

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

### PNTX (Spezifikation 13.0 SR1)

| Basis   | Transplantation   | Befunde Empfänger   |
|---|---|---|
| <b>Basisdaten Empfänger</b>   |   |   |
| <p>1    <b>Institutionskennzeichen</b><br/> <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="text"/> <input type="text"/></p> <p>1.1    <b>Betriebsstätten-Nummer</b><br/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>2    <b>Aufnahmedatum Krankenhaus</b><br/>                     TT.MM.JJJJ<br/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>3    <b>Fachabteilung</b><br/>                     § 301-Vereinbarung<br/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>         Schlüssel 1</p> <p>4    <b>Empfänger ID</b><br/>                     ET-Nummer<br/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>5    <b>Geburtsdatum</b><br/>                     TT.MM.JJJJ<br/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>6    <b>Geschlecht</b><br/> <input type="checkbox"/><br/>                     1 = männlich<br/>                     2 = weiblich</p> <p>7    <b>Körpergröße</b><br/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> cm</p> <p>8    <b>Körpergewicht bei Aufnahme</b><br/>                     volle kg<br/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kg</p> | <p>9    durchgeführte Transplantation <input type="checkbox"/></p> <p>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</p> | <p style="background-color: #9E9E9E;"><b>bei Nierentransplantation</b></p> <p>10    zugrunde liegende Nierenerkrankung <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br/>                     Schlüssel 2</p> <p>11    <b>Vorerkrankungen</b> <input type="checkbox"/><br/>                     0 = nein<br/>                     1 = ja</p> <p style="background-color: #9E9E9E;"><b>bei Vorerkrankung(en) und bei isolierter Nierentransplantation oder Kombinationstransplantation ohne Beteiligung des Pankreas</b></p> <p>12    <b>Diabetes mellitus</b> <input type="checkbox"/><br/>                     1 = ja, diätetisch behandelt<br/>                     2 = ja, orale Medikation<br/>                     3 = ja, mit Insulin behandelt<br/>                     4 = ja, unbehandelt</p> <p style="background-color: #9E9E9E;"><b>bei Vorerkrankung(en)</b></p> <p>13    <b>arterielle Hypertonie</b> <input type="checkbox"/><br/>                     1 = ja</p> <p>14    <b>koronare Herzkrankheit (KHK)</b> <input type="checkbox"/><br/>                     1 = ja</p> <p>15    <b>periphere Arterielle Verschlusskrankheit (pAVK)</b> <input type="checkbox"/><br/>                     1 = ja</p> <p>16    <b>cerebraler Insult</b> <input type="checkbox"/><br/>                     1 = ja</p> <p>17    <b>chronisch obstruktive Lungenerkrankung (COLD)</b> <input type="checkbox"/><br/>                     1 = ja</p> <p>18    <b>chronische Hepatitis</b> <input type="checkbox"/><br/>                     1 = ja</p> <p>19    <b>sonstige</b> <input type="checkbox"/><br/>                     1 = ja</p> |

