

Datensatz Follow-up Nierenlebendspende

NLSFU (Spezifikation 2022 V06)

BASIS					
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden					
1-26	Follow-up (auszufüllen nach 1, 2 und 3 Jahren)	9	Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) an die Bundesauswertungsstelle vor?	16	Art der Follow-up-Erhebung
1-2	Art der Versicherung				
1	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte des Spenders <small>http://www.arge-ik.de [0-9]{0,9}</small>		0 = nein 1 = ja		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/Empfänger 6 = kein Kontakt zu Patient, weiterbehandelndem Arzt oder Angehörigen/Betreuer/Empfänger
2	besonderer Personenkreis des Spenders <small>§ 301-Vereinbarung</small>	10	Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) an das Transplantationsregister vor?	17	Follow-up: Jahr(e) nach Lebendspende <small>(1, 2, 3)</small>
3-4	Patientenidentifizierende Daten		0 = nein 1 = ja		
3	eGK-Versichertennummer des Spenders	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?	18	Spender verstorben
4	Der Spender verfügt über keine eGK-Versichertennummer. 1 = ja		0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich
5-7	Leistungserbringeridentifizierende Daten	12-26	Spenderdaten	wenn Spender verstorben	
5	Institutionskennzeichen	12	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small>	19>	Todesdatum <small>TT.MM.JJJJ</small>
6	Betriebsstätten-Nummer				
7	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small>	13	Geschlecht		
8-11	Patientenidentifizierende Spenderdaten		1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt	wenn Spender lebt	
8	ET-Nummer <small>[0-9]{6}</small>	14	Datum der Nierenlebendspende <small>TT.MM.JJJJ</small>	20>	Spender dialysepflichtig?
					0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt
		15	Datum der Follow-up-Erhebung <small>TT.MM.JJJJ</small>	wenn Spender nicht dialysepflichtig	
				21.1>>	Kreatininwert i.S. in mg/dl Follow-up
				21.2>>	Kreatininwert i.S. in µmol/l Follow-up
				21.3>>	Kreatininwert i.S. unbekannt Follow-up
					1 = ja

Datensatz Follow-up Nierenlebendspende

wenn Spender nicht dialysepflichtig	
22>>	Albumin-Kreatinin-Verhältnis i. U. <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> mg/g </div>
wenn Feld 20 IN (0;9) und wenn Feld 22 = LEER	
23>>>	Albumin i. U. >= 30mg/l <div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></div> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt
wenn Feld 23 = 1	
24>>>>	Albumin i. U. <div style="text-align: right;"> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> mg/l </div>
25.1	Komplikation <div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></div> 0 = nein 1 = chirurgische, radiologische oder endoskopische Intervention 2 = lebensbedrohliche Komplikation 3 = Tod 8 = sonstige Komplikation
25.2	unbekannt, ob Komplikation vorliegt <div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></div> 1 = ja
wenn Spender lebt	
26>	arterielle Hypertonie <div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></div> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt