



## Datensatz Perkutane transluminale Angioplastie (PTA Hamburg)

20/1 (Spezifikation 12.0 SR2)

Basis	
Basisdokumentation	
1	Institutionskennzeichen <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"/>
1.01	Betriebsstätten-Nummer <input type="text"/> <input type="text"/>
2	Fachabteilung § 301-Vereinbarung <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  Schlüssel 1
3	Identifikationsnummer des Patienten <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"/> <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"/> <input type="text"/>
4	Geburtsdatum 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="text"/> <input type="text"/>
5	Geschlecht <input type="text"/>  1 = männlich 2 = weiblich
6	Aufnahmedatum Krankenhaus 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="text"/> <input type="text"/>

# Datensatz Perkutane transluminale Angioplastie (PTA Hamburg)

PTA	
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden	
Präoperative Diagnostik	
<p>7 wievielte PTA während des stationären Aufenthaltes? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>8 Fontaine-Stadium bestimmt <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> <p><b>wenn Feld 8 = 1</b></p> <p>9 Fontaine-Stadium <input type="checkbox"/></p> <p>1 = I (nachgewiesene Stenose oder Verschluss, eventuell fehlende Pulse, keine Symptome des Patienten) 2 = II a (Claudicatio intermittens, freie Gehstrecke &gt; 200m) 3 = II b (Claudicatio intermittens, freie Gehstrecke bis 200m) 4 = III (Ruheschmerzen) 5 = IV (Nekrose/Gangrän)</p> <p>10 überprüft mit Laufband <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p>	<p>15 systol. Blutdruck A. tibialis posterior rechts nicht messbar/verwertbar <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p> <p><b>wenn Feld 12 = 1</b></p> <p>16 systol. Blutdruck A. tibialis posterior links mmHg <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>17 systol. Blutdruck A. tibialis posterior links nicht messbar/verwertbar <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p> <p><b>wenn Feld 12 = 1</b></p> <p>18 systol. Blutdruck A. dorsalis pedis rechts mmHg <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>19 systol. Blutdruck A. dorsalis pedis rechts nicht messbar/verwertbar <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p> <p><b>wenn Feld 12 = 1</b></p> <p>20 systol. Blutdruck A. dorsalis pedis links mmHg <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>21 systol. Blutdruck A. dorsalis pedis links nicht messbar/verwertbar <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p> <p>22 Erfolgte die Abstimmung der Indikationsstellung mit einer anderen als der intervenierenden Fachrichtung? <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> <p><b>wenn Feld 22 = 1</b></p> <p>23 Angiologie <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p> <p>24 Gefäßchirurgie <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p>
<p><b>Dopplerverschlussdruck präinterventionell</b></p> <p>11 Dopplerverschlussdruckmessung präinterventionell durchgeführt <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> <p><b>wenn Feld 11 = 1</b></p> <p>12 messbar und verwertbar <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> <p><b>wenn Feld 12 = 1</b></p> <p>13 systol. Blutdruck systemisch mmHg <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p><b>wenn Feld 12 = 1</b></p> <p>14 systol. Blutdruck A. tibialis posterior rechts mmHg <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	<p>25 Radiologie <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p> <p>26 sonstige <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p>

