

# Datensatz Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunsth Herzen

HTXM (Spezifikation 2025 V05)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-25	Basisdaten Empfänger
1-2	Art der Versicherung
1	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte <small>http://www.arge-ik.de [0-9]{9}</small> <input type="text"/>
2	besonderer Personenkreis <small>§ 301 Vereinbarung</small> <input type="text"/>
3-4	Patientenidentifizierende Daten
3	eGK-Versichertennummer <input type="text"/>
4	Der Patient verfügt über keine eGK-Versichertennummer 1 = ja <input type="checkbox"/>
5-10	Leistungserbringeridentifizierende Daten
5	Institutionskennzeichen <small>[0-9]{9}</small> <input type="text"/>
6	entlassender Standort <small>77/d(4)0/d(2)</small> <input type="text"/>
7	behandelnder Standort (OPS) <small>gemäß auslösendem OPS-Kode, bei mehreren Leistungen bezogen auf die Erstprozedur 77/d(4)0/d(2)</small> <input type="text"/>
8	Betriebsstätten-Nummer <small>[0-9]{1,2}</small> <input type="text"/>
9	Aufnahme datum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/>
10	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <input type="text"/>
11-25	Empfängerdaten
11	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/>
12	Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt <input type="checkbox"/>
13	Grunderkrankung 1 = dilatative Kardiomyopathie (DCM) 2 = restriktive Kardiomyopathie (RCM) 3 = ischämische Kardiomyopathie (ICM) 4 = andere Herzerkrankungen <input type="checkbox"/>
14	Diabetes mellitus 0 = nein 1 = ja, ausschließlich diätetisch eingestellt 2 = ja, medikamentös eingestellt 3 = ja, insulinpflichtig <input type="checkbox"/>
15	Wurden vor der stationären Aufnahme thorakale Operationen (offen-chirurgisch) am Patienten durchgeführt? 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
<b>wenn Feld 15 = 1</b>	
16.1 >	Herztransplantation 1 = ja <input type="checkbox"/>
16.2 >	Assist Device/TAH 1 = ja <input type="checkbox"/>
16.3 >	Koronarchirurgie 1 = ja <input type="checkbox"/>
16.4 >	Klappenchirurgie 1 = ja <input type="checkbox"/>
16.5 >	Korrektur angeborener Vitien 1 = ja <input type="checkbox"/>
16.6 >	sonstige 1 = ja <input type="checkbox"/>
<b>wenn Feld 15 = 1</b>	
17.1 >	Anzahl aller offen-chirurgischen Voroperationen am Herzen <input type="text"/>
17.2 >	Anzahl aller offen-chirurgischen Voroperationen unbekannt 1 = ja <input type="checkbox"/>
<b>wenn Feld 15 = 0</b>	
18 >	Datum der letzten thorakalen (offen-chirurgisch) Voroperation <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/>
19	Wurde während des stationären Aufenthaltes eine isolierte Herztransplantation durchgeführt? 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
<b>wenn Feld 19 = 1</b>	
20 >	Hepatitis B 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
21 >	Hepatitis C 0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>

**Datensatz Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen**

22 >	Blutgruppe  1 = A 2 = B 3 = 0 4 = AB <input type="checkbox"/>
23 >	Rhesusfaktor  1 = positiv 2 = negativ <input type="checkbox"/>
24	Wurde während des stationären Aufenthaltes ein Herzunterstützungssystem / Kunstherz implantiert?  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
<b>wenn Feld 16.1 = LEER und Feld 19 = 0</b>	
25 >>	Befand sich der Patient vor oder während des stationären Aufenthaltes auf der Warteliste für eine Herztransplantation?  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>

