

## Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation Follow-up

PNTXFU (Spezifikation 2021 V07)

| BASIS                                  |  | 10-13  | 17   |
|--|--|--|--|
| Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden |  | 10   | Follow-up-Zeitpunkt nach Transplantation   |
| 1-30                                   | <b>Basisdokumentation</b>  | einrichtungsinterne Identifikationsnummer des Patienten<br><input type="text"/>  | <input type="checkbox"/>   |
| 1-2                                    | <b>Art der Versicherung</b>  | 11   | 1 = 1-Jahres-Follow-up<br>2 = 2-Jahres-Follow-up<br>3 = 3-Jahres-Follow-up<br>4 = 5-Jahres-Follow-up<br>5 = 90-Tage-Follow-up  |
| 1                                      | Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte<br><small>[0-9]{0,9}</small><br><input type="text"/>  | Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) an das Transplantationsregister vor?<br><br>0 = nein<br>1 = ja<br><input type="checkbox"/>  | 18   |
| 2                                      | besonderer Personenkreis<br><small>§ 301-Vereinbarung</small><br><input type="checkbox"/>  | 12   | <b>Art der Follow-up-Erhebung</b><br><br>1 = Patient war persönlich im KH<br>2 = telefonischer Kontakt mit Patient<br>3 = telefonischer Kontakt mit weiterbehandelndem Arzt<br>4 = schriftliche Information vom weiterbehandelnden Arzt<br>5 = Information durch Angehörigen/Betreuer/Spender<br>6 = kein Kontakt zu Patient, weiterbehandelndem Arzt oder Angehörigen/Betreuer/Spender  |
| 3-6                                    | <b>Patientenidentifizierende Daten</b>   | 13   | 19   |
| 3                                      | eGK-Versichertennummer<br><input type="text"/>   | Geburtsdatum<br><small>TT.MM.JJJJ</small><br><input type="text"/>  | Patient verstorben<br><br>0 = nein<br>1 = ja<br>9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich<br><input type="checkbox"/>   |
| 4                                      | Der Patient verfügt über keine eGK-Versichertennummer.<br><br>1 = ja<br><input type="checkbox"/>   | 14   | <b>wenn Feld 19 = 1</b>  |
| 5                                      | ET-Nummer<br><small>[0-9]{6}</small><br><input type="text"/>   | 14   | 20>  |
| 6                                      | Liegt eine wirksame Einwilligung des Patienten zur weiteren Übermittlung personenbezogener QS-Daten (einschließlich ET-Nummer) an die Bundesauswertungsstelle vor?<br><br>0 = nein<br>1 = ja<br><input type="checkbox"/> | durchgeführte Transplantation<br><br>1 = isolierte Nierentransplantation<br>2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK)<br>3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK)<br>4 = isolierte Pankreastransplantation<br>5 = Kombination Niere mit anderen Organen<br>6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen<br><input type="checkbox"/> | Todesdatum<br><small>TT.MM.JJJJ</small><br><input type="text"/>  |
| 7-9                                    | <b>Leistungserbringeridentifizierende Daten</b>  | 15   | 21>  |
| 7-9                                    | <b>Krankenhaus</b>   | 15   | Todesursache<br><small>https://era-edta-reg.org/</small><br><input type="text"/><br><br>Schlüssel 1  |
| 7                                      | Institutionskennzeichen<br><input type="text"/>  | Datum der letzten Transplantation<br><small>TT.MM.JJJJ</small><br><input type="text"/>   | 22.1   |
| 8                                      | entlassender Standort<br><input type="text"/>  | 16   | <b>Komplikation nach Clavien-Dindo-Klassifikation</b><br><br>0 = nein<br>1 = Grad I (erlaubte Behandlungsoptionen)<br>2 = Grad II (weiterführende pharmakologische Behandlung, EKS, parenterale Ernährung)<br>3 = Grad III (chirurgische, radiologische oder endoskopische Intervention)<br>4 = Grad IV (lebensbedrohliche Komplikation)<br>5 = Grad V (Tod)<br><input type="checkbox"/> |
| 9                                      | Fachabteilung<br><small>§ 301-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a></small><br><input type="text"/>  | Datum der Follow-up-Erhebung<br><small>TT.MM.JJJJ</small><br><input type="text"/>  | 22.2   |
|  |  |  | unbekannt, ob Komplikation vorliegt<br><br>1 = ja<br><input type="checkbox"/>  |

## Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation Follow-up

|  |  |   |
|--|--|---|
| 23   | Transplantatversagen Niere <input style="float: right;" type="checkbox"/><br><br>0 = nein<br>1 = ja<br>9 = unbekannt   | <b>wenn Feld 14 IN (2;3;4;6) und wenn Feld 19 = 0</b><br>29> Patient bei Follow-up-Untersuchung<br>insulinfrei? <input style="float: right;" type="checkbox"/><br><br>0 = nein<br>1 = ja<br>9 = unbekannt |
| <b>wenn Feld 23 = 1</b>  |  | <b>wenn Feld 29 = 0</b>   |
| 24>  | Datum Transplantatversagen Niere<br>TT.MM.JJJJ<br><br>□□.□□.□□□□   | 30>> Beginn der Insulintherapie<br>TT.MM.JJJJ<br><br>□□.□□.□□□□   |
| 25>  | Ursache Transplantatversagen Niere <input style="float: right;" type="checkbox"/><br><br>1 = Rejektion<br>2 = Gefäßverschluss<br>3 = Blutung<br>4 = Infektion im OP-Bereich<br>5 = Rekurrenz der Grunderkrankung<br>6 = De Novo Nierenerkrankung<br>7 = primäre Nichtfunktion<br>8 = andere<br>9 = unbekannt |   |
| <b>wenn Feld 23 IN (0;9)</b>   |  |   |
| 26.1>  | Kreatininwert i.S. in mg/dl<br>Follow-up<br><br>□□,□ mg/dl   |   |
| 26.2>  | Kreatininwert i.S. in µmol/l<br>Follow-up<br><br>□□□□ µmol/l   |   |
| 26.3>  | Kreatininwert i.S. unbekannt<br>Follow-up<br><br>1 = ja <input style="float: right;" type="checkbox"/>   |   |
| <b>wenn Feld 14 IN (1;2;3;5) und wenn Feld 19 = 0 und wenn Feld 23 = 0</b> |  |   |
| 27>  | behandlungsbedürftige Abstoßung<br>der Niere seit Entlassung <input style="float: right;" type="checkbox"/><br><br>0 = nein<br>1 = ja<br>9 = unbekannt   |   |
| <b>wenn Feld 27 = 1</b>  |  |   |
| 28>>   | Abstoßung der Niere durch Biopsie<br>gesichert <input style="float: right;" type="checkbox"/><br><br>0 = nein<br>1 = ja  |   |

## Datensatz Nieren- und Pankreas- (Nieren-) transplantation Follow-up

### Schlüssel 1

- 000 = Cause of death uncertain / not determined
- 011 = Myocardial ischaemia and infarction
- 012 = Hyperkalaemia
- 013 = Haemorrhagic pericarditis
- 014 = Other causes of cardiac failure
- 015 = Cardiac arrest / sudden death; other cause or unknown
- 016 = Hypertensive cardiac failure
- 017 = Hypokalaemia
- 018 = Fluid overload / pulmonary oedema
- 021 = Pulmonary embolus
- 022 = Cerebro-vascular accident, other cause or unspecified
- 023 = Gastro-intestinal haemorrhage
- 024 = Haemorrhage from graft site
- 025 = Haemorrhage from vascular access or dialysis circuit
- 026 = Haemorrhage from ruptured vascular aneurysm (not code 22 or 23)
- 027 = Haemorrhage from surgery (not code 23, 24 or 26)
- 028 = Other haemorrhage (not codes 23-27)
- 029 = Mesenteric infarction
- 031 = Pulmonary infection (bacterial - not code 73)
- 032 = Pulmonary infection (viral)
- 033 = Pulmonary infection (fungal or protozoal; parasitic)
- 034 = Infections elsewhere except virus hepatitis
- 035 = Septicaemia
- 036 = Tuberculosis (lung)
- 037 = Tuberculosis (elsewhere)
- 038 = Generalized viral infection
- 039 = Peritonitis (all causes except for Peritoneal Dialysis)
- 041 = Liver disease due to hepatitis B virus
- 042 = Liver disease due to other viral hepatitis
- 043 = Liver disease due to drug toxicity
- 044 = Cirrhosis - not viral
- 045 = Cystic liver disease
- 046 = Liver failure - cause unknown
- 051 = Patient refused further treatment for ESRF
- 052 = Suicide
- 053 = ESRF treatment ceased for any other reason
- 054 = ESRF treatment withdrawn for medical reasons
- 061 = Uremia caused by graft failure
- 062 = Pancreatitis
- 063 = Bone marrow depression
- 064 = Cachexia
- 066 = Malignant disease, possibly induced by immunosuppressive therapy
- 067 = Malignant disease: solid tumors except those of 66
- 068 = Malignant disease: lymphoproliferative disorders except those of 66
- 069 = Dementia
- 070 = Peritonitis (sclerosing, with peritoneal dialysis)
- 071 = Perforation of peptic ulcer
- 072 = Perforation of colon
- 073 = Chronic obstructive airways disease
- 081 = Accident related to ESRF treatment (not code 25)
- 082 = Accident unrelated to ESRF treatment
- 099 = Other identified cause of death
- 100 = Peritonitis (bacterial, with peritoneal dialysis)
- 101 = Peritonitis (fungal, with peritoneal dialysis)
- 102 = Peritonitis (due to other cause, with peritoneal dialysis)