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

|  |  |   |  |   |  |
|--|--|---|--|---|--|
| <b>bei Pankreastransplantation</b><br>20 Dauer des Diabetes<br>Jahre <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  |  | <b>Basisdaten Spender</b><br>29 Spendertyp <input type="checkbox"/><br>1 = hirntot<br>2 = lebend  |  | 39 Anti-HCV <input type="checkbox"/><br>1 = ja  |  |
| 21 Retinopathie <input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja   |  | 30 Spender ID ET-Nummer <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> |  | 40 CMV-IgG <input type="checkbox"/><br>1 = ja   |  |
| <b>bei Retinopathie</b><br>22 mit Amaurosis <input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja   |  | 31 Spenderalter Alter in Jahren <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  |  | 41 HIV <input type="checkbox"/><br>1 = ja   |  |
| <b>bei Nierentransplantation</b><br>23 Nierenersatztherapie <input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja   |  | 31.1 Alter unbekannt <input type="checkbox"/><br>1 = ja   |  | <b>bei postmortaler Organspende</b><br>42 hypotensive Phasen <input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja   |  |
| <b>wenn Feld 23 = 1</b><br>24 Beginn der Nierenersatztherapie 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 Geschlecht <input type="checkbox"/><br>1 = männlich<br>2 = weiblich  |  | 43 Herzstillstand <input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja  |  |
| 25 Blutgruppe <input type="checkbox"/><br>1 = A<br>2 = B<br>3 = 0<br>4 = AB  |  | 33 Blutgruppe <input type="checkbox"/><br>1 = A<br>2 = B<br>3 = 0<br>4 = AB   |  | 44 Todesursache (Spender) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>Schlüssel 3   |  |
| 26 PRA (Panel Reactive Antibodies) - höchster Wert-Prozent <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %  |  | <b>bei Nierentransplantation</b><br>34 Kreatinin i.S. in mg/dl <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> mg/dl   |  | <b>Organqualität zum Zeitpunkt der Entnahme</b><br><b>bei Nierentransplantation</b><br>45 Organqualität Niere <input type="checkbox"/><br>1 = gut<br>2 = mittel<br>3 = schlecht |  |
| 27 PRA (Panel Reactive Antibodies) - letzter Wert-Prozent <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %   |  | 35 Kreatinin i.S. in µmol/l <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> µmol/l   |  | <b>bei Pankreastransplantation</b><br>46 Organqualität Pankreas <input type="checkbox"/><br>1 = gut<br>2 = mittel<br>3 = schlecht   |  |
| <b>bei Nierentransplantation</b><br>28 Anzahl Mismatches <input type="checkbox"/>  |  | <b>bei Pankreastransplantation</b><br>36 Verweildauer auf der Intensivstation <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Tage   |  |   |  |
|  |  | 37 pathologische virologische Befunde <input type="checkbox"/><br>0 = nein<br>1 = ja  |  |   |  |
|  |  | <b>wenn Feld 37 = 1</b><br>38 Hb-S-Ag <input type="checkbox"/><br>1 = ja  |  |   |  |

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

| Immunsuppression initial |  | Steroide |                          | Transplantation                    |  |
|--------------------------|--|----------|--------------------------|------------------------------------|--|
| 47                       | Patient nimmt an randomisierter Doppelblindstudie teil | 57       | 0 = nein<br>1 = ja       | <b>bei Nierentransplantation</b>   |  |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          | <input type="checkbox"/> | 60                                 | wieviele Nierentransplantation   |
|                          | 0 = nein<br>1 = ja                                     |          |                          |                                    | <input type="checkbox"/>   |
| <b>wenn Feld 47 = 0</b>  |  | 58       | m-ToR-Inhibitor          | <b>wenn Feld 60 &gt; 1</b>         |  |
| 48                       | Induktionstherapie                                     |          | 0 = nein<br>1 = ja       | 61                                 | Datum der letzten Nierentransplantation  |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          |                          |                                    | TT.MM.JJJJ   |
|                          | 0 = nein<br>1 = ja                                     | 59       | andere                   |                                    | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| <b>wenn Feld 48 = 1</b>  |  |          | 0 = nein<br>1 = ja       | <b>bei Nierentransplantation</b>   |  |
| 49                       | ATG  |          |                          | 62                                 | kalte Ischämiezeit Niere   |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          |                          |                                    | Minuten <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  |
|                          | 1 = ja   |          |                          | <b>bei Pankreastransplantation</b> |  |
| 50                       | OKT3   |          |                          | 63                                 | wieviele Pankreastransplantation   |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          |                          |                                    | <input type="checkbox"/>   |
|                          | 1 = ja   |          |                          | <b>wenn Feld 63 &gt; 1</b>         |  |
| 51                       | Il-2-Rezeptorantagonist                                |          |                          | 64                                 | Datum der letzten Pankreastransplantation  |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          |                          |                                    | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
|                          | 1 = ja   |          |                          | <b>bei Pankreastransplantation</b> |  |
| 52                       | andere Antikörper                                      |          |                          | 65                                 | kalte Ischämiezeit Pankreas  |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          |                          |                                    | Minuten <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  |
|                          | 1 = ja   |          |                          | 66                                 | OP-Datum   |
| <b>wenn Feld 47 = 0</b>  |  |          |                          |                                    | TT.MM.JJJJ   |
| 53                       | Cyclosporin  |          |                          |                                    | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          |                          | 67                                 | Operation (OPS)  |
|                          | 0 = nein<br>1 = ja                                     |          |                          |                                    | 1. <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>  |
| 54                       | Tacrolimus   |          |                          |                                    | 2. <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>  |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          |                          |                                    | 3. <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> . <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> : <input type="checkbox"/>  |
|                          | 0 = nein<br>1 = ja                                     |          |                          | <b>bei Pankreastransplantation</b> |  |
| 55                       | Azathioprin  |          |                          | 68                                 | exokrine Drainage  |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          |                          |                                    | <input type="checkbox"/>   |
|                          | 0 = nein<br>1 = ja                                     |          |                          |                                    | 1 = Blase<br>2 = Darm  |
| 56                       | Mycophenolat   |          |                          | 69                                 | endokrine Drainage   |
|                          | <input type="checkbox"/>                               |          |                          |                                    | <input type="checkbox"/>   |
|                          | 0 = nein<br>1 = ja                                     |          |                          |                                    | 1 = portal<br>2 = systemisch   |
|                          |  |          |                          | 70                                 | Dauer des Eingriffs (Schnitt-Nahtzeit)   |
|                          |  |          |                          |                                    | Minuten <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  |