# Datensatz Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen

<b>IMPLANTATION</b> <b>HERZUNTERSTÜTZUNGSSYSTEM</b> <b>/KUNSTHERZ</b> Bogen kann mehrfach ausgefüllt werden		<b>wenn Feld 27 = 1</b>		<b>38-43</b> <b>Operation</b>		
26-47 <b>Herzunterstützungssystem</b> <b>/Kunstherz</b>	32 > <b>INTERMACS Profile-Level 1 - 7</b>	1 = kritischer kardiogener Schock 2 = zunehmende Verschlechterung trotz inotroper Medikation 3 = stabil, aber abhängig von Inotropika 4 = ambulante orale Therapie, aber häufige Ruhesympptomatik 5 = belastungsintolerant, keine Ruhesympptomatik 6 = gering belastbar, keine Ruhesympptomatik 7 = erweiterte NYHA-Klasse III Symptome		38 <b>OP-Datum</b> <small>TT.MM.JJJJ</small> [ ] [ ] . [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] [ ]		
26 <b>Wievielte Implantation während dieses Aufenthaltes?</b>	33 > <b>linksventrikuläre Ejektionsfraktion &gt; 35%</b>		0 = nein 1 = ja 9 = nicht bestimmbar		39 <b>Operation</b> <small>alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs  <a href="http://www.bfarm.de">http://www.bfarm.de</a></small>	
27-37 <b>Indikation</b>	27 <b>durchgeführter Eingriff</b>	34 > <b>6 Minuten Gehtest: Distanz &gt;= 500 Meter</b>		1. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] 2. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] 3. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] 4. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] 5. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] 6. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] 7. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] 8. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] 9. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ] 10. [ ] - [ ] [ ] [ ] . [ ] [ ] [ ]		
27 <b>durchgeführter Eingriff</b>	35 > <b>maximale Sauerstoffaufnahme &gt; 20 ml O2/min/kg Körpergewicht</b>		0 = nein 1 = ja 2 = nicht durchgeführt 9 = nicht bestimmbar		40 <b>Typ des Pumpsystems</b>	
28 <b>Zielstellung</b>	36 > <b>dokumentierte stationäre Aufnahme aufgrund Linksherzdekompensation in den letzten 12 Monaten</b>		0 = nein 1 = ja 9 = nicht bestimmbar		1 = kontinuierliches Pumpsystem 2 = pulsatile Pumpsystem	
29 <b>Lag bei dem Patienten zum Zeitpunkt des Eingriffs eine akute Herzinsuffizienz vor?</b>	37 >> <b>Herzinsuffizienzmedikation bei dokumentiertem stationären Aufenthalt bekannt</b>		0 = nein 1 = ja		41 <b>Lage des Herzunterstützungssystems / Kunstherzens</b>	
30 <b>geplante Einsatzdauer des Herzunterstützungssystems &gt; 7 Tage</b>	<b>wenn Feld 36 = 1</b>		0 = nein 1 = ja		1 = extrakorporal 2 = parakorporal 3 = intrakorporal	
31 <b>Einstufung nach ASA-Klassifikation</b> <small>Es ist die ASA-Einstufung der Anästhesiedokumentation zu übernehmen.</small>	42 <b>Art des Unterstützungssystems</b>		1 = permanentes LVAD 2 = permanentes RVAD 3 = permanentes BiVAD 4 = TAH 5 = VA-ECMO 6 = temporäres Herzunterstützungssystem		43 <b>Abbruch der Implantation</b>	
1 = normaler, gesunder Patient 2 = Patient mit leichter Allgemeinerkrankung 3 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung 4 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt 5 = moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt	0 = nein 1 = ja		0 = nein 1 = ja		0 = nein 1 = ja	

**Datensatz Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen**

44-47		Komplikationen
44	Sepsis bei oder nach Implantation	<input type="checkbox"/>
	0 = nein 1 = ja	
45	neurologische Dysfunktion	<input type="checkbox"/>
	0 = nein 1 = ja	
46	Fehlfunktion des Herzunterstützungssystems	<input type="checkbox"/>
	0 = nein 1 = ja, technische Fehlfunktion 2 = ja, sekundäre Fehlfunktion	
<b>wenn Feld 42=1</b>		
47 >	Rechtsherzversagen	<input type="checkbox"/>
	0 = nein 1 = ja	

