld 70 = 3 73> Weitere Klassifikation: Datum Jahr 	80 Lokalisation von Fernmetastasen 1. . . . 2. . . . 3. . . . 4. . . . 5. . . . 6. . . . ADR = Nebennieren BRA = Hirn GEN = Generalisierte Metastasierung HEP = Leber LYM = Lymphknoten MAR = Knochenmark OSS = Knochen OTH = Andere Organe PER = Peritoneum PLE = Pleura PUL = Lunge SKI = Haut
		74 Weitere Klassifikation: Name z.B. Ann-Arbor, WHO-Hirntumore, AJCC	
		75 Weitere Klassifikation: Stadium z.B. Ann-Arbor (Stadien I - IV, Zusatz mit den Ausprägungen A, B, E und S)	
			81 Allgemeiner Leistungszustand Karnofsky
			. . . % Schlüssel 4

Datensatz Diagnose

82	Anmerkungen	wenn Feld 83 = 1 84> Tumorkonferenz Datum <input type="text"/>		92-95	Organspezifische Dokumentation: Kolorektales Karzinom
		wenn Feld 83 = 2 85> Tumorkonferenz Datum Monat und Jahr <input type="text"/>		92>	Rektum: Abstand des Tumorunterrandes zur Anokutanlinie bekannt <input type="checkbox"/> J = Ja U = Nein, unbekannt
		wenn Feld 83 = 3 86> Tumorkonferenz Datum Jahr <input type="text"/>		93>>	Rektum: Abstand des Tumorunterrandes zur Anokutanlinie <input type="text"/> cm
		87 Tumorkonferenz Typ <input type="text"/> praeth = prätherapeutisch (Festlegung der Gesamttherapiestrategie, z.B. neoadjuvant oder direkte Operation) postop = postoperativ (Planung der postoperativen Therapie, z.B. zur Frage adjuvante Therapie) postth = posttherapeutisch (manche Tumoren werden nicht operiert)		94>	Rektum: MRT oder Dünnschicht-CT durchgeführt mit Angabe Abstand mesorektale Faszie <input type="checkbox"/> J = Ja D = durchgeführt, aber Abstand nicht angegeben N = Nein (MRT/CT nicht durchgeführt) U = unbekannt
		88-91 Organspezifische Dokumentation: Mammakarzinom wenn Feld 29 IN ICD_MAMMA 88> Prätherapeutischer Menopausenstatus Prämenopausal umfasst Perimenopausal <input type="checkbox"/> 1 = Prämenopausal 3 = Postmenopausal U = unbekannt		95>>	Rektum: Abstand zur mesorektalen Faszie <input type="text"/> mm
		89> HormonrezeptorStatus: Östrogen <input type="checkbox"/> P = positiv (IRS >= 1) N = negativ U = unbekannt		96>	Mutation K-ras-Onkogen <input type="checkbox"/> W = Wildtyp M = Mutation U = unbekannt N = nicht untersucht
		90> HormonrezeptorStatus: Progesteron <input type="checkbox"/> P = positiv (IRS >= 1) N = negativ U = unbekannt		97-101	Sozialdienstkontakt
		91> Her2neu Status <input type="checkbox"/> P = positiv, d.h. (IHC +++ oder IHC ++ und ISH (FISH, CISH o. Ä.) positiv) N = negativ U = unbekannt		97>	Sozialdienstkontakt <input type="checkbox"/> J = Ja N = Nein U = unbekannt
83-99	Tumorkonferenz			98>>	wenn Feld 29 IN ICD_MAMMA_KRK Datum des Sozialdienstkontaktes bekannt? <input type="checkbox"/> 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr
83	Tumorkonferenz Datum bekannt?	<input type="checkbox"/> 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr			

Datensatz Diagnose

wenn Feld 98 = 1	
99>>>	Datum des Sozialdienstkontaktes <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
wenn Feld 98 = 2	
100>>>	Datum des Sozialdienstkontaktes Monat und Jahr <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
wenn Feld 98 = 3	
101>>>	Datum des Sozialdienstkontaktes Jahr <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Datensatz Diagnose

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 = Marshallinseln
 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 Diagnose

WAL = Sierra Leone YEM = Jemen	
Schlüssel 2 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)	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) 2 = Gehfähig, Selbstversorgung möglich, aber nicht arbeitsfähig; kann mehr als 50% der Wachzeit aufstehen (50 - 60% nach Karnofsky) 3 = Nur begrenzte Selbstversorgung möglich; ist 50% oder mehr der Wachzeit an Bett oder Stuhl gebunden (30 - 40% nach Karnofsky) 4 = Völlig pflegebedürftig, keinerlei Selbstversorgung möglich; völlig an Bett oder Stuhl gebunden (10 - 20% nach Karnofsky) U = Unbekannt 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 %
Schlüssel 3 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+)	
Schlüssel 4 0 = Normale, uneingeschränkte Aktivität wie vor der Erkrankung (90 - 100% nach Karnofsky)	