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

| Verlauf  |  |
|--|--|
| <b>bei Nierentransplantation</b>                               |  |
| 71   | Funktionierendes Nierentransplantat bei Entlassung<br><br>0 = nein<br>1 = ja   |
| <b>wenn Feld 71 = 0</b>  |  |
| 71.1   | Postoperative Funktionsaufnahme des Transplantats<br><br>0 = nein<br>1 = ja  |
| <b>wenn Feld 71 = 1 ODER wenn Feld 71.1 = 1</b>                |  |
| 72   | Anzahl postoperativer Dialysen bis Funktionsaufnahme   |
| 73   | operative Komplikationen<br><br>0 = nein<br>1 = ja   |
| <b>bei Nierentransplantation und operativen Komplikationen</b> |  |
| 74   | Urinleck<br><br>1 = ja   |
| 75   | Lymphozele<br><br>1 = ja   |
| 76   | arterielle Thrombosen (Niere)<br><br>1 = ja  |
| 77   | venöse Thrombosen (Niere)<br><br>1 = ja  |
| <b>bei operativen Komplikationen</b>                           |  |
| 78   | Platzbauch<br><br>1 = ja   |
| 79   | Blutung<br><br>1 = ja  |
| 80   | postoperative Wundinfektion (nach Definition der CDC)<br>Erläuterungen i. d. Ausfüllhinweisen<br><br>1 = ja  |
| <b>wenn Feld 80 &lt;=&gt; LEER</b>                             |  |
| 81   | CDC-Klassifikation<br><br>1 = A1 (oberflächliche Infektion)<br>2 = A2 (tiefe Infektion)<br>3 = A3 (Räume/Organe)   |
| <b>bei operativen Komplikationen</b>                           |  |
| 82   | sonstige Komplikation<br><br>1 = ja  |
| <b>bei Pankreastransplantation</b>                             |  |
| 83   | Relaparotomie erforderlich<br><br>0 = nein<br>1 = ja   |
| <b>wenn Feld 83 = 1</b>  |  |
| 84   | Ursache für die Relaparotomie<br><br>1 = arterielle Thrombose<br>2 = venöse Thrombose<br>3 = Blutung<br>4 = Peritonitis / Abzess<br>5 = Nahtinsuffizienz<br>6 = Pankreatitis<br>7 = Rejektion<br>8 = andere                      |
| <b>bei Pankreastransplantation</b>                             |  |
| 85   | Entnahme des Pankreastransplantats erforderlich<br><br>0 = nein<br>1 = ja  |
| <b>wenn Feld 85 = 1</b>  |  |
| 86   | Ursache für die Entnahme des Pankreastransplantats<br><br>1 = arterielle Thrombose<br>2 = venöse Thrombose<br>3 = Blutung<br>4 = Peritonitis / Abzess<br>5 = Nahtinsuffizienz<br>6 = Pankreatitis<br>7 = Rejektion<br>8 = andere |
| <b>bei Nierentransplantation</b>                               |  |
| 87   | akute behandlungsbedürftige Rejektion Niere<br><br>0 = nein<br>1 = ja  |
| <b>wenn Feld 87 = 1</b>  |  |
| 88   | Anzahl Rejektionen Niere   |
| <b>bei Pankreastransplantation</b>                             |  |
| 89   | akute behandlungsbedürftige Rejektion Pankreas<br><br>0 = nein<br>1 = ja   |
| <b>wenn Feld 89 = 1</b>  |  |
| 90   | Anzahl Rejektionen Pankreas  |

