



Jahresbericht

10

Leistungsbericht



**UniversitätsSpital
Zürich**

**Fokus
Behandlung**
Fokus
Behandlung

10

Inhalt

| | |
|--|------------|
| Leistungsstatistik nach APDRG Major Diagnostic Categories (MDC) | 006 |
| Auswertung nach APDRG Diagnostic Related Groups (DRG) | 007 |

MDC und DRG



Leistungsstruktur 2010

Patientenklassifikationssysteme wie z. B. DRGs (Diagnosis Related Groups) haben zum Ziel, stationäre Fälle nach einem vorgegebenen Gruppier-Algorithmus in medizinisch und bezüglich Ressourcenverbrauch möglichst homogene Gruppen einzuteilen. In der Schweiz wird von vielen Spitälern und Kantonen – bis zur Einführung von SwissDRG per 1.1.2012 – das System APDRG verwendet, sei es für die Abrechnung nach Fallpauschalen im KVG- und MTK-Bereich, sei es für die Berechnung der Globalbudgets, die den Kantonsbeitrag für allgemeinversicherte innerkantonale Hospitalisationen umfassen.

Für die Klassierung in eine APDRG-Gruppe werden Routinedaten aus der medizinischen Statistik wie Diagnosencodes, Prozedurencodes, Alter, Geschlecht, Aufenthaltsdauer, Geburtsgewicht bei Neugeborenen und anderes benötigt. Die Normwerte, wie die mittlere Aufenthaltsdauer, die untere und obere Grenzverweildauer sowie das relative Kostengewicht (CW) der APDRG (CW Version 6,0), stammen aus der Datenbank von SwissDRG, in die einerseits die Codierung, andererseits die Fallkosten der Jahre 2005 und 2006 von über 30 Referenzspitälern einfließen.

Mit der Publikation des «Leistungsberichts» als Booklet zum Jahresbericht 2010 weist das UniversitätsSpital Zürich sämtliche akutstationären Fälle mit Austrittsdatum vom 01.01.2010 bis 31.12.2010 im APDRG-System aus, die bis zum 10.01.2011 administrativ als abrechenbar erfasst waren.

MDC 2010

MDC (Major Diagnostic Categories) sind «Hauptdiagnosegruppen» – nicht zu verwechseln mit Gruppen von Hauptdiagnosen – und entsprechen teils Organsystemen (zum Beispiel Nervensystem, Auge, Atmungssystem), teils medizinischen Fachbereichen (zum Beispiel Neonatologie oder Schwangerschaft/Geburt/Wochenbett).

Die in MDC 5, «Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems», klassierten Fälle liegen bezüglich Anteil an den Gesamtfällen (13.27%) und Anteil an den Gesamtpflegtagen (11.16%) auf Rang 1. Da der Casemix-Index (CMI) dieser Fälle von 1.991 deutlich über dem durchschnittlichen CMI des UniversitätsSpitals Zürich liegt, ist ihr Anteil am Gesamt-Casemix über 19%.

Die Fälle der MDC 26, «Tracheotomien und Transplantationen», machen nur 1.56% der Gesamtfälle, wegen der hohen mittleren Aufenthaltsdauer (MAHD) von über 32 Tagen jedoch 6.43% der Gesamtpflegtage aus. Der hohe CMI von über 11.752 erklärt auch die 13.2% am Gesamt-Casemix bei vergleichsweise kleiner Fallzahl.

Bei einem CMI von 0.826 tragen die Fälle der MDC 14, «Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett», mit einem Fallanteil von doch 9.72% nur 5.78% zum Gesamt-Casemix des USZ bei.

Erklärung von Begriffen

Das **relative Kostengewicht (CW)** einer Fallgruppe entspricht dem Verhältnis der durchschnittlichen Kosten aller Fälle mit einer «Normalaufenthaltsdauer» in der entsprechenden Gruppe (Inlier) zu den durchschnittlichen Kosten aller «Inlier-Fälle» in der Referenzdatenbank.