## Datensatz Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunsth Herzen

TRANSPLANTATION					
Bogen kann mehrfach ausgefüllt werden					
48-94,2	<b>Transplantation</b>	56	Cyclosporin 0 = nein 1 = ja	66	Körpergewicht <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kg
48	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes? <input type="text"/> <input type="text"/>	57	Tacrolimus 0 = nein 1 = ja	67-81	<b>Befunde Spender</b>
49-62	<b>Empfängerdaten</b>	58	Azathioprin 0 = nein 1 = ja	67	Blutgruppe 1 = A 2 = B 3 = 0 4 = AB
49	PRA Panel Reactive Antibodies <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	59	Mycophenolat 0 = nein 1 = ja	68	Rhesusfaktor 1 = positiv 2 = negativ
50-54,2	<b>Risikoprofil</b>	60	Steroide 0 = nein 1 = ja	69	Todesursache Spender <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Schlüssel 1
50	Dringlichkeit 1 = High urgency 2 = elektiv	61	m-ToR-Inhibitor 0 = nein 1 = ja	70	Vasopressortherapie 0 = nein 1 = ja
51	CAS (Cardiac Allocation Score) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	62	andere 0 = nein 1 = ja	71	CK-Wert <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> U/l
52	Lungengefäßwiderstand Wert <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> dyn*s*cm-5	63-81	<b>Spenderdaten</b>	72	CK-MB-Wert <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> U/l
53	Beatmung 0 = nein 1 = ja	63	Spenderalter Alter in Jahren <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	73	Herzstillstand 0 = nein 1 = ja
54.1	Kreatininwert i.S. in mg/dl präoperativ <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> mg/dl	64	Geschlecht 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt	74	hypotensive Periode 0 = nein 1 = ja
54.2	Kreatininwert i.S. in µmol/l präoperativ <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> µmol/l	65	Körpergröße <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> cm	75	Koronarangiographie erfolgt 0 = nein 1 = ja
55-62	<b>Immunsuppression initial</b>				
55	Induktionstherapie 0 = nein 1 = ATG 2 = OKT3 3 = IL2-Rezeptor-Antagonist 9 = Andere				

**Datensatz Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunsth Herzen**

76	<b>Organqualität zum Zeitpunkt der Entnahme</b>  1 = gut 2 = mittel 3 = schlecht	<input type="checkbox"/>	<b>83 Operation</b> alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs <a href="http://www.bfarm.de">http://www.bfarm.de</a>  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"/>	<b>90 Mycophenolat</b>  0 = nein 1 = ja
77	<b>Einsatz eines Perfusionssystems</b>  0 = nein 1 = ja, hypotherm 2 = ja, normotherm 3 = ja, hypotherm und normotherm	<input type="checkbox"/>	<b>91 Steroide</b>  0 = nein 1 = ja	
<b>wenn Feld 77 IN (1;2;3)</b>			<b>92 m-ToR-Inhibitor</b>  0 = nein 1 = ja	
78 >	<b>Kategorie des Spenderorgans</b>  1 = a 2 = b 3 = c 9 = nicht kategorisiert	<input type="checkbox"/>	<b>93 andere</b>  0 = nein 1 = ja	
79 >	<b>Datum des Eintritts des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls</b> 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"/>	<input type="checkbox"/>	<b>94.1 Anzahl der behandelten Abstoßungsreaktionen</b> 0 = keine <input type="text"/> <input type="text"/>	
80	<b>Datum der Organentnahme</b> 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"/>	<input type="checkbox"/>	<b>94.2 Anzahl der behandelten Abstoßungsreaktionen unbekannt</b>  1 = ja	
81	<b>Hämatokrit (Hk)</b>  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="checkbox"/>	<b>84 Abbruch der Transplantation</b>  0 = nein 1 = ja	
<b>82-86 Operation</b>			<b>85 Organqualität zum Zeitpunkt der Transplantation</b>  1 = gut 2 = mittel 3 = schlecht	
82	<b>OP-Datum</b> 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"/>	<input type="checkbox"/>	<b>86 kalte Ischämiezeit</b> Die Dokumentation eines Wertes oberhalb von 720 ist nur bei Einsatz eines hypothermen (auch in Kombination mit normothermen) Perfusionssystems zulässig.  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten	
<b>87-94.2 Postoperativer Verlauf</b>			<b>87-94.2 Postoperativer Verlauf</b>	
<b>82-86 Operation</b>			<b>87 Cyclosporin</b>  0 = nein 1 = ja	
<b>82-86 Operation</b>			<b>88 Tacrolimus</b>  0 = nein 1 = ja	
<b>82-86 Operation</b>			<b>89 Azathioprin</b>  0 = nein 1 = ja	

# Datensatz Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunsth Herzen

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
95-103	Entlassung
95	ET-Nummer <small>[0-9][6]</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
96	Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Verarbeitung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) in der Bundesauswertungsstelle vor?  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>
97	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"/>
98	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"/>
99	Entlassungsdatum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
100	Entlassungsdiagnose(n) <small>alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen ICD-10-GM  <a href="http://www.bfarm.de">http://www.bfarm.de</a></small> 1. <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"/> 3. <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"/> 5. <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"/> 7. <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"/> 9. <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"/> ... 30. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>
101.1	Entlassungsgrund <small>§ 30I-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a></small>  Schlüssel 2 <input type="text"/> <input type="text"/>
101.2	nicht spezifizierter Entlassungsgrund  1 = ja <input type="checkbox"/>
<b>wenn wenn Patient verstorben</b>	
102 >	Todesursache(n) akut <input type="text"/> <input type="text"/>  1 = Graft Failure (primäres Transplantatversagen) 2 = Fehlfunktion des Herzunterstützungssystems 3 = Thromboembolie 4 = Rechtsherzversagen 5 = Lungenversagen 6 = Infektion 7 = Rejektion 8 = Blutung 9 = Multiorganversagen 10 = Andere
103 >	<b>wenn wenn Entlassungsgrund &lt;- '07' oder LEER</b>  Wurde der Patient mit einem Herzunterstützungssystem / Kunsth Herzen entlassen, das während des stationären Aufenthaltes implantiert wurde?  0 = nein 1 = ja <input type="checkbox"/>

## Datensatz Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunsth Herzen

### Schlüssel 1: Todesursache

- 216 = T\_CAPI: Trauma: Schädel
- 217 = T\_OTH: Trauma: Nicht anderweitig klassifizierbar
- 218 = CVA: Zerebrovaskuläres Ereignis, nicht anderweitig klassifizierbar
- 219 = CIRC: Kreislauf, nicht anderweitig klassifizierbar
- 220 = RESP: Atmung, nicht anderweitig klassifizierbar
- 221 = BRAIN: Hirntumor, nicht anderweitig klassifizierbar
- 222 = ANENC: Anecephalus
- 223 = NAO: Nicht traumatische Todesursache, anderweitig nicht klassifizierbar
- 224 = S\_HEAD: Suizid: Schädel-Hirn-Verletzung
- 225 = S\_DRUG: Suizid: Medikamente / Drogen
- 226 = OTH: Suizid: Anderweitig nicht klassifizierbar
- 228 = MAL: Bösartige Erkrankungen
- 229 = CBL: Intrazerebrale Blutung
- 230 = CID: Ischämischer Insult
- 231 = BRA12: Hirntumor, Astrozytom Grad 1 oder 2
- 232 = BRA3: Hirntumor, Astrozytom Grad 3
- 233 = BRAM: Hirntumor, bösartig
- 234 = SAB: Subarachnoidalblutung
- 235 = SDH: Subdurales Hämatom
- 236 = EDH: Epidurales Hämatom
- 237 = RSA: Atmung: Status Asthmaticus
- 238 = REP: Atmung: Epiglottitis / Laryngitis
- 239 = CIAM: Kreislauf: Akuter Myokardinfarkt
- 240 = CIRM: Kreislauf: Akuter Myokardinfarkt, Rezidiv
- 241 = CICA: Kreislauf: Herzstillstand
- 242 = BRBE: Hirntumor, gutartig
- 243 = CSE: Status Epilepticus
- 244 = CMB: Meningitis: Bakteriell
- 245 = CMV: Meningitis: Viral
- 246 = CMU: Meningitis: Nicht anderweitig klassifizierbar
- 247 = TLA: Trauma: Reiseunfall zu Lande
- 248 = TWA: Trauma: Reiseunfall zu Wasser
- 249 = TFA: Trauma: Sturz
- 250 = TDR: Trauma: Ertrinken
- 251 = TSU: Trauma: Ersticken
- 252 = TGS: Trauma: Exposition gegenüber Gasen / Rauch / Dampf
- 253 = TME: Trauma: Mechanisch
- 254 = SRE: Suizid : Atemwege
- 255 = SJU: Suizid : Sturz
- 256 = MME: Medizinische Komplikation : Medikamente
- 257 = MSU: Medizinische Komplikation : chirurgische / medizinische Behandlung
- 258 = MDI: Medizinische Komplikation : Diagnostische Intervention

- 09 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
- 10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
- 11 = Entlassung in ein Hospiz
- 13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
- 14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 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
- 22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung
- 25 = Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV)
- 30 = Behandlung regulär beendet, Überleitung in die Übergangspflege

### Schlüssel 2: Entlassungsgrund

- 01 = Behandlung regulär beendet
- 02 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 03 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
- 04 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
- 05 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
- 06 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus
- 07 = Tod
- 08 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)