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

| Entlassung                                       |   |
|--|---|
| <b>bei Nierentransplantation</b>                 |   |
| 91   | Körpergewicht bei Entlassung<br>volle kg<br><br>kg <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>   |
| <b>bei Nierentransplantation und Feld 71 = 1</b> |   |
| 92   | Kreatininwert i.S. in mg/dl<br><br>mg/dl <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>   |
| 93   | Kreatininwert i.S. in $\mu\text{mol/l}$<br><br>$\mu\text{mol/l}$ <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  |
| <b>bei Pankreastransplantation</b>               |   |
| 94   | Patient bei Entlassung insulinfrei?<br><br><input type="checkbox"/><br><br>0 = nein<br>1 = ja   |
| <b>bei Pankreastransplantation</b>               |   |
| 95   | Nüchternblutzucker in mg/dl<br><br>mg/dl <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>  |
| 96   | Nüchternblutzucker in mmol/l<br><br>mmol/l <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>  |
| 97   | Entlassungsdatum Krankenhaus<br>TT.MM.JJJJ<br><br><input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>   |
| 98   | Entlassungsdiagnose(n) (ICD-10)<br><br>1. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>2. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>3. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>4. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>5. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>6. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>7. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>8. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 99   | Entlassungsgrund<br>§ 301-Vereinbarung<br><br><input type="text"/> <input type="text"/><br><br>Schlüssel 4  |

| wenn Feld 99 = 7    |  |
|---------------------|--|
| 100                 | Todesursache<br><br><input type="checkbox"/> |
| 1 = Infektion       |  |
| 2 = kardiovaskulär  |  |
| 3 = cerebrovaskulär |  |
| 4 = Malignom        |  |
| 5 = andere          |  |
| 9 = unbekannt       |  |

