

# Datensatz Diagnose

KRD (Spezifikation 2016 V02 ADTGEKID)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-46	Meldung
1-19	Patienten Stammdaten
1	<b>KrankenversichertenNr</b> <small>Eindeutige Versicherten-Nummer (Krankenkasse) des Patienten</small> <input type="text"/>
2	<b>FamilienangehörigenNr</b> <small>Eindeutige Versicherten-Nummer (Krankenkasse) des Hauptversicherten</small> <input type="text"/>
3	<b>KrankenkassenNr</b> <small>Eindeutige Bezeichnung der jeweiligen Krankenkasse oder Versicherung</small> <input type="text"/>
4	<b>Patient ID</b> <small>Eindeutig pro Patient pro Einrichtung</small> <input type="text"/>
5	<b>Patienten Nachname</b> <small>Aktueller Nachname des Patienten zum Zeitpunkt der Meldung</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6	<b>Patienten Titel</b> <small>Alle Titel abgekürzt ggf. durch " " Leerzeichen getrennt</small> <input type="text"/>
7	<b>Patienten Namenszusatz</b> <small>Alle Namenszusätze ggf. durch " " Leerzeichen getrennt</small> <input type="text"/>
8	<b>Patienten Vorname</b> <small>Mehrere Vornamen ggf. durch " " Leerzeichen getrennt</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
9	<b>Patienten Geburtsname</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
10	<b>Patienten Frühere Namen</b> <small>Alle früheren Namen ggf. durch " " Leerzeichen getrennt</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
11	<b>Patienten Geschlecht</b> <input type="checkbox"/> M = männlich W = weiblich U = unbekannt S = sonstiges/intersexuell
12	<b>Patienten Geburtsdatum</b> <input type="text"/>
13	<b>Patienten Straße</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
14	<b>Patienten Hausnummer</b> <input type="text"/>
15	<b>Patienten Land</b> <input type="text"/> Schlüssel 1
<b>wenn Feld 15 = 'D'</b>	
16>	<b>Patienten PLZ</b> <input type="text"/>
17	<b>Patienten Ort</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
18	<b>Gültig von</b> <input type="text"/>
19	<b>Gültig bis</b> <input type="text"/>
20-22 Meldebeurteilung	
20	<b>Melddatum</b> <input type="text"/>
21	<b>Meldebeurteilung</b> <input type="checkbox"/> I = Patientin/Patient wurde informiert und hat nicht widersprochen A = Ausnahme: Patientenunterrichtung entfallen wegen möglicher gesundheitlicher Nachteile D = Meldung von Ärzten ohne unmittelbaren Patientenkontakt W = Patient hat der personenbezogenen Speicherung widersprochen N = Patient konnte nicht informiert werden V = Verstorben
22	<b>Meldeanlass</b> <input type="text"/> <input type="checkbox"/> tod = Tod diagnose = Diagnose statusmeldung = Statusmeldung behandlungsende = Behandlungsende statusaenderung = Statusaenderung behandlungsbeginn = Behandlungsbeginn
23	<b>Tumorzuordnung: Tumor ID</b> <input type="text"/>
24	<b>Meldung ID</b> <input type="text"/>
25-46 Melder Stammdaten	
25	<b>Melder Institutionskennzeichen</b> <small><a href="http://www.dguv.de/large-ik/index.jsp">http://www.dguv.de/large-ik/index.jsp</a></small> <input type="text"/>

**Datensatz Diagnose**

26	Melder LANR <input type="text"/>	34	Melder Bankname <input type="text"/>	40	Absender Ansprechpartner <input type="text"/>
27	Melder BSNR <input type="text"/>	35	Melder Kontoinhaber <input type="text"/>	41	Absender Anschrift <input type="text"/>
28	Meldende Stelle <input type="text"/>	36	Melder BIC <input type="text"/>	42	Absender Telefon <input type="text"/>
29	Melder-KH-Abt-Station-Praxis <small>Krankenhaus, Abteilung, Station oder (Teil eines) Praxisname(ns)</small> <input type="text"/>	37	Melder IBAN <input type="text"/>	43	Absender E-Mail <input type="text"/>
30	Melder Arztname <input type="text"/>	38	Melder ID <input type="text"/>	44	Absender ID <input type="text"/>
31	Melder Anschrift <input type="text"/>	39	Absender Bezeichnung <input type="text"/>	45	Software ID <input type="text"/>
32	Melder PLZ <input type="text"/>				
33	Melder Ort <input type="text"/>				









## Datensatz Diagnose

89	<p><b>Tumorkonferenz Typ</b></p> <p style="text-align: center;">□ □ □ □ □ □</p> <p>postop = postoperativ (Planung der postoperativen Therapie, z.B. zur Frage adjuvante Therapie)</p> <p>postth = posttherapeutisch (manche Tumoren werden nicht operiert)</p> <p>praeth = prätherapeutisch (Festlegung der Gesamttherapiestrategie, z.B. neoadjuvant oder direkte Operation)</p>
90	<p><b>Tumorkonferenz ID</b></p> <p style="text-align: center;">□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>

## Datensatz Diagnose

## Schlüssel 1

A = Österreich  
 AFG = Afghanistan  
 AG = Antigua und Barbuda  
 AL = Albanien  
 AND = Andorra  
 ANG = Angola  
 ARM = Armenien  
 AUS = Australien  
 AX = Åland  
 AXA = Anguilla  
 AZ = Aserbaidschan  
 B = Belgien  
 BD = Bangladesch  
 BDS = Barbados  
 BF = Burkina Faso  
 BG = Bulgarien  
 BHT = Bhutan  
 BIH = Bosnien und Herzegowina  
 BJ = Benin  
 BOL = Bolivien  
 BR = Brasilien  
 BRN = Bahrain  
 BRU = Brunei  
 BS = Bahamas  
 BY = Weißrussland  
 BZ = Belize  
 C = Kuba  
 CAM = Kamerun  
 CDN = Kanada  
 CGO = Demokratische Republik Kongo  
 CH = Schweiz  
 CI = Elfenbeinküste  
 CL = Sri Lanka  
 CO = Kolumbien  
 COM = Komoren  
 CR = Costa Rica  
 CV = Kap Verde  
 CY = Zypern  
 CZ = Tschechien  
 D = Deutschland  
 DJI = Dschibuti  
 DK = Dänemark  
 DOM = Dominikanische Republik  
 DZ = Algerien  
 E = Spanien  
 EAK = Kenia  
 EAT = Tansania  
 EAU = Uganda  
 EC = Ecuador  
 ER = Eritrea  
 ES = El Salvador  
 EST = Estland  
 ET = Ägypten  
 ETH = Äthiopien  
 F = Frankreich  
 FIN = Finnland  
 FJI = Fidschi  
 FL = Liechtenstein  
 FO = Färöer  
 FSM = Mikronesien  
 G = Gabun  
 GB = Vereinigtes Königreich  
 GBA = Alderney  
 GBG = Guernsey

GBJ = Jersey  
 GBM = Insel Man  
 GBZ = Gibraltar  
 GE = Georgien  
 GH = Ghana  
 GR = Griechenland  
 GUB = Guinea-Bissau  
 GUY = Guyana  
 H = Ungarn  
 HK = Hongkong  
 HN = Honduras  
 HR = Kroatien  
 I = Italien  
 IL = Israel  
 IND = Indien  
 IR = Iran  
 IRL = Irland  
 IRQ = Irak  
 IS = Island  
 J = Japan  
 JA = Jamaika  
 JOR = Jordanien  
 K = Kambodscha  
 KIR = Kiribati  
 KN = Grönland  
 KOS = Kosovo  
 KP = Nordkorea  
 KS = Kirgisistan  
 KSA = Saudi-Arabien  
 KWT = Kuwait  
 KZ = Kasachstan  
 L = Luxemburg  
 LAO = Laos  
 LS = Lesotho  
 LT = Litauen  
 LV = Lettland  
 M = Malta  
 MA = Marokko  
 MAL = Malaysia  
 MC = Monaco  
 MD = Moldawien  
 MEX = Mexiko  
 MGL = Mongolei  
 MH = Marshallinseln  
 MK = Mazedonien  
 MNE = Montenegro  
 MOC = Mosambik  
 MS = Mauritius  
 MW = Malawi  
 MYA = Myanmar  
 N = Norwegen  
 NA = Niederländische Antillen  
 NAM = Namibia  
 Nau = Nauru  
 NCL = Neukaledonien  
 NGR = Nigeria  
 NIC = Nicaragua  
 NL = Niederlande  
 NZ = Neuseeland  
 OM = Oman  
 P = Portugal  
 PA = Panama  
 PAL = Palau  
 PE = Peru  
 PK = Pakistan