Der **Casemix (CM)** ist die Summe der Kostengewichte aller Fälle einer Klinik oder eines Spitals und somit eine Messgrösse für den Ressourcenverbrauch.

Der **Casemix-Index (CMI)** errechnet sich aus dem CM, dividiert durch Anzahl Fälle, und drückt das durchschnittliche Kostengewicht oder den «Schweregrad» der Patienten einer Klinik oder eines Spitals aus.

MDC

Leistungsstruktur MDC

Leistungsstatistik nach APDRG Major Diagnostic Categories (MDC)

| MDC Nr. | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege-tage | % Pfl egetage | MAHD | CaseMix | % CaseMix | Rang über CM | CMI | |
|--------------|---|--------------|-------------|---------------|-------------|-------------|------------------|--------------|-----|--------------|
| 1 | Krankheiten und Störungen des Nervensystems | 3449 | 9.46% | 30735 | 10.78% | 8.91 | 5144.790 | 10.16% | 3 | 1.492 |
| 2 | Krankheiten und Störungen des Auges | 1616 | 4.43% | 5268 | 1.85% | 3.26 | 976.583 | 1.93% | 17 | 0.604 |
| 3 | Krankheiten und Störungen von Ohr, Nase, Mund und Hals | 2200 | 6.04% | 10306 | 3.62% | 4.68 | 2191.738 | 4.33% | 8 | 0.996 |
| 4 | Krankheiten und Störungen des Atmungssystems | 1283 | 3.52% | 13792 | 4.84% | 10.75 | 2068.140 | 4.08% | 10 | 1.612 |
| 5 | Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems | 4838 | 13.27% | 31796 | 11.16% | 6.57 | 9633.246 | 19.02% | 1 | 1.991 |
| 6 | Krankheiten und Störungen des Verdauungstrakts | 1811 | 4.97% | 15985 | 5.61% | 8.83 | 2311.164 | 4.56% | 7 | 1.276 |
| 7 | Krankheiten und Störungen der Leber, der Gallenwege und des Pankreas | 834 | 2.29% | 8775 | 3.08% | 10.52 | 1366.316 | 2.70% | 13 | 1.638 |
| 8 | Krankheiten und Störungen des Bewegungsapparats und des Bindegewebes | 2831 | 7.77% | 25353 | 8.89% | 8.96 | 2916.444 | 5.76% | 5 | 1.030 |
| 9 | Krankheiten und Störungen der Haut, des Unterhautgewebes und der Mammae | 2061 | 5.65% | 15214 | 5.34% | 7.38 | 2021.016 | 3.99% | 11 | 0.981 |
| 10 | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten und -störungen | 604 | 1.66% | 7967 | 2.80% | 13.19 | 981.281 | 1.94% | 15 | 1.625 |
| 11 | Krankheiten und Störungen der Niere und der Harnwege | 1789 | 4.91% | 10827 | 3.80% | 6.05 | 1500.134 | 2.96% | 12 | 0.839 |
| 12 | Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane | 548 | 1.50% | 3496 | 1.23% | 6.38 | 520.740 | 1.03% | 20 | 0.950 |
| 13 | Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane | 1306 | 3.58% | 7373 | 2.59% | 5.65 | 1245.027 | 2.46% | 14 | 0.953 |
| 14 | Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett | 3543 | 9.72% | 24866 | 8.72% | 7.02 | 2927.190 | 5.78% | 4 | 0.826 |
| 15 | Neonatologie | 2625 | 7.20% | 19063 | 6.69% | 7.26 | 2336.346 | 4.61% | 6 | 0.890 |
| 16 | Hämatologische und immunologische Krankheiten und Störungen | 214 | 0.59% | 2099 | 0.74% | 9.81 | 265.786 | 0.52% | 22 | 1.242 |
| 17 | Myeloproliferative Erkrankungen und Störungen und wenig differenzierte Neoplasien | 1514 | 4.15% | 14607 | 5.12% | 9.65 | 2183.780 | 4.31% | 9 | 1.442 |
| 18 | Infektiöse und parasitäre Krankheiten (systemisch oder nicht klar lokalisierbar) | 543 | 1.49% | 6949 | 2.44% | 12.80 | 980.115 | 1.93% | 16 | 1.805 |
| 19 | Krankheiten und Störungen der Psyche | 112 | 0.31% | 1040 | 0.36% | 9.29 | 111.459 | 0.22% | 25 | 0.995 |
| 20 | Durch Alkohol-/Drogenkonsum verursachte organisch-psychische Störungen | 40 | 0.11% | 308 | 0.11% | 7.70 | 29.233 | 0.06% | 27 | 0.731 |
| 21 | Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkung von Drogen und Arzneimitteln | 637 | 1.75% | 3390 | 1.19% | 5.32 | 499.951 | 0.99% | 21 | 0.785 |
| 22 | Verbrennungen | 97 | 0.27% | 1564 | 0.55% | 16.12 | 552.146 | 1.09% | 19 | 5.692 |
| 23 | Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere Kontakte mit Gesundheitsanbietern | 307 | 0.84% | 1057 | 0.37% | 3.44 | 178.807 | 0.35% | 24 | 0.582 |
| 24 | HIV-Infektionen | 17 | 0.05% | 335 | 0.12% | 19.71 | 37.555 | 0.07% | 26 | 2.209 |
| 25 | Mehrere, bedeutende Traumata (Polytraumata) | 185 | 0.51% | 3568 | 1.25% | 19.29 | 733.552 | 1.45% | 18 | 3.965 |
| 26 | Tracheotomien und Transplantationen | 569 | 1.56% | 18337 | 6.43% | 32.23 | 6686.917 | 13.20% | 2 | 11.752 |
| 27 | Todesfall oder Verlegung am ersten Aufenthaltstag | 877 | 2.41% | 906 | 0.32% | 1.03 | 248.067 | 0.49% | 23 | 0.283 |
| 28 | Nicht verrechenbarer Spitalaufenthalt | 4 | 0.01% | 56 | 0.02% | 14.00 | 4.774 | 0.01% | 28 | 1.194 |
| Total | | 36454 | 100% | 285032 | 100% | 7.82 | 50652.297 | 100% | | 1.389 |