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

### Schlüssel 1

|   |  |  |
|---|--|--|
| 100= Innere Medizin   | 890= Pneumologie   | 1791= Neurochirurgie   |
| 102= Innere Medizin/Schwerpunkt Geriatrie                                   | 891= Pneumologie   | 1792= Neurochirurgie   |
| 103= Innere Medizin/Schwerpunkt Kardiologie                                 | 892= Pneumologie   | 1800= Gefäßchirurgie   |
| 104= Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie                                 | 900= Rheumatologie   | 1890= Gefäßchirurgie   |
| 105= Innere Medizin/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie    | 910= Rheumatologie/Schwerpunkt Pädiatrie                             | 1891= Gefäßchirurgie   |
| 106= Innere Medizin/Schwerpunkt Endokrinologie                              | 990= Rheumatologie   | 1892= Gefäßchirurgie   |
| 107= Innere Medizin/Schwerpunkt Gastroenterologie                           | 991= Rheumatologie   | 1900= Plastische Chirurgie   |
| 108= Innere Medizin/Schwerpunkt Pneumologie                                 | 992= Rheumatologie   | 1990= Plastische Chirurgie   |
| 109= Innere Medizin/Schwerpunkt Rheumatologie                               | 1000= Pädiatrie  | 1991= Plastische Chirurgie   |
| 114= Innere Medizin/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde              | 1004= Pädiatrie/Schwerpunkt Nephrologie                              | 1992= Plastische Chirurgie   |
| 150= Innere Medizin/Tumorforschung  | 1005= Pädiatrie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie | 2000= Thoraxchirurgie  |
| 151= Innere Medizin/Schwerpunkt Coloproktologie                             | 1006= Pädiatrie/Schwerpunkt Endokrinologie                           | 2021= Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie                                |
| 152= Innere Medizin/Schwerpunkt Infektionskrankheiten                       | 1007= Pädiatrie/Schwerpunkt Gastroenterologie                        | 2036= Thoraxchirurgie/Intensivmedizin  |
| 153= Innere Medizin/Schwerpunkt Diabetes                                    | 1009= Pädiatrie/Schwerpunkt Rheumatologie                            | 2050= Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie Intensivmedizin                |
| 154= Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilkunde                              | 1011= Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderkardiologie                        | 2090= Thoraxchirurgie  |
| 156= Innere Medizin/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten                       | 1012= Pädiatrie/Schwerpunkt Neonatologie                             | 2091= Thoraxchirurgie  |
| 190= Innere Medizin   | 1014= Pädiatrie/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde           | 2092= Thoraxchirurgie  |
| 191= Innere Medizin   | 1028= Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderneurologie                         | 2100= Herzchirurgie  |
| 192= Innere Medizin   | 1050= Pädiatrie/Schwerpunkt Perinatalmedizin                         | 2120= Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie                                |
| 200= Geriatrie  | 1051= Langzeitbereich Kinder   | 2136= Herzchirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3 2. Halbsatz BpflV '95) |
| 224= Geriatrie/Schwerpunkt Frauenheilkunde                                  | 1090= Pädiatrie  | 2150= Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie Intensivmedizin                |
| 260= Geriatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)                 | 1091= Pädiatrie  | 2190= Herzchirurgie  |
| 261= Geriatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)                 | 1092= Pädiatrie  | 2191= Herzchirurgie  |
| 290= Geriatrie  | 1100= Kinderkardiologie  | 2192= Herzchirurgie  |
| 291= Geriatrie  | 1136= Kinderkardiologie/Schwerpunkt Intensivmedizin                  | 2200= Urologie   |
| 292= Geriatrie  | 1190= Kinderkardiologie  | 2290= Urologie   |
| 300= Kardiologie  | 1191= Kinderkardiologie  | 2291= Urologie   |
| 390= Kardiologie  | 1192= Kinderkardiologie  | 2292= Urologie   |
| 391= Kardiologie  | 1200= Neonatologie   | 2300= Orthopädie   |
