

# Datensatz Lebertransplantation

LTX (Spezifikation 2018 V01)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-12	<b>Basisdaten Empfänger</b>
1	<b>Institutionskennzeichen</b> <small>http://www.arge-ik.de</small> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div>
2	<b>entlassender Standort</b> <small>zweistellig, ggf. mit führender Null</small> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div>
3	<b>behandelnder Standort (OPS)</b> <small>gemäß auslösendem OPS-Kode, bei mehreren Leistungen bezogen auf die Erstprozedur, zweistellig, ggf. mit führender Null</small> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div>
4	<b>Betriebsstätten-Nummer</b> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div>
5	<b>Aufnahmedatum Krankenhaus</b> <small>TT.MM.JJJJ</small> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div>
6	<b>Fachabteilung</b> <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div> <b>Schlüssel 1</b>
7	<b>Empfänger ID</b> <small>ET-Nummer</small> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div>
8	<b>Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung der Daten an das TX-Register vor?</b> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-top: 10px; float: right;"></div> 0 = nein 1 = ja
9	<b>Geburtsdatum</b> <small>TT.MM.JJJJ</small> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div>
10	<b>Geschlecht</b> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-top: 10px; float: right;"></div> 1 = männlich 2 = weiblich 8 = unbestimmt

11	<b>Körpergröße</b> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 15px; float: right; margin-top: 5px;"></div>
12	<b>Körpergewicht bei Aufnahme</b> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 15px; float: right; margin-top: 5px;"></div>

# Datensatz Lebertransplantation

TRANSPLANTATION		20		28	
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden				Operation	
13-32	Transplantation			alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs <a href="http://www.dimdi.de">http://www.dimdi.de</a>	
13	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?  <input type="text"/> <input type="text"/>	exceptional MELD zugewiesen  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>		1. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 2. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 3. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 4. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 5. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 6. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 7. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 8. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 9. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 10. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
14	Zentrumsangebot  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>	<b>wenn Feld 20 = 1</b> 21> exceptional MELD  <input type="text"/> <input type="text"/>			
15-23	Empfängerdaten	22> Begründung für exceptional MELD  0 = non-standard-exception 1 = standard-exception <input type="checkbox"/>			
15	Dringlichkeit der Transplantation gemäß Medical Urgency Code ET-Status  1 = HU (High Urgency) 2 = ACO (Approved Combined Organ) 3 = T (Transplantable) <input type="checkbox"/>	<b>wenn Feld 22 = 1</b> 23>> standard exception  Schlüssel 2  <input type="text"/> <input type="text"/>			
16.1	Bilirubin i. S. in mg/dl Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> mg/dl	24-25 Spenderdaten 24 Spendertyp  1 = hirntot 2 = Domino 3 = lebend  <input type="checkbox"/>		29 Abbruch der Transplantation  0 = nein 1 = ja  <input type="checkbox"/>	
16.2	Bilirubin i. S. in µmol/l Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> µmol/l	25 Spenderalter Alter in Jahren  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		30 Spenderorgan  1 = full size 2 = reduced size left lateral 3 = reduced size left 4 = reduced size right 5 = reduced size extended right 6 = true split 7 = left lateral split 8 = extended right split  <input type="checkbox"/>	
17.1	Kreatininwert i.S. in mg/dl Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation  <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> mg/dl	26-32 Operation 26 Indikation zur Lebertransplantation  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Schlüssel 3		31 kalte Ischämiezeit (Stunden)  <input type="text"/> <input type="text"/> Stunden	
17.2	Kreatininwert i.S. in µmol/l Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> µmol/l	27 OP-Datum TT.MM.JJJJ  <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		32 kalte Ischämiezeit (zusätzliche Minuten)  <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten	
18	INR (International Normalized Ratio) Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation  <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>				
19	Dialyse- oder Hämofiltrationsverfahren mindestens zweimal innerhalb der letzten 7 Tage präoperativ  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>				

## Datensatz Lebertransplantation

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
33-37	Entlassung Empfänger
33	<b>Entlassungsdatum Krankenhaus</b> <small>TT.MM.JJJJ</small>  <div style="text-align: right;">□□.□□.□□□□</div>
34	<b>Entlassungsdiagnose(n)</b> <small>alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen</small> <small>ICD-10-GM</small> <small><a href="http://www.dimdi.de">http://www.dimdi.de</a></small>  <div style="text-align: right;">           1. □□□□.□□□            2. □□□□.□□□            3. □□□□.□□□            4. □□□□.□□□            5. □□□□.□□□            6. □□□□.□□□            7. □□□□.□□□            8. □□□□.□□□            9. □□□□.□□□            10. □□□□.□□□              ...            30. □□□□.□□□         </div>
35	<b>Entlassungsdiagnose nach ELTR</b>  <div style="text-align: right;">□□□</div> Schlüssel 3
36	<b>Entlassungsgrund</b> <small>§ 301-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a></small>  <div style="text-align: right;">□□</div> Schlüssel 4
<b>wenn Feld 36 = '07'</b>	
37>	<b>Todesursache</b>  <div style="text-align: right;">□□□</div> Schlüssel 5

# Datensatz Lebertransplantation

## Schlüssel 1

0100 = Innere Medizin A  
 0102 = Innere Medizin/Schwerpunkt Geriatrie  
 0103 = Innere Medizin/Schwerpunkt Kardiologie  
 0104 = Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie  
 0105 = Innere Medizin/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie  
 0106 = Innere Medizin/Schwerpunkt Endokrinologie  
 0107 = Innere Medizin/Schwerpunkt Gastroenterologie  
 0108 = Innere Medizin/Schwerpunkt Pneumologie  
 0109 = Innere Medizin/Schwerpunkt Rheumatologie  
 0114 = Innere Medizin/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde  
 0150 = Innere Medizin/Tumorforschung  
 0151 = Innere Medizin/Schwerpunkt Coloproktologie  
 0152 = Innere Medizin/Schwerpunkt Infektionskrankheiten  
 0153 = Innere Medizin/Schwerpunkt Diabetes  
 0154 = Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilkunde  
 0156 = Innere Medizin/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG)  
 0190 = Innere Medizin B  
 0191 = Innere Medizin C  
 0192 = Innere Medizin D  
 0200 = Geriatrie  
 0224 = Geriatrie/Schwerpunkt Frauenheilkunde  
 0260 = Geriatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)  
 0261 = Geriatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)  
 0290 = Geriatrie  
 0291 = Geriatrie  
 0292 = Geriatrie  
 0300 = Kardiologie  
 0390 = Kardiologie  
 0391 = Kardiologie  
 0392 = Kardiologie  
 0400 = Nephrologie  
 0410 = Nephrologie/Schwerpunkt Pädiatrie  
 0436 = Nephrologie/Intensivmedizin  
 0490 = Nephrologie  
 0491 = Nephrologie  
 0492 = Nephrologie  
 0500 = Hämatologie und internistische Onkologie  
 0510 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Pädiatrie  
 0524 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Frauenheilkunde  
 0533 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Strahlenheilkunde  
 0590 = Hämatologie und internistische Onkologie  
 0591 = Hämatologie und internistische Onkologie  
 0592 = Hämatologie und internistische Onkologie  
 0600 = Endokrinologie  
 0607 = Endokrinologie/Schwerpunkt Gastroenterologie  
 0610 = Endokrinologie/Schwerpunkt Pädiatrie  
 0690 = Endokrinologie  
 0691 = Endokrinologie  
 0692 = Endokrinologie  
 0700 = Gastroenterologie  
 0706 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Endokrinologie  
 0710 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Pädiatrie  
 0790 = Gastroenterologie  
 0791 = Gastroenterologie  
 0792 = Gastroenterologie  
 0800 = Pneumologie  
 0890 = Pneumologie  
 0891 = Pneumologie

