

Datensatz Diagnose

KRD (Spezifikation 2016 V01 ADTGEKID)

BASIS			
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden			
1-50	Meldung		
1-19	Patienten Stammdaten		
1	KrankenversichertenNr Eindeutige Versicherten-Nummer (Krankenkasse) des Patienten <input type="text"/>	9	Patienten Geburtsname <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	FamilienangehörigenNr Eindeutige Versicherten-Nummer (Krankenkasse) des Hauptversicherten <input type="text"/>	10	Patienten Frühere Namen 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"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3	KrankenkassenNr Eindeutige Bezeichnung der jeweiligen Krankenkasse oder Versicherung <input type="text"/>	11	Patienten Geschlecht <input type="checkbox"/> M = männlich W = weiblich U = unbekannt S = sonstiges/intersexuell
4	Patient ID Eindeutig pro Patient pro Einrichtung <input type="text"/>	12	Patienten Geburtsdatum <input type="text"/>
5	Patienten Nachname Aktueller Nachname des Patienten zum Zeitpunkt der Meldung <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	13	Patienten Straße <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6	Patienten Titel Alle Titel abgekürzt ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/>	14	Patienten Hausnummer <input type="text"/>
7	Patienten Namenszusatz Alle Namenszusätze ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/> <input type="text"/>	15	Patienten Land <input type="text"/> Schlüssel 1
8	Patienten Vorname Mehrere Vornamen ggf. durch " " Leerzeichen getrennt <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	wenn Feld 15 = 'D'	
		16>	Patienten PLZ <input type="text"/>
		17	Patienten Ort <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
		18	Gültig von <input type="text"/>
		19	Gültig bis <input type="text"/>
		20-22 Meldebeurteilung	
		20	Melddatum <input type="text"/>
		21	Meldebeurteilung <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	Meldeanlass <input type="text"/> tod = Tod diagnose = Diagnose statusmeldung = Statusmeldung behandlungsende = Behandlungsende statusaenderung = Statusaenderung behandlungsbeginn = Behandlungsbeginn
		23-28 Tumorzuordnung	
		23	Tumorzuordnung: Primärtumor ICD-Code <small>http://www.dimdi.de</small> <input type="text"/>
		24	Tumorzuordnung: Diagnosedatum <input type="text"/>

Datensatz Diagnose

96	Tumorkonferenz ID <input type="text"/>
----	---

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