| 392= Kardiologie  | 1290= Neonatologie   | 2309= Orthopädie/Schwerpunkt Rheumatologie                                     |
| 400= Nephrologie  | 1291= Neonatologie   | 2315= Orthopädie/Schwerpunkt Chirurgie   |
| 410= Nephrologie/Schwerpunkt Pädiatrie                                      | 1292= Neonatologie   | 2390= Orthopädie   |
| 436= Nephrologie/Intensivmedizin  | 1300= Kinderchirurgie  | 2391= Orthopädie   |
| 490= Nephrologie  | 1390= Kinderchirurgie  | 2392= Orthopädie   |
| 491= Nephrologie  | 1391= Kinderchirurgie  | 2400= Frauenheilkunde und Geburtshilfe   |
| 492= Nephrologie  | 1392= Kinderchirurgie  | 2402= Frauenheilkunde/Schwerpunkt Geriatrie                                    |
| 500= Hämatologie und internistische Onkologie                               | 1400= Lungen- und Bronchialheilkunde                                 | 2405= Frauenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie     |
| 510= Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Pädiatrie         | 1410= Lungen- und Bronchialheilkunde/Schwerpunkt Pädiatrie           | 2406= Frauenheilkunde/Schwerpunkt Endokrinologie                               |
| 524= Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Frauenheilkunde   | 1490= Lungen- und Bronchialheilkunde                                 | 2425= Frauenheilkunde  |
| 533= Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Strahlenheilkunde | 1491= Lungen- und Bronchialheilkunde                                 | 2490= Frauenheilkunde und Geburtshilfe   |
| 590= Hämatologie und internistische Onkologie                               | 1492= Lungen- und Bronchialheilkunde                                 | 2491= Frauenheilkunde und Geburtshilfe   |
| 591= Hämatologie und internistische Onkologie                               | 1500= Allgemeine Chirurgie   | 2492= Frauenheilkunde und Geburtshilfe   |
| 592= Hämatologie und internistische Onkologie                               | 1513= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Kinderchirurgie               | 2500= Geburtshilfe   |
| 600= Endokrinologie   | 1516= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Unfallchirurgie               | 2590= Geburtshilfe   |
| 607= Endokrinologie/Schwerpunkt Gastroenterologie                           | 1518= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie                | 2591= Geburtshilfe   |
| 610= Endokrinologie/Schwerpunkt Pädiatrie                                   | 1519= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Plastische Chirurgie          | 2592= Geburtshilfe   |
| 690= Endokrinologie   | 1520= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie               | 2600= Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde  |
| 691= Endokrinologie   | 1523= Chirurgie/Schwerpunkt Orthopädie                               | 2690= Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde  |
| 692= Endokrinologie   | 1536= Allgemeine Chirurgie/Intensivmedizin                           | 2691= Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde  |
| 700= Gastroenterologie  | 1550= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Abdominal- und Gefäßchirurgie | 2692= Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde  |
| 706= Gastroenterologie/Schwerpunkt Endokrinologie                           | 1551= Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Handchirurgie                 | 2700= Augenheilkunde   |
| 710= Gastroenterologie/Schwerpunkt Pädiatrie                                | 1590= Allgemeine Chirurgie   | 2790= Augenheilkunde   |
| 790= Gastroenterologie  | 1591= Allgemeine Chirurgie   | 2791= Augenheilkunde   |
| 791= Gastroenterologie  | 1592= Allgemeine Chirurgie   | 2792= Augenheilkunde   |
| 792= Gastroenterologie  | 1600= Unfallchirurgie  | 2800= Neurologie   |
| 800= Pneumologie  | 1690= Unfallchirurgie  | 2810= Neurologie/Schwerpunkt Pädiatrie   |
|   | 1691= Unfallchirurgie  | 2856= Neurologie/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten                             |
|   | 1692= Unfallchirurgie  | 2890= Neurologie   |
|   | 1700= Neurochirurgie   | 2891= Neurologie   |
|   | 1790= Neurochirurgie   |  |