0892 = Pneumologie  
 0900 = Rheumatologie  
 0910 = Rheumatologie/Schwerpunkt Pädiatrie  
 0990 = Rheumatologie  
 0991 = Rheumatologie  
 0992 = Rheumatologie  
 1000 = Pädiatrie  
 1004 = Pädiatrie/Schwerpunkt Nephrologie  
 1005 = Pädiatrie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie  
 1006 = Pädiatrie/Schwerpunkt Endokrinologie  
 1007 = Pädiatrie/Schwerpunkt Gastroenterologie  
 1009 = Pädiatrie/Schwerpunkt Rheumatologie  
 1011 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderkardiologie  
 1012 = Pädiatrie/Schwerpunkt Neonatologie  
 1014 = Pädiatrie/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde  
 1028 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderneurologie  
 1050 = Pädiatrie/Schwerpunkt Perinatalmedizin  
 1051 = Langzeitbereich Kinder  
 1090 = Pädiatrie  
 1091 = Pädiatrie  
 1092 = Pädiatrie  
 1100 = Kinderkardiologie  
 1136 = Kinderkardiologie/Schwerpunkt Intensivmedizin  
 1190 = Kinderkardiologie  
 1191 = Kinderkardiologie  
 1192 = Kinderkardiologie  
 1200 = Neonatologie  
 1290 = Neonatologie  
 1291 = Neonatologie  
 1292 = Neonatologie  
 1300 = Kinderchirurgie  
 1390 = Kinderchirurgie  
 1391 = Kinderchirurgie  
 1392 = Kinderchirurgie  
 1400 = Lungen- und Bronchialheilkunde  
 1410 = Lungen- und Bronchialheilkunde/Schwerpunkt Pädiatrie  
 1490 = Lungen- und Bronchialheilkunde  
 1491 = Lungen- und Bronchialheilkunde  
 1492 = Lungen- und Bronchialheilkunde  
 1500 = Allgemeine Chirurgie I  
 1513 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Kinderchirurgie  
 1516 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Unfallchirurgie  
 1518 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie  
 1519 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Plastische Chirurgie  
 1520 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie  
 1523 = Chirurgie/Schwerpunkt Orthopädie  
 1536 = Allgemeine Chirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3, 2. Halbsatz BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)  
 1550 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Abdominal- und Gefäßchirurgie  
 1551 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Handchirurgie  
 1590 = Allgemeine Chirurgie II  
 1591 = Allgemeine Chirurgie III  
 1592 = Allgemeine Chirurgie IV  
 1600 = Unfallchirurgie  
 1690 = Unfallchirurgie  
 1691 = Unfallchirurgie  
 1692 = Unfallchirurgie  
 1700 = Neurochirurgie  
 1790 = Neurochirurgie

1791 = Neurochirurgie  
 1792 = Neurochirurgie  
 1800 = Gefäßchirurgie  
 1890 = Gefäßchirurgie  
 1891 = Gefäßchirurgie  
 1892 = Gefäßchirurgie  
 1900 = Plastische Chirurgie  
 1990 = Plastische Chirurgie  
 1991 = Plastische Chirurgie  
 1992 = Plastische Chirurgie  
 2000 = Thoraxchirurgie  
 2021 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie  
 2036 = Thoraxchirurgie/Intensivmedizin  
 2050 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie Intensivmedizin  
 2090 = Thoraxchirurgie  
 2091 = Thoraxchirurgie  
 2092 = Thoraxchirurgie  
 2100 = Herzchirurgie  
 2118 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie  
 2120 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie  
 2136 = Herzchirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3 2. Halbsatz BPfIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)  
 2150 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie Intensivmedizin  
 2190 = Herzchirurgie  
 2191 = Herzchirurgie  
 2192 = Herzchirurgie  
 2200 = Urologie  
 2290 = Urologie  
 2291 = Urologie  
 2292 = Urologie  
 2300 = Orthopädie  
 2309 = Orthopädie/Schwerpunkt Rheumatologie  
 2315 = Orthopädie/Schwerpunkt Chirurgie  
 2316 = Orthopädie und Unfallchirurgie  
 2390 = Orthopädie  
 2391 = Orthopädie  
 2392 = Orthopädie  
 2400 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
 2402 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Geriatrie  
 2405 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie  
 2406 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Endokrinologie  
 2425 = Frauenheilkunde  
 2490 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
 2491 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
 2492 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
 2500 = Geburtshilfe  
 2590 = Geburtshilfe  
 2591 = Geburtshilfe  
 2592 = Geburtshilfe  
 2600 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde  
 2690 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde  
 2691 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde  
 2692 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde  
 2700 = Augenheilkunde  
 2790 = Augenheilkunde  
 2791 = Augenheilkunde  
 2792 = Augenheilkunde  
 2800 = Neurologie  
 2810 = Neurologie/Schwerpunkt Pädiatrie  
 2856 = Neurologie/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG)  
 2890 = Neurologie  
 2891 = Neurologie  
 2892 = Neurologie

