

Datensatz Follow-up Herztransplantation

HTXFU (Spezifikation 2020 V01)

FOLLOW-UP		10		17>	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden		Datum der Follow-up-Erhebung		Todesursache(n) im Verlauf	
1-24	Follow-up (auszufüllen nach 1, 2 und 3 Jahren)	TT.MM.JJJJ QS_HTXFU_FU_DATUM □□.□□.□□□□		QS_HTXFU.TOD_URS1 1. □□□□ QS_HTXFU.TOD_URS2 2. □□□□ QS_HTXFU.TOD_URS3 3. □□□□ QS_HTXFU.TOD_URS4 4. □□□□ QS_HTXFU.TOD_URS5 5. □□□□ Schlüssel 1	
1-4	Leistungserbringeridentifizierende Daten	11		18-24	
1	Institutionskennzeichen <small>http://www.arge-ik.de</small> BQS_INIT.M_IKNR □□□□□□□□	Art der Follow-up-Erhebung QS_HTXFU.HLFU_ARTFU <input type="checkbox"/> 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 über Angehörigen/Betreuer des Patienten 6 = kein Kontakt zu Patient, weiterbehandelndem Arzt oder Angehörigen/Betreuer des Patienten		Gegenwärtige Immunsuppression wenn Feld 11 IN (1;2;3;4;5) und wenn Feld 15 IN (0;9)	
2	entlassender Standort QS_BASE.QS_STANDOR □□□□□□□□	12		18>	
3	Betriebsstätten-Nummer BQS_INIT.M_BSNR □□	Follow-up: Jahr(e) nach Transplantation (1, 2, 3) wird berechnet □□		Cyclosporin QS_HTXFU.GW_CYCLO <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	
4	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> BQS_INIT.M_HTX_FABT □□□□	13		19>	
5-6	Patientenidentifizierende Empfängerdaten	behandelte Abstoßungsreaktionen seit dem letzten Jahres-Follow-up QS_HTXFU.BEHANDABR <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja, Anzahl bekannt 2 = ja, Anzahl unbekannt 9 = unbekannt		Tacrolimus QS_HTXFU.GW_TACROL <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	
5	ET-Nummer QS_HTXFU.EMP_ID_ETN □□□□□□	14>		20>	
6	Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung der Daten an das TX-Register vor? QS_HTXFU.qs_lweinv <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja	Anzahl der behandelten Abstoßungsereignisse seit dem letzten Jahres-Follow-up QS_HTXFU.BEHANDANZ □□		Azathioprin QS_HTXFU.GW_AZATH <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	
7-14	Empfängerdaten	15-17		21>	
7	Geburtsdatum TT.MM.JJJJ QS_STAMM.GEB_DATUM □□.□□.□□□□	Überlebensstatus des Empfängers		Mycophenolat QS_HTXFU.GW_MYCOPH <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	
8	Geschlecht QS_STAMM.GESCHLECHT <input type="checkbox"/> 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt	15		22>	
9	Datum der letzten Transplantation TT.MM.JJJJ QS_HTXFU.LAST_TRAN □□.□□.□□□□	Patient verstorben QS_HTXFU.PAT_VER <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich		Steroide QS_HTXFU.GW_KORTIS <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	
		16>		23>	
		Todesdatum TT.MM.JJJJ QS_STAMM.S_DATUM □□.□□.□□□□		m-ToR-Inhibitor QS_HTXFU.GW_TORINH <input type="checkbox"/> 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	

Datensatz Follow-up Herztransplantation

24>	<p>andere</p> <p>QS_HTXFU.GW_ANDERE</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</p>
-----	--

Datensatz Follow-up Herztransplantation

Schlüssel 1

701 = 1: Cause of death: uncertain - not determined
 711 = 11: Myocardial ischemia / infarction
 712 = 12: Hyperkalemia
 713 = 13: Hemorrhagic pericarditis
 714 = 14: Causes of cardiac failure / other
 715 = 15: Cardiac arrest - Sudden death
 716 = 16: Hypertensive cardiac failure
 717 = 17: Hypokalemia
 718 = 18: Fluid overload
 721 = 21: Pulmonary embolus
 722 = 22: Cerebrovascular Accident (AVC)
 723 = 23: Gastrointestinal hemorrhage
 724 = 24: Hemorrhage from graft site
 725 = 25: Hemorrhage from vascular access or dialysis circuit
 726 = 26: Hemorrhage from ruptured vascular aneurysm (AAA / etc)
 727 = 27: Hemorrhage from surgery
 728 = 28: Hemorrhage / other / specify
 729 = 29: Mesenteric infarction
 730 = 30: Infection
 731 = 31: Pulmonary infection (bacterial)
 732 = 32: Pulmonary infection (viral)
 733 = 33: Pulmonary infection (fungal or protozoal)
 734 = 34: Infections elsewhere (except viral hepatitis)
 735 = 35: Septicemia / MOF
 736 = 36: Tuberculosis (lung)
 737 = 37: Tuberculosis (not lung)
 738 = 38: Viral infection / generalized
 739 = 39: Peritonitis
 741 = 41: Liver disease due to hepatitis B virus
 742 = 42: Liver disease due to other viral hepatitis
 743 = 43: Liver disease due to drug toxicity
 744 = 44: Cirrhosis - not viral
 745 = 45: Cystic liver disease
 746 = 46: Liver failure / cause unknown
 751 = 51: Patient refused further dialysis treatment
 752 = 52: Suicide
 753 = 53: Dialysis ceased for any other reason
 761 = 61: Renal failure
 762 = 62: Pancreatitis
 763 = 63: Bone marrow depression
 764 = 64: Cachexia
 766 = 66: Malignant disease - lymphoproliferative disorder / Specify
 767 = 67: Malignant disease - other / specify
 769 = 69: Dementia
 770 = 70: Sclerosing peritoneal disease
 771 = 71: Perforation of peptic ulcer
 772 = 72: Perforation of colon
 780 = 80: Accident / All causes / specify
 781 = 81: Accident related to dialysis treatment
 782 = 82: Accident unrelated to dialysis treatment
 790 = 90: Gastrointestinal / other / specify
 799 = 99: Other / specify
 801 = 101: Failure of transplant
 802 = 102: Surgical complications
 803 = 103: Pulmonary embolus
 804 = 104: Malignant disease - lymphoproliferative disorder
 805 = 105: Malignant disease - other
 806 = 106: Infection
 807 = 107: Cerebrovascular accident (CVA)
 808 = 108: Hemorrhage / other
 809 = 109: Other