# Datensatz Perkutane transluminale Angioplastie (PTA Hamburg)

Gefäßstatus	Operation	
<p>27 Beckenetaete rechts <input type="checkbox"/></p> <p>0 = o. B. 1 = TASC A 2 = TASC B 3 = TASC C 4 = TASC D</p>	<p>33 OP-Datum TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□</p> <p>34 Operation (OPS) 1. □—□□□□.□□□:□ 2. □—□□□□.□□□:□ 3. □—□□□□.□□□:□ 4. □—□□□□.□□□:□ 5. □—□□□□.□□□:□</p>	<p>39 US-Etage rechts <input type="checkbox"/></p> <p>1 = PTA 2 = PTA mit Lyse 3 = PTA mit geplantem Stent 4 = PTA mit sekundärem Stent 5 = PTA mit Lyse und Stent 6 = PTA mit sonstigen Verfahren/Kombinationen</p>
<p>28 Beckenetaete links <input type="checkbox"/></p> <p>0 = o. B. 1 = TASC A 2 = TASC B 3 = TASC C 4 = TASC D</p>	<p><b>Vorgehen</b></p>	<p>40 US-Etage links <input type="checkbox"/></p> <p>1 = PTA 2 = PTA mit Lyse 3 = PTA mit geplantem Stent 4 = PTA mit sekundärem Stent 5 = PTA mit Lyse und Stent 6 = PTA mit sonstigen Verfahren/Kombinationen</p>
<p>29 OS-Etage und Knie rechts <input type="checkbox"/></p> <p>0 = o. B. 1 = TASC A 2 = TASC B 3 = TASC C 4 = TASC D</p>	<p>35 Beckenetaete rechts <input type="checkbox"/></p> <p>1 = PTA 2 = PTA mit Lyse 3 = PTA mit geplantem Stent 4 = PTA mit sekundärem Stent 5 = PTA mit Lyse und Stent 6 = PTA mit sonstigen Verfahren/Kombinationen</p>	<p>41 Abbruch der Intervention <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p> <p>wenn Feld 41 = 1</p>
<p>30 OS-Etage und Knie links <input type="checkbox"/></p> <p>0 = o. B. 1 = TASC A 2 = TASC B 3 = TASC C 4 = TASC D</p>	<p>36 Beckenetaete links <input type="checkbox"/></p> <p>1 = PTA 2 = PTA mit Lyse 3 = PTA mit geplantem Stent 4 = PTA mit sekundärem Stent 5 = PTA mit Lyse und Stent 6 = PTA mit sonstigen Verfahren/Kombinationen</p>	<p>42 Grund des Abbruchs <input type="checkbox"/></p> <p>1 = wegen interventionsassoziierten Komplikationen 2 = Überwindung des Strombahnhindernisses nicht möglich 3 = nicht interventionsassoziierte Gründe</p>
<p>31 US-Etage rechts <input type="checkbox"/></p> <p>0 = o. B. 1 = TASC A 2 = TASC B 3 = TASC C 4 = TASC D</p>	<p>37 OS-Etage und Knie rechts <input type="checkbox"/></p> <p>1 = PTA 2 = PTA mit Lyse 3 = PTA mit geplantem Stent 4 = PTA mit sekundärem Stent 5 = PTA mit Lyse und Stent 6 = PTA mit sonstigen Verfahren/Kombinationen</p>	<p>43 behandlungsbedürftige peri- bzw. postinterventionelle Komplikation(en) <input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja, während bzw. bis 24 Stunden nach PTA 2 = ja, später als 24 Stunden nach PTA (bis zur Entlassung)</p> <p>wenn Feld 43 IN (1; 2)</p>
<p>32 US-Etage links <input type="checkbox"/></p> <p>0 = o. B. 1 = TASC A 2 = TASC B 3 = TASC C 4 = TASC D</p>	<p>38 OS-Etage und Knie links <input type="checkbox"/></p> <p>1 = PTA 2 = PTA mit Lyse 3 = PTA mit geplantem Stent 4 = PTA mit sekundärem Stent 5 = PTA mit Lyse und Stent 6 = PTA mit sonstigen Verfahren/Kombinationen</p>	<p>44 operations-/transfusionspflichtige Blutung am Zugang <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p> <p>45 Aneurysma spurium <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p> <p>46 Verschluss, lokal <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p>

# Datensatz Perkutane transluminale Angioplastie (PTA Hamburg)

47 Dissektion   
1 = ja

48 periphere Komplikationen (z.B. Embolie)   
1 = ja

49 sonstige   
1 = ja

Verlauf	
50	postinterventionelles Angiogramm mit Darstellung der peripheren Strombahn <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja
angiografisches Ergebnis (Grad der Reststenose)	
51	Beckenetage rechts <input type="checkbox"/>  0 = nicht interveniert 1 = < 30% 2 = 30 - 50% 3 = > 50%
52	Beckenetage links <input type="checkbox"/>  0 = nicht interveniert 1 = < 30% 2 = 30 - 50% 3 = > 50%
53	OS-Etage und Knie rechts <input type="checkbox"/>  0 = nicht interveniert 1 = < 30% 2 = 30 - 50% 3 = > 50%
54	OS-Etage und Knie links <input type="checkbox"/>  0 = nicht interveniert 1 = < 30% 2 = 30 - 50% 3 = > 50%
55	US-Etage rechts <input type="checkbox"/>  0 = nicht interveniert 1 = < 30% 2 = 30 - 50% 3 = > 50%
56	US-Etage links <input type="checkbox"/>  0 = nicht interveniert 1 = < 30% 2 = 30 - 50% 3 = > 50%
57	Flächendosisprodukt <input type="text"/> (cGy)* cm <sup>2</sup> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