# Datensatz Lebertransplantation

2900 = Allgemeine Psychiatrie	3603 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Kardiologie	A4 = Acute hepatic failure-Fulminant or Subfulm hepatitis-Virus D
2928 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Neurologie	3610 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Pädiatrie	A5 = Acute hepatic failure-Fulminant or Subfulm hepatitis-Other known
2930 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychiatrie	3617 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurochirurgie	A6 = Acute hepatic failure-Fulminant or Subfulm hepatitis-Other unknown
2931 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Psychosomatik/Psychotherapie	3618 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie	A7 = Acute hepatic failure-Fulminant or Subfulm hepatitis-Paracetamol
2950 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung	3621 = Intensivmedizin/Herzchirurgie	A8 = Acute hepatic failure-Fulm or Subfulm hep-Other drug related
2951 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie	3622 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Urologie	A9 = Acute hepatic failure-Fulminant or Subfulm hepatitis-Toxic (non drug)
2952 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Behandlung	3624 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Frauenheilkunde und Geburtshilfe	B1 = Cholestatic disease-Secondary biliary cirrhosis
2953 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik	3626 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	B2 = Cholestatic disease-Primary biliary cirrhosis
2954 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtambulanz	3628 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurologie	B3 = Cholestatic disease-Primary sclerosing cholangitis
2955 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik	3650 = Operative Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie	B4 = Cholestatic disease-Others
2956 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtambulanz	3651 = Intensivmedizin/Thorax-Herzchirurgie	C1 = Congenital biliary disease-Caroli disease
2960 = Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3652 = Intensivmedizin/Herz-Thoraxchirurgie	C2 = Congenital biliary disease-Extrahepatic biliary atresia
2961 = Allgemeine Psychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)	3690 = Intensivmedizin	C4 = Congenital biliary disease-Congenital biliary fibrosis
2990 = Allgemeine Psychiatrie	3691 = Intensivmedizin	C5 = Congenital biliary disease-Cholecholel cyst
2991 = Allgemeine Psychiatrie	3692 = Intensivmedizin	C6 = Congenital biliary disease-Alagille syndrome
2992 = Allgemeine Psychiatrie	3700 = sonstige Fachabteilung I	C7 = Congenital biliary disease-Others
3000 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3750 = Radiologie	D1 = Cirrhosis-Alcoholic cirrhosis
3060 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3751 = Radiologie	D10 = Cirrhosis-Other cirrhosis
3061 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)	3752 = Palliativmedizin	D11 = Cirrhosis-Cryptogenic (unknown) cirrhosis
3090 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3753 = Schmerztherapie	D2 = Cirrhosis-Autoimmune Cirrhosis
3091 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3754 = Heiltherapeutische Abteilung	D3 = Cirrhosis-Virus B related cirrhosis
3092 = Kinder- und Jugendpsychiatrie	3755 = Wirbelsäulenchirurgie	D4 = Cirrhosis-Virus C related cirrhosis
3100 = Psychosomatik/Psychotherapie	3756 = Suchtmedizin	D5 = Cirrhosis-Virus BD related cirrhosis
3110 = Psychosomatik/Psychotherapie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychosomatik	3757 = Visceralchirurgie	D6 = Cirrhosis-Virus BC related cirrhosis
3160 = Psychosomatik/Psychotherapie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	3790 = Sonstige Fachabteilung II	D7 = Cirrhosis-Virus BCD related cirrhosis
3161 = Psychosomatik/Psychotherapie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)	3791 = Sonstige Fachabteilung III	D8 = Cirrhosis-Virus related cirrhosis - Other viruses
3190 = Psychosomatik/Psychotherapie	3792 = Sonstige Fachabteilung IV	D9 = Cirrhosis-Post hepatic cirrhosis - Drug related
3191 = Psychosomatik/Psychotherapie		E1 = Cancers-Hepatocellular carcinoma and cirrhosis
3192 = Psychosomatik/Psychotherapie		E10 = Cancers-Secondary liver tumors - Other neuroendocrine
3200 = Nuklearmedizin		E11 = Cancers-Secondary liver tumors - Colorectal
3233 = Nuklearmedizin/Schwerpunkt Strahlentherapie		E12 = Cancers-Secondary liver tumors - GI non colorectal
3290 = Nuklearmedizin		E13 = Cancers-Secondary liver tumors - Non gastrointestinal
3291 = Nuklearmedizin		E14 = Cancers-Other liver malignancies
3292 = Nuklearmedizin		E2 = Cancers-Hepatocellular carcinoma and non cirrhotic liver
3300 = Strahlentherapie		E3 = Cancers-Hepatocellular carcinoma - Fibrolamellar
3305 = Strahlentherapie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie		E4 = Cancers-Biliary tract carcinoma (Klatskin)
3350 = Strahlentherapie/Schwerpunkt Radiologie		E5 = Cancers-Hepatic cholangiocellular carcinoma
3390 = Strahlentherapie		E6 = Cancers-Hepatoblastoma
3391 = Strahlentherapie		E7 = Cancers-Epithelioid hemangioendothelioma
3392 = Strahlentherapie		E8 = Cancers-Angiosarcoma
3400 = Dermatologie		E9 = Cancers-Secondary liver tumors - Carcinoid
3460 = Dermatologie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)		F1 = Metabolic diseases-Wilson disease
3490 = Dermatologie		F10 = Metabolic diseases-Other porphyria
3491 = Dermatologie		F11 = Metabolic diseases-Crigler-Najjar
3492 = Dermatologie		F12 = Metabolic diseases-Cystic fibrosis
3500 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie		F13 = Metabolic diseases-Byler disease
3590 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie		F14 = Metabolic diseases-Others
3591 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie		F2 = Metabolic diseases-Hemochromatosis
3592 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie		F3 = Metabolic dis-Alpha-1 - Antitrypsin deficiency
3600 = Intensivmedizin		F4 = Metabolic diseases-Glycogen storage disease
3601 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Innere Medizin		F5 = Metabolic dis-Homozygous Hypercholesterolemia
		F6 = Metabolic diseases-Tyrosinemia
		F7 = Metabolic diseases-Familial amyloidotic polyneuropathy
		F8 = Metabolic diseases-Primary hyperoxaluria
		F9 = Metabolic diseases-Protoporphyrria
		G = Budd Chiari