PL = Polen  
 PRI = Puerto Rico  
 PY = Paraguay  
 Q = Katar  
 RA = Argentinien  
 RB = Botsuana  
 RC = Republik China (Taiwan)  
 RCA = Zentralafrikanische Republik  
 RCB = Republik Kongo  
 RCH = Chile  
 RG = Guinea  
 RH = Haiti  
 RI = Indonesien  
 RIM = Mauretanien  
 RL = Libanon  
 RM = Madagaskar  
 RMM = Mali  
 RN = Niger  
 RO = Rumänien  
 ROK = Südkorea  
 ROU = Uruguay  
 RP = Philippinen  
 RSM = San Marino  
 RT = Togo  
 RU = Burundi  
 RUS = Russland  
 RWA = Ruanda  
 S = Schweden  
 SD = Swasiland  
 SGP = Singapur  
 SK = Slowakei  
 SLO = Slowenien  
 SME = Suriname  
 SN = Senegal  
 SO = Somalia  
 SOL = Salomonen  
 SRB = Serbien  
 STP = São Tomé und Príncipe  
 SY = Seychellen  
 SYR = Syrien  
 T = Thailand  
 TD = Tschad  
 TJ = Tadschikistan  
 TL = Osttimor  
 TM = Turmenistan  
 TN = Tunesien  
 TR = Türkei  
 TT = Trinidad und Tobago  
 TUV = Tuvalu  
 UA = Ukraine  
 UAE = Vereinigte Arabische Emirate  
 USA = Vereinigte Staaten von Amerika  
 UZ = Usbekistan  
 V = Vatikanstaat  
 VN = Vietnam  
 WAG = Gambia  
 WAL = Sierra Leone  
 WD = Dominica  
 WG = Grenada  
 WL = St. Lucia  
 WS = Samoa  
 WV = St. Vincent und die Grenadinen  
 YEM = Jemen  
 YV = Venezuela  
 Z = Sambia



## Datensatz Diagnose

ZA = Südafrika  
ZW = Simbabwe

### Schlüssel 2

0 = 0  
1 = 1  
1a = 1a  
1a1 = 1a1  
1a2 = 1a2  
1b = 1b  
1b1 = 1b1  
1b2 = 1b2  
1c = 1c  
1d = 1d  
1mi = 1mi  
2 = 2  
2a = 2a  
2a1 = 2a1  
2a2 = 2a2  
2b = 2b  
2c = 2c  
2d = 2d  
3 = 3  
3a = 3a  
3b = 3b  
3c = 3c  
3d = 3d  
4 = 4  
4a = 4a  
4b = 4b  
4c = 4c  
4d = 4d  
4e = 4e  
a = a  
is = is  
is(DCIS) = is(DCIS)  
is(LCIS) = is(LCIS)  
is(Paget) = is(Paget)  
is(pd) = is(pd)  
is(pu) = is(pu)  
X = X

### Schlüssel 3

0 = 0  
0(i+) = 0(i+)  
0(i-) = 0(i-)  
0(mol+) = 0(mol+)  
0(mol-) = 0(mol-)  
1 = 1  
1a = 1a  
1b = 1b  
1c = 1c  
1mi = 1mi  
2 = 2  
2a = 2a  
2b = 2b  
2c = 2c  
3 = 3  
3a = 3a  
3b = 3b  
3c = 3c  
X = X