

# Datensatz Follow-up Lebertransplantation

LTXFU (Spezifikation 2021 V01)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-23.2	Follow-up (auszufüllen nach 1, 2 und 3 Jahren)
1-2	Art der Versicherung
1	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte <small>[0-9]{0,9}</small> <div>□□□□□□□□□□</div>
2	besonderer Personenkreis <small>§ 301-Vereinbarung</small> <div>□□</div>
3-4	Patientenidentifizierende Daten
3	eGK-Versichertennummer <div>□□□□□□□□□□</div>
4	Der Patient verfügt über keine eGK- Versichertennummer. <div>1 = ja</div> <div>□</div>
5-8	Leistungserbringeridentifizierende Daten
5	Institutionskennzeichen <small>http://www.arge-ik.de</small> <div>□□□□□□□□□□</div>
6	entlassender Standort <div>□□□□□□□□□□</div>
7	Betriebsstätten-Nummer <div>□□</div>
8	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <div>□□□□</div>
9-11	Patientenidentifizierende Empfängerdaten
9	ET-Nummer <small>[0-9]{6}</small> <div>□□□□□□</div>
10	Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) an die Bundesauswertungsstelle vor? <div>0 = nein 1 = ja</div> <div>□</div>
11	Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) an das Transplantationsregister vor? <div>0 = nein 1 = ja</div> <div>□</div>
12-17	Empfängerdaten
12	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> <div>□□.□□.□□□□</div>
13	Geschlecht <div>1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt</div> <div>□</div>
14	Datum der letzten Transplantation <small>TT.MM.JJJJ</small> <div>□□.□□.□□□□</div>
15	Datum der Follow-up-Erhebung <small>TT.MM.JJJJ</small> <div>□□.□□.□□□□</div>
16	Art der Follow-up-Erhebung <div>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</div> <div>□</div>
17	Follow-up: Jahr(e) nach Transplantation <small>(1, 2, 3)</small> <div>□□</div>
18-23.2	Überlebensstatus des Empfängers
18	Patient verstorben <div>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich</div> <div>□</div>
wenn Feld 18 = 1	
19>	Todesdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> <div>□□.□□.□□□□</div>
20>	Todesursache <div>Schlüssel 1</div> <div>□□□</div>
wenn Feld 18 = 0	
21>	HCC vor Transplantation <div>0 = nein 1 = ja</div> <div>□</div>
wenn Feld 21 = 1	
22>>	HCC-Rezidiv <div>0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt</div> <div>□</div>
23.1	Komplikation nach Clavien-Dindo- Klassifikation <div>0 = nein 1 = Grad I (erlaubte Behandlungsoptionen) 2 = Grad II (weiterführende pharmakologische Behandlung, EKs, parenterale Ernährung) 3 = Grad III (chirurgische, radiologische oder endoskopische Intervention) 4 = Grad IV (lebensbedrohliche Komplikation) 5 = Grad V (Tod)</div> <div>□</div>
23.2	unbekannt, ob Komplikation vorliegt <div>1 = ja</div> <div>□</div>

## Datensatz Follow-up Lebertransplantation

### Schlüssel 1

A1 = Intraoperative death (death on table)  
 B1 = Infection-Bacterial infection  
 B2 = Infection-Viral infection  
 B3 = Infection-HIV  
 B4 = Infection-Fungal infection  
 B5 = Infection-Parasitic infection  
 B6 = Infection-Other known infect  
 C1 = Liver complications-Acute rejection  
 C10 = Liv complic-Recurrence of original dis=Virus C  
 C11 = Liv complic-Recurrence of original dis=Virus D  
 C12 = Liv complic-Recurrence of original dis=Alcoholic  
 C13 = Liv complic-Recurrence of original dis=PBC  
 C14 = Liv complic-Recurrence of original dis=PSC  
 C15 = Liv complic-Recurrence of original dis=Autoimmune  
 C16 = Liv complic-Recurrence of original dis=Budd Chiari  
 C17 = Liv complic-Recur of orig dis=Other non tumoral  
 C18 = Liver complic-De novo hepatitis B virus  
 C19 = Liver complications-De novo hepatitis C virus  
 C2 = Liver complications-Chronic rejection  
 C20 = Liver complications-De novo hepatitis D virus  
 C21 = Liver complic-Massive hemorrhagic necrosis  
 C22 = Liver complications-Other viral hepatitis  
 C23 = Liver complications-Infection  
 C24 = Liver complications-Other  
 C3 = Liver complications-Arterial thrombosis  
 C4 = Liver complic-Hepatic vein thrombosis  
 C5 = Liver complic-Primary N-function (Retx or death <= 7d)  
 C6 = Liv complic-Primary dysfunction (Retx or death > 7d)  
 C7 = Liver complic-Anastomotic biliary complic  
 C8 = Liver complic-Non anastomotic biliary complic  
 C9 = Liver complic-Recurrence of original dis=Virus B  
 D1 = Gastrointestinal complications-GI haemorrhage  
 D2 = Gastrointestinal complications-Pancreatitis  
 D3 = Gastrointestinal complic-Visceral perforation  
 D4 = Gastrointestinal complications-Other  
 E1 = Cardiovascular complications-Myocardial infarction  
 E2 = Cardiovascular complications-Other cause  
 F1 = Cerebrovascular complications-Intracranial haemorrhage  
 F2 = Cerebrovascular complications-Ischemic stroke  
 F3 = Cerebrovascular complications-Cerebral oedema  
 F4 = Cerebrovascular complications-Cerebral infection  
 G1 = Tumor-Recurrence of original tumor  
 G2 = Tumor-Recurrence of previously unrelated tumor  
 G3 = Tumor-De novo solid organ tumor  
 G4 = Tumor-Donor transmitted tumor  
 G5 = Tumor-Lympho proliferation disease  
 H1 = Kidney failure  
 H2 = Urinary tract infection  
 I1 = Pulmonary complications-Embolism  
 I2 = Pulmonary complications-Infection  
 J1 = Social complic-Non compliance immunosup therapy  
 J2 = Social complications-Suicide  
 J3 = Social complications-Trauma (Motor, Vehicle,...)  
 K1 = Bone marrow depression  
 L1 = Other cause  
 M1 = Not available