

Datensatz Operation

KRO (ADT/GEKID 2.0.0 aQua-Spezifikation V02)

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>	Ersatzcode 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"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
9	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"/>
10	Patienten Geschlecht <input type="checkbox"/> M = männlich W = weiblich S = sonstiges/intersexuell U = unbekannt
11	Patienten Geburtsdatum bekannt? <input type="checkbox"/> 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr
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"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
16	Patienten Hausnummer <input type="text"/>
17	Patienten Land <input type="text"/> Schlüssel 1 <input type="text"/>
18	Patienten PLZ <input type="text"/>
19	Patienten Ort <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
20-21 Meldebeurteilung	
20	Meldebeurteilung <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
22-27 Tumorzuordnung	
22	Tumorzuordnung: Primärtumor ICD-Code http://www.dimdi.de <input type="text"/>
23	Diagnosedatum bekannt? <input type="checkbox"/> 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr

Datensatz Operation

wenn Feld 23 = 1		wenn Feld 31 = 3		39 OP Komplikationen 1. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 10. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlüssel 2
24>	Tumorzuordnung: Diagnosedatum <input type="text"/>	34>	OP Datum Jahr <input type="text"/>	
wenn Feld 23 = 2		wenn Feld 31 = 3		
25>	Tumorzuordnung: Diagnosedatum Monat und Jahr <input type="text"/>	35	OP OPS <small>http://www.dimdi.de</small> 1. <input type="text"/> - <input type="text"/> . <input type="text"/> 2. <input type="text"/> - <input type="text"/> . <input type="text"/> 3. <input type="text"/> - <input type="text"/> . <input type="text"/>	
wenn Feld 23 = 3		37-38 Residualstatus		
26>	Tumorzuordnung: Diagnosedatum Jahr <input type="text"/>	36	Intention der Operation K = kurativ P = palliativ D = diagnostisch R = Revision/Komplikation S = sonstiges X = Fehlende Angabe	
27	Tumorzuordnung: Seitenlokalisation <small>Organspezifische Angabe der betroffenen Seite</small> 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	Beurteilung des lokalen Residualstatus nach Abschluss der Operation R0 = kein Residualtumor R1 = Mikroskopischer Residualtumor R2 = Makroskopischer Residualtumor R1(is) = In-Situ-Rest R1(cy+) = Cytologischer Rest RX = Vorhandensein von Residualtumor kann nicht beurteilt werden	
28-30 Melder Stammdaten		38		
28	Melder Institutionskennzeichen <small>http://www.dguv.de/large-ik/index.jsp</small> <input type="text"/>	Gesamtbeurteilung des Residualstatus nach Abschluss Primärtherapie R0 = kein Residualtumor R1 = Mikroskopischer Residualtumor R2 = Makroskopischer Residualtumor R1(is) = In-Situ-Rest R1(cy+) = Cytologischer Rest RX = Vorhandensein von Residualtumor kann nicht beurteilt werden		
29	Melder BSNR <input type="text"/>			
30	Melder ID <input type="text"/>			
31-91 Operation				
31	OP Datum bekannt? 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr			
wenn Feld 31 = 1				
32>	OP Datum <input type="text"/>			
wenn Feld 31 = 2				
33>	OP Datum Monat und Jahr <input type="text"/>			
		40-57 TNM-Klassifikation		
		40		
		TNM Datum bekannt? 1 = vollständig 2 = nur Monat und Jahr 3 = nur das Jahr		
		wenn Feld 40 = 1		
		41>		
		TNM Datum <input type="text"/>		
		wenn Feld 40 = 2		
		42>		
		TNM Datum Monat und Jahr <input type="text"/>		
		wenn Feld 40 = 3		
		43>		
		TNM Datum Jahr <input type="text"/>		
		44		
		TNM y-Symbol y = Klassifikation erfolgte während oder nach initialer multimodaler Therapie 9 = "native" Klassifikation		
		45		
		TNM r-Symbol r = Klassifikation erfolgte zur Beurteilung eines Rezidivs 9 = "native" Klassifikation vor Eintreten eines Rezidivs		
		46		
		TNM a-Symbol a = Klassifikation erfolgte durch Autopsie 9 = Klassifikation erfolgte nicht durch Autopsie		

Datensatz Operation

<p>63 Morphologie-Freitext</p> <div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>	<p>64 Grading <input type="checkbox"/></p> <p>0 = malignes Melanom der Konjunktiva 1 = gut differenziert 2 = mäßig differenziert 3 = schlecht differenziert 4 = undifferenziert X = nicht bestimmbar L = low grade (G1 oder G2) M = intermediate (G2 oder G3) H = high grade (G3 oder G4) B = Borderline U = unbekannt T = trifft nicht zu</p> <p>65 Anzahl der untersuchten Lymphknoten <input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p>wenn Feld 65 <> LEER</p> <p>66> Anzahl der befallenen Lymphknoten <input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p>67 Anzahl der untersuchten Sentinel-Lymphknoten <input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p>wenn Feld 67 <> LEER</p> <p>68> Anzahl der befallenen Sentinel-Lymphknoten <input type="checkbox"/><input type="checkbox"/></p> <p>69 Histologie-Einsendenummer</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	<p style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">71-76 Organspezifische Dokumentation: Mammakarzinom</p> <p>wenn Feld 22 IN ICD_MAMMA</p> <p>71> Präoperative Drahtmarkierung durch Bildgebung gesteuert <input type="checkbox"/></p> <p>M = Mammografie S = Sonografie T = MRT N = keine Drahtmarkierung durch Bildgebung U = unbekannt</p> <p>72> Intraoperatives Präparatröntgen / Sonografie <input type="checkbox"/></p> <p>M = Mammografie S = Sonografie N = Nein U = unbekannt</p> <p>73> Tumorgröße invasives Karzinom zu beurteilen <input type="checkbox"/></p> <p>J = Ja U = Nein, nicht zu beurteilen 0 = kein invasives Karzinom</p> <p>wenn Feld 73 = 'J'</p> <p>74>> Tumorgröße invasives Karzinom <input type="text" value=""/><input type="text" value=""/><input type="text" value=""/> mm</p> <p>wenn Feld 22 IN ICD_MAMMA</p> <p>75> Tumorgröße DCIS zu beurteilen <input type="checkbox"/></p> <p>J = Ja U = Nein, nicht zu beurteilen 0 = kein DCIS, oder invasiver Anteil vorhanden</p> <p>wenn Feld 75 = 'J'</p> <p>76>> Tumorgröße DCIS <input type="text" value=""/><input type="text" value=""/><input type="text" value=""/> mm</p> <p style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">77-85 Organspezifische Dokumentation: Kolorektales Karzinom</p> <p>wenn Feld 22 IN ICD_REKTUM</p> <p>77> Rektum: Minimaler Abstand vom aboralen Resektionsrand bekannt <input type="checkbox"/></p> <p>J = Ja U = Nein, unbekannt</p> <p>wenn Feld 77 = 'J'</p> <p>78>> Rektum: Minimaler Abstand vom aboralen Resektionsrand <input type="text" value=""/><input type="text" value=""/><input type="text" value=""/> mm</p>
---	--	---

Datensatz Operation

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 Operation

WAL = Sierra Leone
YEM = Jemen

Schlüssel 2

N = Nein
U = Unbekannt

ABD = Abszeß in einem Drainagekanal
ABS = Abszeß, intraabdominaler oder intrathorakaler
ASF = Abszeß, subfaszialer
ANI = Akute Niereninsuffizienz
AEP = Alkoholentzugspsychose
ALR = Allergische Reaktion ohne Schocksymptomatik
ANS = Anaphylaktischer Schock
AEE = Anastomoseninsuffizienz einer Enterostomie
API = Apoplektischer Insult
BIF = Biliäre Fistel
BOG = Blutung, obere gastrointestinale (z.B. "Streißulkus")
BOE = Bolusverlegung eines Endotubus
BSI = Bronchusstumpfsuffizienz
CHI = Cholangitis
DAI = Darmanastomoseninsuffizienz
DPS = Darmpassagestörungen (z.B. protrahierte Atonie, Subileus, Ileus)
DIC = Disseminierte intravasale Koagulopathie
DEP = Drogenentzugspsychose
DLU = Druck- und Lagerungsschäden, z.B. Dekubitalulzera
DSI = Duodenalstumpfsuffizienz
ENF = Enterale Fistel
GER = Gerinnungsstörung
HEM = Hämatemesis
HUR = Hämaturie
HAE = Hämorrhagischer Schock
HFI = Harnfistel
HNK = Hautnekrose im Operationsbereich
HZI = Herzinsuffizienz
HRS = Herzrhythmusstörungen
HNA = Hirnnervenausfälle
HOP = Hirnorganisches Psychosyndrom (z.B. "Durchgangssyndrom")
HYB = Hyperbilirubinämie
HYF = Hypopharynxfistel
IFV = Ileoemorale Venenthrombose
KAS = Kardiogener Schock
KES = Komplikationen einer Stomaanlage
KIM = Komplikation eines Implantates (Gefäßprothese, Totalendoprothese, Katheter), z.B. Dislokation
KRA = Krampfanfall
KDS = Kurzdarmsyndrom
LEV = Leberversagen
LOE = Lungenödem
LYF = Lymphfistel
LYE = Lymphozele
MES = Magenentleerungsstörung
MIL = Mechanischer Ileus
MED = Mediastinitis
MAT = Mesenterialarterien- oder -venenthrombose
MYI = Myokardinfarkt
RNB = Nachblutung, revisionsbedürftig, anderweitig nicht erwähnt
NAB = Nachblutung, nicht revisionsbedürftig, anderweitig nicht erwähnt
NIN = Nahtinsuffizienz, anderweitig nicht erwähnt
OES = Ösophagitis
OSM = Osteitis, Osteomyelitis
PAF = Pankreasfistel
PIT = Pankreatitis

PAB = Perianale Blutung
PPA = Periphere Parese
PAV = Peripherer arterieller Verschuß (Embolie, Thrombose)
PER = Peritonitis
PLB = Platzbauch
PEY = Pleuraempyem
PLE = Pleuraerguß
PMN = Pneumonie
PNT = Pneumothorax
PDA = Protrahierte Darmatonie (paralytischer Ileus)
PAE = Pulmonalarterienembolie
RPA = Rekurrensparese
RIN = Respiratorische Insuffizienz
SKI = Septische Komplikation eines Implantates
SES = Septischer Schock
SFH = Störungen des Flüssigkeits-, Elektrolyt- und Säurebasenhaushaltes
STK = Stomakomplikation (z.B. Blutung, Nekrose, Stenose)
TZP = Thrombozytopenie
TIA = TIA (transitorische ischämische Attacke) oder Rind (reversibles ischämisches neurologisches Defizit)
TRZ = Transfusionszwischenfall
WUH = Wundhämatom (konservativ therapiert)
WSS = Wundheilungsstörung, subkutane
SON = Sonstiges

Schlüssel 3

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
1m1 = 1m1
2a1 = 2a1
2a2 = 2a2
is(pd) = is(pd)
is(pu) = is(pu)
is(DCIS) = is(DCIS)
is(LCIS) = is(LCIS)
is(Paget) = is(Paget)

Schlüssel 4

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
1m1 = 1m1
0(i-) = 0(i-)
0(i+) = 0(i+)
0(mol-) = 0(mol-)
0(mol+) = 0(mol+)