## Schlüssel 2

- 1 = Hepatozelluläres Karzinom (HCC)
- 2 = Nichtmetastasierendes Hepatoblastom
- 3 = Adulte polyzystische Degeneration der Leber (APDL)
- 4 = Primäre Hyperoxalurie Typ 1 (PH 1)
- 5 = Persistierende Dysfunktion (auch "small for size" Leber) mit Indikation zur Replantation
- 6 = Zystische Fibrose (Mukoviszidose)
- 7 = Familiäre Amyloidotische Polyneuropathie (FAP)
- 8 = Hepatopulmonales Syndrom
- 9 = Portopulmonale Hypertension
- 10 = Harnstoffzyklusdefekte
- 11 = Morbus Osler
- 12 = Hepatisches Hämangioendotheliom
- 13 = Biliäre Sepsis
- 14 = Primär sclerosierende Cholangitis (PSC)
- 15 = Cholangiokarzinom

## Schlüssel 3

- A1 = Acute hepatic failure-Fulminant or Subfulm hepatitis-Virus A
- A10 = Acute hepatic failure-Post operative
- A11 = Acute hepatic failure-Post traumatic
- A12 = Acute hepatic failure-Other
- A13 = Subacute hepatitis-Virus A
- A14 = Subacute hepatitis-Virus B
- A15 = Subacute hepatitis-Virus C
- A16 = Subacute hepatitis-Virus D
- A17 = Subacute hepatitis-Other known
- A18 = Subacute hepatitis-Other unknown
- A19 = Subacute hepatitis-Paracetamol
- A2 = Acute hepatic failure-Fulminant or Subfulm hepatitis-Virus B
- A20 = Subacute hepatitis-Other drug related
- A21 = Subacute hepatitis-Toxic (non drug)
- A3 = Acute hepatic failure-Fulminant or Subfulm hepatitis-Virus C