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

|  |  |   |
|--|--|---|
| 2892= Neurologie   | 3617= Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurochirurgie                   | 42= Polycystic kidneys, infantile (recessive)                                       |
| 2900= Allgemeine Psychiatrie   | 3618= Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie                        | 43= Medullary cystic disease, including nephronophthisis                            |
| 2928= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Neurologie                                | 3621= Intensivmedizin/Schwerpunkt Herzchirurgie                    | 49= Cystic kidney disease-other specified type                                      |
| 2930= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychiatrie             | 3622= Intensivmedizin/Schwerpunkt Urologie                         | 50= Hereditary/Familial nephropathy-type unspecified                                |
| 2931= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Psychosomatik/Psychotherapie              | 3624= Intensivmedizin/Schwerpunkt Frauenheilkunde und Geburtshilfe | 51= Hereditary nephritis with nerve deafness (Alport's syndrome)                    |
| 2950= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung                           | 3626= Intensivmedizin/Schwerpunkt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde    | 52= Cystinosis  |
| 2951= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie                        | 3628= Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurologie                       | 53= Primary oxalosis  |
| 2952= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Behandlung                    | 3650= Operative Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie              | 54= Fabry's disease   |
| 2953= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik              | 3651= Intensivmedizin/Thorax-Herzchirurgie                         | 59= Hereditary nephropathy-other  |
| 2954= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtambulanz            | 3652= Intensivmedizin/Herz-Thoraxchirurgie                         | 60= Congenital renal hypoplasia-type unspecified                                    |
| 2955= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik           | 3690= Intensivmedizin  | 61= Oligomeganephronic hypoplasia   |
| 2956= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtambulanz         | 3691= Intensivmedizin  | 63= Congenital renal dysplasia with or without urinary tract malformation           |
| 2960= Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)          | 3692= Intensivmedizin  | 66= Syndrome of agenesis of abdominal muscles (Prune Belly syndrome)                |
| 2961= Allgemeine Psychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)        | 3700= sonstige Fachabteilung                                       | 70= Renal vascular disease-type unspecified   |
| 2990= Allgemeine Psychiatrie   | 3750= Angiologie   | 71= Renal vascular disease due to malignant hypertension (NO primary renal disease) |
| 2991= Allgemeine Psychiatrie   | 3751= Radiologie   | 72= Renal vascular disease due to hypertension (NO primary renal disease)           |
| 2992= Allgemeine Psychiatrie   | 3752= Palliativmedizin   | 73= Renal vascular disease due to polyarteritis                                     |
| 3000= Kinder- und Jugendpsychiatrie  | 3753= Schmerztherapie  | 74= Wegener's granulomatosis  |
| 3060= Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)   | 3754= Heiltherapeutische Abteilung                                 | 75= Ischemic renal disease / cholesterol embolism                                   |
| 3061= Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze) | 3755= Wirbelsäulenchirurgie  | 76= Glomerulonephritis related to liver cirrhosis                                   |
| 3090= Kinder- und Jugendpsychiatrie  | 3756= Suchtmedizin   | 78= Cryoglobulinemic glomerulonephritis   |
| 3091= Kinder- und Jugendpsychiatrie  | 3757= Visceralchirurgie  | 79= Renal vascular disease-classified   |
| 3092= Kinder- und Jugendpsychiatrie  | 3790= Sonstige Fachabteilung                                       | 80= Diabetes Type I   |
| 3100= Psychosomatik/Psychotherapie   | 3791= Sonstige Fachabteilung                                       | 81= Diabetes Type II  |
| 3160= Psychosomatik/Psychotherapie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)    | 3792= Sonstige Fachabteilung                                       | 82= Myelomatosis/light chain deposit disease  |
| 3161= Psychosomatik/Psychotherapie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)  |  | 83= Amyloidosis   |
| 3190= Psychosomatik/Psychotherapie   |  | 84= Lupus erythematosus   |
| 3191= Psychosomatik/Psychotherapie   |  | 85= Henoch-Schönlein purpura  |
| 3192= Psychosomatik/Psychotherapie   |  | 86= Goodpasture's syndrome  |
| 3200= Nuklearmedizin   |  | 87= Systemic sclerosis (scleroderma)  |
| 3233= Nuklearmedizin/Schwerpunkt Strahlenheilkunde                                 |  | 88= Hemolytic Uremic syndrome including Moschcowitz syndrome                        |
| 3290= Nuklearmedizin   |  | 89= Multisystem disease-other specified type  |
| 3291= Nuklearmedizin   |  | 90= Cortical or tubular necrosis  |
| 3292= Nuklearmedizin   |  | 91= Tuberculosis  |
| 3300= Strahlenheilkunde  |  | 92= Gout  |
| 3305= Strahlenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie       |  | 93= Nephrocalcinosis and hypercalcemic nephropathy                                  |
| 3350= Strahlenheilkunde/Schwerpunkt Radiologie                                     |  | 94= Balkan nephropathy  |
| 3390= Strahlenheilkunde  |  | 95= Kidney tumor  |
| 3391= Strahlenheilkunde  |  | 96= Traumatic or surgical loss of kidney  |
| 3392= Strahlenheilkunde  |  | 99= Other identified renal disorders  |
| 3400= Dermatologie   |  |   |
| 3460= Dermatologie/Tagesklinik   |  |   |
| 3490= Dermatologie   |  |   |
| 3491= Dermatologie   |  |   |
| 3492= Dermatologie   |  |   |
| 3500= Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie                         |  |   |
| 3590= Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie                         |  |   |
| 3591= Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie                         |  |   |
| 3592= Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie                         |  |   |
| 3600= Intensivmedizin  |  |   |
| 3601= Intensivmedizin/Schwerpunkt Innere Medizin                                   |  |   |
| 3603= Intensivmedizin/Schwerpunkt Kardiologie                                      |  |   |
| 3610= Intensivmedizin/Schwerpunkt Pädiatrie  |  |   |