58 Dopplerverschlussdruckmessung bis 5 Tage postinterventionell durchgeführt   
0 = nein  
1 = ja

**Dopplerverschlussdruck postinterventionell**

wenn Feld 58 = 1

59 messbar und verwertbar   
0 = nein  
1 = ja

wenn Feld 59 = 1

60 systol. Blutdruck systemisch   
mmHg

wenn Feld 59 = 1

61 systol. Blutdruck A. tibialis posterior rechts   
mmHg

62 systol. Blutdruck A. tibialis posterior rechts nicht messbar/verwertbar   
1 = ja

wenn Feld 59 = 1

63 systol. Blutdruck A. tibialis posterior links   
mmHg

64 systol. Blutdruck A. tibialis posterior links nicht messbar/verwertbar   
1 = ja

wenn Feld 59 = 1

65 systol. Blutdruck A. dorsalis pedis rechts   
mmHg

66 systol. Blutdruck A. dorsalis pedis rechts nicht messbar/verwertbar   
1 = ja

wenn Feld 59 = 1

67 systol. Blutdruck A. dorsalis pedis links   
mmHg

## Datensatz Perkutane transluminale Angioplastie (PTA Hamburg)

---

<sup>68</sup> systol. Blutdruck A. dorsalis pedis links nicht messbar/verwertbar	<input type="checkbox"/>
1 = ja	

## Datensatz Perkutane transluminale Angioplastie (PTA Hamburg)

Basis	
Entlassung	
69	<p>Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ</p> <p style="text-align: center;"> <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>
70	<p>Entlassungsdiagnose(n) (ICD-10)</p> <p>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"/></p> <p>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"/></p> <p>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"/></p> <p>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"/></p> <p>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"/></p> <p>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"/></p> <p>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"/></p> <p>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"/></p>
71	<p>Entlassungsgrund § 301-Vereinbarung</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Schlüssel 2</p>
<b>wenn Feld 71 = 7</b>	
72	<p>Tod in kausalem Zusammenhang mit der Intervention?</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></p> <p>0 = nein 1 = ja</p>

# Datensatz Perkutane transluminale Angioplastie (PTA Hamburg)

## 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 Perkutane transluminale Angioplastie (PTA Hamburg)

2892= Neurologie  
 2900= Allgemeine Psychiatrie  
 2928= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Neurologie  
 2930= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychiatrie  
 2931= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Psychosomatik/Psychotherapie  
 2950= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung  
 2951= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie  
 2952= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Behandlung  
 2953= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik  
 2954= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtambulanz  
 2955= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik  
 2956= Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtambulanz  
 2960= Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)  
 2961= Allgemeine Psychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)  
 2990= Allgemeine Psychiatrie  
 2991= Allgemeine Psychiatrie  
 2992= Allgemeine Psychiatrie  
 3000= Kinder- und Jugendpsychiatrie  
 3060= Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)  
 3061= Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)  
 3090= Kinder- und Jugendpsychiatrie  
 3091= Kinder- und Jugendpsychiatrie  
 3092= Kinder- und Jugendpsychiatrie  
 3100= Psychosomatik/Psychotherapie  
 3160= Psychosomatik/Psychotherapie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)  
 3161= Psychosomatik/Psychotherapie/Nachtambulanz (für teilstationäre Pflegesätze)  
 3190= Psychosomatik/Psychotherapie  
 3191= Psychosomatik/Psychotherapie  
 3192= Psychosomatik/Psychotherapie  
 3200= Nuklearmedizin  
 3233= Nuklearmedizin/Schwerpunkt Strahlentherapie  
 3290= Nuklearmedizin  
 3291= Nuklearmedizin  
 3292= Nuklearmedizin  
 3300= Strahlentherapie  
 3305= Strahlentherapie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie  
 3350= Strahlentherapie/Schwerpunkt Radiologie  
 3390= Strahlentherapie  
 3391= Strahlentherapie  
 3392= Strahlentherapie  
 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

3617= Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurochirurgie  
 3618= Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie  
 3621= Intensivmedizin/Schwerpunkt Herzchirurgie  
 3622= Intensivmedizin/Schwerpunkt Urologie  
 3624= Intensivmedizin/Schwerpunkt Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
 3626= Intensivmedizin/Schwerpunkt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde  
 3628= Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurologie  
 3650= Operative Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie  
 3651= Intensivmedizin/Thorax-Herzchirurgie  
 3652= Intensivmedizin/Herz-Thoraxchirurgie  
 3690= Intensivmedizin  
 3691= Intensivmedizin  
 3692= Intensivmedizin  
 3700= sonstige Fachabteilung  
 3750= Angiologie  
 3751= Radiologie  
 3752= Palliativmedizin  
 3753= Schmerztherapie  
 3754= Heiltherapeutische Abteilung  
 3755= Wirbelsäulenchirurgie  
 3756= Suchtmedizin  
 3757= Visceralchirurgie  
 3790= Sonstige Fachabteilung  
 3791= Sonstige Fachabteilung  
 3792= Sonstige Fachabteilung

### Schlüssel 2

- 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