## Datensatz Lebertransplantation

<p>H1 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Hepatic adenoma</p> <p>H2 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Adenomatosis</p> <p>H3 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Hemangioma</p> <p>H4 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Focal nodular hyperplasia</p> <p>H5 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Polycystic disease</p> <p>H6 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Nodular regenerative hyperplasia</p> <p>H7 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Other benign tumors</p> <p>I1 = Parasitic disease-Schistosomia (Bilharzia)</p> <p>I2 = Parasitic disease-Alveolar echinococcosis</p> <p>I3 = Parasitic disease-Cystic hydatidosis</p> <p>I4 = Parasitic disease-Others</p> <p>J = Other liver diseases</p> <p>K = Not available</p> <p>L = Primary Nonfunction</p>	<p>C20 = Liver complications-De novo hepatitis D virus</p> <p>C21 = Liver complic-Massive hemorrhagic necrosis</p> <p>C22 = Liver complications-Other viral hepatitis</p> <p>C23 = Liver complications-Infection</p> <p>C24 = Liver complications-Other</p> <p>C3 = Liver complications-Arterial thrombosis</p> <p>C4 = Liver complic-Hepatic vein thrombosis</p> <p>C5 = Liver complic-Primary N-function (Retx or death &lt;= 7d)</p> <p>C6 = Liv complic-Primary dysfunction (Retx or death &gt; 7d)</p> <p>C7 = Liver complic-Anastomotic biliary complic</p> <p>C8 = Liver complic-Non anastomotic biliary complic</p> <p>C9 = Liver complic-Recurrence of original dis=Virus B</p> <p>D1 = Gastrointestinal complications-GI haemorrhage</p> <p>D2 = Gastrointestinal complications-Pancreatitis</p> <p>D3 = Gastrointestinal complic-Visceral perforation</p> <p>D4 = Gastrointestinal complications-Other</p> <p>E1 = Cardiovascular complications-Myocardial infarction</p> <p>E2 = Cardiovascular complications-Other cause</p> <p>F1 = Cerebrovascular complications-Intracranial haemorrhage</p> <p>F2 = Cerebrovascular complications-Ischemic stroke</p> <p>F3 = Cerebrovascular complications-Cerebral oedema</p> <p>F4 = Cerebrovascular complications-Cerebral infection</p> <p>G1 = Tumor-Recurrence of original tumor</p> <p>G2 = Tumor-Recurrence of previously unrelated tumor</p> <p>G3 = Tumor-De novo solid organ tumor</p> <p>G4 = Tumor-Donor transmitted tumor</p> <p>G5 = Tumor-Lympho proliferation disease</p> <p>H1 = Kidney failure</p> <p>H2 = Urinary tract infection</p> <p>I1 = Pulmonary complications-Embolism</p> <p>I2 = Pulmonary complications-Infection</p> <p>J1 = Social complic-Non compliance immunosup therapy</p> <p>J2 = Social complications-Suicide</p> <p>J3 = Social complications-Trauma (Motor, Vehicle,...)</p> <p>K1 = Bone marrow depression</p> <p>L1 = Other cause</p> <p>M1 = Not available</p>
<p><b>Schlüssel 4</b></p> <p>01 = Behandlung regulär beendet</p> <p>02 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen</p> <p>03 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet</p> <p>04 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet</p> <p>05 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers</p> <p>06 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus</p> <p>07 = Tod</p> <p>08 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BPflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)</p> <p>09 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung</p> <p>10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung</p> <p>11 = Entlassung in ein Hospiz</p> <p>13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung</p> <p>14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen</p> <p>15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen</p> <p>17 = interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BPflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG</p> <p>22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung</p> <p>25 = Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013)</p>	
<p><b>Schlüssel 5</b></p> <p>A1 = Intraoperative death (death on table)</p> <p>B1 = Infection-Bacterial infection</p> <p>B2 = Infection-Viral infection</p> <p>B3 = Infection-HIV</p> <p>B4 = Infection-Fungal infection</p> <p>B5 = Infection-Parasitic infection</p> <p>B6 = Infection-Other known infect</p> <p>C1 = Liver complications-Acute rejection</p> <p>C10 = Liv complic-Recurrence of original dis=Virus C</p> <p>C11 = Liv complic-Recurrence of original dis=Virus D</p> <p>C12 = Liv complic-Recurrence of original dis=Alcoholic</p> <p>C13 = Liv complic-Recurrence of original dis=PBC</p> <p>C14 = Liv complic-Recurrence of original dis=PSC</p> <p>C15 = Liv complic-Recurrence of original dis=Autoimmune</p> <p>C16 = Liv complic-Recurrence of original dis=Budd Chiari</p> <p>C17 = Liv complic-Recur of orig dis=Other non tumoral</p> <p>C18 = Liver complic-De novo hepatitis B virus</p> <p>C19 = Liver complications-De novo hepatitis C virus</p> <p>C2 = Liver complications-Chronic rejection</p>	