### Schlüssel 2

- 1= Chronic renal failure, etiology uncertain
- 10= Glomerulonephritis, histologically NOT examined
- 11= Focal segmental glomerulosclerosis with nephrotic syndrome in children
- 12= IgA nephropathy (proven by immunofluorescence, not code 76 and not code 85)
- 13= Dense deposit disease membrano-proliferative GN, type II (proven by immunofluorescence and/or electron microscopy)
- 14= Membranous nephropathy
- 15= Membrano-proliferative GN, type I (proven by immunofluorescence and/or electron microscopy - not code 84 or 89)
- 16= Rapidly progressive GN without systemic disease (rescentic, histologically confirmed, not coded elsewhere)
- 17= Focal segmental glomerulosclerosis with nephrotic syndrome in adults
- 19= Glomerulonephritis, histologically examined
- 20= Pyelonephritis/Interstitial nephritis-cause not specified
- 21= Pyelonephritis/interstitial nephritis associated with neurogenic bladder
- 22= Pyelonephritis/interstitial nephritis due to congenital obstructive uropathy with or without vesico-ureteric reflux
- 23= Pyelonephritis/interstitial nephritis due to acquired obstructive uropathy
- 24= Pyelonephritis/interstitial nephritis due to vesico-ureteric reflux without obstruction
- 25= Pyelonephritis/interstitial nephritis due to urolithiasis
- 29= Pyelonephritis/interstitial nephritis due to other cause
- 30= Tubulo interstitial nephritis (not pyelonephritis)
- 31= Nephropathy due to analgesic drugs
- 32= Nephropathy due to cisplatinum
- 33= Nephropathy due to cyclosporin A
- 34= Lead induced interstitial nephropathy
- 39= Nephropathy caused by other specific drug
- 40= Cystic kidney disease-type unspecified
- 41= Polycystic kidneys, adult type (dominant)

### Schlüssel 3

- 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: Anenzephalus
- 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

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

---

- 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: Erstickten
- 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

### Schlüssel 4

- 1= Behandlung regulär beendet
- 2= Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 3= Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
- 4= Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
- 5= Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
- 6= Verlegung in ein anderes Krankenhaus
- 7= Tod
- 8= Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BPflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
- 9= Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
- 10= Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
- 11= Entlassung in ein Hospiz
- 12= interne Verlegung
- 13= externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
- 14= Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 15= Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 16= externe Verlegung mit Rückverlegung oder Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BPflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG mit Rückverlegung
- 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
- 18= Rückverlegung
- 19= Entlassung vor Wiederaufnahme mit Neueinstufung
- 20= Entlassung vor Wiederaufnahme mit Neueinstufung wegen Komplikation
- 21= Entlassung oder Verlegung mit nachfolgender Wiederaufnahme
- 22= Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung