

Datensatz Follow-up Herztransplantation

HTXFU (Spezifikation 2024 V05)

FOLLOW-UP	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-29	Follow-up (auszufüllen nach 1, 2 und 3 Jahren)
1-2	Art der Versicherung
1	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte <small>[0-9][9]</small> □□□□□□□□□□
2	besonderer Personenkreis <small>§ 301-Vereinbarung</small> □□
3-4	Patientenidentifizierende Daten
3	eGK-Versichertennummer □□□□□□□□□□
4	Der Patient verfügt über keine eGK-Versichertennummer. 1 = ja <input type="checkbox"/>
5-7	Leistungserbringeridentifizierende Daten
5	Institutionskennzeichen □□□□□□□□□□
6	Betriebsstätten-Nummer □□
7	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> □□□□
8-11	Patientenidentifizierende Empfängerdaten
8	ET-Nummer <small>[0-9][6]</small> □□□□□□
9	Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) an die Bundesauswertungsstelle vor? 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
10	Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) an das Transplantationsregister vor? 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
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 <input type="checkbox"/>
12-19	Empfängerdaten
12	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□
13	Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt <input type="checkbox"/>
14	Datum der letzten Transplantation <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□
15	Datum der Follow-up-Erhebung <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□
16	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 über Angehörigen/Betreuer des Patienten 6 = kein Kontakt zu Patient, weiterbehandelndem Arzt oder Angehörigen/Betreuer des Patienten <input type="checkbox"/>
17	Follow-up: Jahr(e) nach Transplantation <small>(1, 2, 3)</small> □□
18	behandelte Abstoßungsreaktionen seit dem letzten Jahres-Follow-up 0 = nein 1 = ja, Anzahl bekannt 2 = ja, Anzahl unbekannt 9 = unbekannt <input type="checkbox"/>
wenn Anzahl bekannt	
19>	Anzahl der behandelten Abstoßungsepisoden seit dem letzten Jahres-Follow-up □□
20-22	Überlebensstatus des Empfängers
20	Patient verstorben 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich <input type="checkbox"/>
wenn Patient verstorben	
21>	Todesdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> □□.□□.□□□□
22>	Todesursache(n) im Verlauf 1. □□□□ 2. □□□□ 3. □□□□ 4. □□□□ 5. □□□□ Schlüssel 1
23-29	Gegenwärtige Immunsuppression
wenn Feld 16 IN (1;2;3;4;5) und wenn Feld 20 IN (0;9)	
23>	Cyclosporin 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt <input type="checkbox"/>

Datensatz Follow-up Herztransplantation

24>	Tacrolimus 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	<input type="checkbox"/>
25>	Azathioprin 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	<input type="checkbox"/>
26>	Mycophenolat 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	<input type="checkbox"/>
27>	Steroide 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	<input type="checkbox"/>
28>	m-ToR-Inhibitor 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	<input type="checkbox"/>
29>	andere 0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	<input type="checkbox"/>

Datensatz Follow-up Herztransplantation

Schlüssel 1 Todesursache

- 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