

Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation

PNTX (Spezifikation 2019 V05)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-12	Basisdaten Empfänger
1	Institutionskennzeichen <small>http://www.arge-ik.de</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	entlassender Standort <small>zweistellig, ggf. mit führender Null</small> <input type="text"/> <input type="text"/>
3	behandelnder Standort (OPS) <small>gemäß auslösendem OPS-Kode, bei mehreren Leistungen bezogen auf die Erstprozedur, zweistellig, ggf. mit führender Null</small> <input type="text"/> <input type="text"/>
4	Betriebsstätten-Nummer <input type="text"/> <input type="text"/>
5	Aufnahmedatum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
7	Empfänger ID <small>ET-Nummer</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8	Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung der Daten an das TX-Register vor? 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
9	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
10	Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich 8 = unbestimmt <input type="checkbox"/>
11	Körpergröße <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> cm
12	Körpergewicht bei Aufnahme <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kg
13-18 Empfängerdaten	
13	zugrunde liegende Nierenerkrankung Schlüssel 1 <input type="text"/> <input type="text"/>
14	Diabetes mellitus 0 = nein 1 = ja, diätetisch behandelt 2 = ja, orale Medikation 3 = ja, mit Insulin behandelt 4 = ja, unbehandelt <input type="checkbox"/>
15	Dauer des Diabetes <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Jahre
16	Nierenersatztherapie 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
wenn Feld 16 = 1	
17>	Beginn der Nierenersatztherapie <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
18	Blutgruppe 1 = A 2 = B 3 = 0 4 = AB <input type="checkbox"/>

Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation

TRANSPLANTATION					
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden					
19-50	Transplantation	27	Blutgruppe	33	Retransplantation Niere
19	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?		1 = A 2 = B 3 = 0 4 = AB		0 = nein 1 = ja
20	durchgeführte Transplantation	wenn Feld 20 = Nierentransplantation		wenn Feld 33 = 1	
	1 = Isolierte Nierentransplantation 2 = Simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = Isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	28.1>	Kreatinin i.S. in mg/dl letzter vorliegender Wert	34>	Wievielte Nierentransplantation?
			mg/dl		
		28.2>	Kreatinin i.S. in µmol/l letzter vorliegender Wert	wenn Feld 34 > 1	
			µmol/l	35>>	Datum der letzten Nierentransplantation
					TT.MM.JJJJ
		wenn Feld 23 = 1		wenn Feld 20 = Pankreastransplantation	
21>	Einzel- oder Doppeltransplantation	29>	Todesursache Spender	36>	Retransplantation Pankreas
	1 = isolierte Nierentransplantation (1 Organ) 2 = isolierte Nierentransplantation (2 Organe)		Schlüssel 2		0 = nein 1 = ja
22	Spende kompatibel	30-38	Operation	wenn Feld 36 = 1	
	0 = nein 1 = ja	30	OP-Datum	37>>	Wievielte Pankreastransplantation?
			TT.MM.JJJJ		
23-29	Spenderdaten	31	Operation	wenn Feld 37 > 1	
23	Spendertyp		alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs http://www.dimdi.de	38>>>	Datum der letzten Pankreastransplantation
	1 = hirntot 2 = lebend		1. □-□□□.□□ 2. □-□□□.□□ 3. □-□□□.□□ 4. □-□□□.□□ 5. □-□□□.□□ 6. □-□□□.□□ 7. □-□□□.□□ 8. □-□□□.□□ 9. □-□□□.□□ 10. □-□□□.□□		TT.MM.JJJJ
24	Spender ID ET-Nummer			wenn Feld 38 >>>	
				39-50	Postoperativer Verlauf
25	Spenderalter Alter in Jahren			39	funktionierendes Nierentransplantat bei Entlassung
					0 = nein 1 = ja
26	Geschlecht	32	Abbruch der Transplantation	wenn Feld 39 = 0	
	1 = männlich 2 = weiblich 8 = unbestimmt		0 = nein 1 = ja	40>	Postoperative Funktionsaufnahme des Transplantats
					0 = nein 1 = ja
				wenn Feld 39 = 1 oder wenn Feld 40 = 1	
				41>>>	Anzahl postoperativer intermittierender Dialysen bis Funktionsaufnahme

Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation

42>>	Dauer der postoperativen kontinuierlichen Dialysen bis zur Funktionsaufnahme Stunden <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Stunden	wenn Feld 47 = 1
43	behandlungsbedürftige (schwere) intra- oder postoperative Komplikation(en) 0 = nein 1 = ja	48>> Ursache für die Entnahme des Pankreastransplantats 1 = arterielle Thrombose 2 = venöse Thrombose 3 = Blutung 4 = Peritonitis / Abzess 5 = Nahtinsuffizienz 6 = Pankreatitis 7 = Rejektion 9 = andere
wenn Feld 43 = 1		49
44.1>	Blutung > 1 EK oder operative Revision 1 = ja	akute behandlungsbedürftige Rejektion Niere 0 = nein 1 = ja
wenn Feld 20 = Pankreastransplantation		50>
44.2>	Reoperation erforderlich 1 = ja	akute behandlungsbedürftige Rejektion Pankreas 0 = nein 1 = ja
44.3>	sonstige Komplikation 1 = ja	
wenn Feld 20 = Pankreastransplantation		
45>	Relaparotomie erforderlich 0 = nein 1 = ja	
wenn Feld 45 = 1		
46>>	Ursache für die Relaparotomie 1 = arterielle Thrombose 2 = venöse Thrombose 3 = Blutung 4 = Peritonitis / Abzess 5 = Nahtinsuffizienz 6 = Pankreatitis 7 = Rejektion 9 = andere	
wenn Feld 20 = Pankreastransplantation		
47>	Entnahme des Pankreastransplantats erforderlich 0 = nein 1 = ja	

Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
51.1-56	Entlassung Empfänger
51.1	Kreatininwert i.S. in mg/dl letzter vorliegender Wert vor Entlassung □□,□ mg/dl
51.2	Kreatininwert i.S. in µmol/l letzter vorliegender Wert vor Entlassung □□□□ µmol/l
52	Patient bei Entlassung insulinfrei? 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
53	Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□
54	Entlassungsdiagnose(n) alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen ICD-10-GM http://www.dimdi.de 1. □□□.□□□ 2. □□□.□□□ 3. □□□.□□□ 4. □□□.□□□ 5. □□□.□□□ 6. □□□.□□□ 7. □□□.□□□ 8. □□□.□□□ 9. □□□.□□□ 10. □□□.□□□ ... 30. □□□.□□□
55	Entlassungsgrund § 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlüssel 3

wenn Feld 55 = '07'	
56>	Todesursache <input type="checkbox"/> 1 = Infektion 2 = kardiovaskulär 3 = cerebrovaskulär 4 = Malignom 5 = andere 9 = unbekannt

Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation

Schlüssel 1

- 1 = Chronic renal failure, etiology uncertain
- 10 = Glomerulonephritis, histologically NOT examined
- 11 = Focal segmental glomerulosclerosis with nephrotic syndrome in children
- 12 = IgA nephropathy (proven by immunofluorescence, not code 76 and not code 85)
- 13 = Dense deposit disease membrano-proliferative GN, type II (proven by immunofluorescence and/or electron microscopy)
- 14 = Membranous nephropathy
- 15 = Membrano-proliferative GN, type I (proven by immunofluorescence and/or electron microscopy - not code 84 or 89)
- 16 = Rapidly progressive GN without systemic disease (crescentic, histologically confirmed, not coded elsewhere)
- 17 = Focal segmental glomerulosclerosis with nephrotic syndrome in adults
- 19 = Glomerulonephritis, histologically examined
- 20 = Pyelonephritis/interstitial nephritis-cause not specified
- 21 = Pyelonephritis/interstitial nephritis associated with neurogenic bladder
- 22 = Pyelonephritis/interstitial nephritis due to congenital obstructive uropathy with or without vesico-ureteric reflux
- 23 = Pyelonephritis/interstitial nephritis due to acquired obstructive uropathy
- 24 = Pyelonephritis/interstitial nephritis due to vesico-ureteric reflux without obstruction
- 25 = Pyelonephritis/interstitial nephritis due to urolithiasis
- 29 = Pyelonephritis/interstitial nephritis due to other cause
- 30 = Tubulo interstitial nephritis (not pyelonephritis)
- 31 = Nephropathy due to analgesic drugs
- 32 = Nephropathy due to cisplatinum
- 33 = Nephropathy due to cyclosporin A
- 34 = Lead induced interstitial nephropathy
- 39 = Nephropathy caused by other specific drug
- 40 = Cystic kidney disease-type unspecified
- 41 = Polycystic kidneys, adult type (dominant)
- 42 = Polycystic kidneys, infantile (recessive)
- 43 = Medullary cystic disease, including nephronophthisis
- 49 = Cystic kidney disease-other specified type
- 50 = Hereditary/Familial nephropathy-type unspecified
- 51 = Hereditary nephritis with nerve deafness (Alport's syndrome)
- 52 = Cystinosis
- 53 = Primary oxalosis
- 54 = Fabry's disease
- 59 = Hereditary nephropathy-other
- 60 = Congenital renal hypoplasia-type unspecified
- 61 = Oligomeganephronic hypoplasia
- 63 = Congenital renal dysplasia with or without urinary tract malformation
- 66 = Syndrome of agenesis of abdominal muscles (Prune Belly syndrome)
- 70 = Renal vascular disease-type unspecified
- 71 = Renal vascular disease due to malignant hypertension (NO primary renal disease)
- 72 = Renal vascular disease due to hypertension (NO primary renal disease)
- 73 = Renal vascular disease due to polyarteritis
- 74 = Wegener's granulomatosis
- 75 = Ischemic renal disease / cholesterol embolism
- 76 = Glomerulonephritis related to liver cirrhosis
- 78 = Cryoglobulinemic glomerulonephritis
- 79 = Renal vascular disease-classified
- 80 = Diabetes Type I
- 81 = Diabetes Type II
- 82 = Myelomatosis/light chain deposit disease
- 83 = Amyloidosis

- 84 = Lupus erythematosus
- 85 = Henoch-Schönlein purpura
- 86 = Goodpasture's syndrome
- 87 = Systemic sclerosis (scleroderma)
- 88 = Hemolytic Uremic syndrome including Moschowitz syndrome
- 89 = Multisystem disease-other specified type
- 90 = Cortical or tubular necrosis
- 91 = Tuberculosis
- 92 = Gout
- 93 = Nephrocalcinosis and hypercalcemic nephropathy
- 94 = Balkan nephropathy
- 95 = Kidney tumor
- 96 = Traumatic or surgical loss of kidney
- 99 = Other identified renal disorders

Schlüssel 2

- 216 = T_CAP1: Trauma: Schädel
- 217 = T_OTH: Trauma: Nicht anderweitig klassifizierbar
- 218 = CVA: Zerebrovaskuläres Ereignis, nicht anderweitig klassifizierbar
- 219 = CIRC: Kreislauf, nicht anderweitig klassifizierbar
- 220 = RESP: Atmung, nicht anderweitig klassifizierbar
- 221 = BRAIN: Hirntumor, nicht anderweitig klassifizierbar
- 222 = ANENC: Anenzephalus
- 223 = NAO: Nicht traumatische Todesursache, anderweitig nicht klassifizierbar
- 224 = S_HEAD: Suizid: Schädel-Hirn-Verletzung
- 225 = S_DRUG: Suizid: Medikamente / Drogen
- 226 = OTH: Suizid: Anderweitig nicht klassifizierbar
- 228 = MAL: Bösartige Erkrankungen
- 229 = CBL: Intrazerebrale Blutung
- 230 = CID: Ischämischer Insult
- 231 = BRA12: Hirntumor, Astrozytom Grad 1 oder 2
- 232 = BRA3: Hirntumor, Astrozytom Grad 3
- 233 = BRAM: Hirntumor, bösartig
- 234 = SAB: Subarachnoidalblutung
- 235 = SDH: Subdurales Hämatom
- 236 = EDH: Epidurales Hämatom
- 237 = RSA: Atmung: Status Asthmaticus
- 238 = REP: Atmung: Epiglottitis / Laryngitis
- 239 = CIAM: Kreislauf: Akuter Myokardinfarkt
- 240 = CIRM: Kreislauf: Akuter Myokardinfarkt, Rezidiv
- 241 = CICA: Kreislauf: Herzstillstand
- 242 = BRBE: Hirntumor, gutartig
- 243 = CSE: Status Epilepticus
- 244 = CMB: Meningitis: Bakteriell
- 245 = CMV: Meningitis: Viral
- 246 = CMU: Meningitis: Nicht anderweitig klassifizierbar
- 247 = TLA: Trauma: Reiseunfall zu Lande
- 248 = TWA: Trauma: Reiseunfall zu Wasser
- 249 = TFA: Trauma: Sturz
- 250 = TDR: Trauma: Ertrinken
- 251 = TSU: Trauma: Ersticken
- 252 = TGS: Trauma: Exposition gegenüber Gasen / Rauch / Dampf
- 253 = TME: Trauma: Mechanisch
- 254 = SRE: Suizid: Atemwege
- 255 = SJU: Suizid: Sturz
- 256 = MME: Medizinische Komplikation: Medikamente
- 257 = MSU: Medizinische Komplikation: chirurgische / medizinische Behandlung
- 258 = MDI: Medizinische Komplikation: Diagnostische Intervention

Schlüssel 3

- 01 = Behandlung regulär beendet

- 02 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 03 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
- 04 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
- 05 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
- 06 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus
- 07 = Tod
- 08 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BPIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
- 09 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
- 10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
- 11 = Entlassung in ein Hospiz
- 13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
- 14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 17 = interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BPIV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG
- 22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung
- 25 = Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013)