

Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation Follow-up

PNTXFU (Spezifikation 2025 V01)

BASIS		9-13 Empfängerdaten		15 Datum der letzten Transplantation	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden				TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□	
1-30 Basisdokumentation				16 Datum der Follow-up-Erhebung	
1-2 Art der Versicherung				TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□	
1 Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte <small>[0-9][9]</small> □□□□□□□□□□		9 einrichtungsinterne Identifikationsnummer des Patienten □□□□□□□□□□□□□□□□		17 Follow-up-Zeitpunkt nach Transplantation 1 = 1-Jahres-Follow-up 2 = 2-Jahres-Follow-up 3 = 3-Jahres-Follow-up 4 = 5-Jahres-Follow-up 5 = 90-Tage-Follow-up	
2 besonderer Personenkreis <small>§ 301 Vereinbarung</small> □□		10 Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) an das Transplantationsregister vor? 0 = nein 1 = ja			
3-6 Patientenidentifizierende Daten					
3 eGK-Versichertennummer □□□□□□□□□□		11 Wurde der Patient im Rahmen eines ärztlichen Aufklärungsgesprächs über die Einwilligung und die Folgen eines möglichen Widerrufs der Einwilligung zur Übermittlung der personenbezogenen Daten an das Transplantationsregister aufgeklärt? 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		18 Art der Follow-up-Erhebung 1 = Patient war persönlich im KH 2 = telefonischer Kontakt mit Patient 3 = telefonischer Kontakt mit weiterbehandelndem Arzt 4 = schriftliche Information vom weiterbehandelnden Arzt 5 = Information durch Angehörigen/Betreuer /Spender 6 = kein Kontakt zu Patient, weiterbehandelndem Arzt oder Angehörigen/Betreuer/Spender	
4 Der Patient verfügt über keine eGK-Versichertennummer. 1 = ja					
5 ET-Nummer <small>[0-9][6]</small> □□□□□□□□		12 Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□□□			
6 Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Verarbeitung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) in der Bundesauswertungsstelle vor? 0 = nein 1 = ja		13 Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt		19 Patient verstorben 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	
7-8 Leistungserbringeridentifizierende Daten					
7-8 Krankenhaus		14-30 Transplantation		wenn Feld 19 = 1	
7 Institutionskennzeichen <small>[0-9][9]</small> □□□□□□□□□□		14 durchgeführte Transplantation 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		20 > Todesdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□□□	
8 Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> □□□□				21 > Todesursache 1 = Infektion 2 = kardiovaskulär 3 = cerebrovaskulär 4 = Malignom 8 = andere 9 = unbekannt	

Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation Follow-up

22.1	Komplikation 0 = nein 1 = chirurgische, radiologische oder endoskopische Intervention 2 = lebensbedrohliche Komplikation 3 = Tod 8 = sonstige Komplikation	<input type="checkbox"/>	wenn Feld 19 = 0 und Feld 14 IN (1;2;3;5) und Feld 23 = 0	
			27 >	behandlungsbedürftige Abstoßung der Niere seit Entlassung 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt
22.2	unbekannt, ob Komplikation vorliegt 1 = ja	<input type="checkbox"/>	wenn Feld 27 = 1	
			28 >>	Abstoßung der Niere durch Biopsie gesichert 0 = nein 1 = ja
23	Transplantatversagen Niere 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	<input type="checkbox"/>	wenn Feld 19 = 0 und Feld 14 IN (2;3;4;8)	
			29 >	Patient bei Follow-up-Untersuchung insulinfrei? 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt
wenn Feld 23 = 1				
24 >	Datum Transplantatversagen Niere TT.MM.JJJJ	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
25 >	Ursache Transplantatversagen Niere 1 = Rejektion 2 = Gefäßverschluss 3 = Blutung 4 = Infektion im OP-Bereich 5 = Rekurrenz der Grunderkrankung 6 = De Novo Nierenerkrankung 7 = primäre Nichtfunktion 8 = andere 9 = unbekannt	<input type="checkbox"/>		
wenn Feld 23 IN (0;9)				
26.1 >	Kreatininwert i.S. in mg/dl Follow-up	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> mg/dl
26.2 >	Kreatininwert i.S. in µmol/l Follow-up	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> µmol/l
26.3 >	Kreatininwert i.S. unbekannt Follow-up	<input type="checkbox"/>		
	1 = ja			