DRG

Leistungsstruktur DRG

Auswertung nach APDRG Diagnostic Related Groups (DRG)

| Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--------------|---------|--|----------|------------|------------|--------------|-------|----------|------------|-------|
| 2 | 1 | Kraniotomie, Alter >17, ausgenommen nach Trauma | 632 | 1.730% | 7066 | 2.476% | 11.18 | 1573.125 | 3.103% | 2.489 |
| 328 | 2 | Kraniotomie, Alter >17, nach Trauma | 22 | 0.060% | 198 | 0.069% | 9.00 | 31.275 | 0.062% | 1.422 |
| 275 | 4 | Eingriffe am Rückenmark | 22 | 0.060% | 220 | 0.077% | 10.00 | 38.742 | 0.076% | 1.761 |
| 129 | 5 | Extrakranielle Gefäßeingriffe | 44 | 0.120% | 501 | 0.176% | 11.39 | 90.980 | 0.179% | 2.068 |
| 726 | 6 | Entlastung des Carpaltunnels | 5 | 0.014% | 15 | 0.005% | 3.00 | 1.780 | 0.004% | 0.356 |
| 550 | 7 | Eingriffe an peripheren und kranialen Nerven und andere Eingriffe am Nervensystem, mit KK | 7 | 0.019% | 98 | 0.034% | 14.00 | 10.246 | 0.020% | 1.464 |
| 401 | 8 | Eingriffe an peripheren und kranialen Nerven und andere Eingriffe am Nervensystem, ohne KK | 37 | 0.101% | 183 | 0.064% | 4.95 | 22.084 | 0.044% | 0.597 |
| 612 | 9 | Störungen und Verletzungen am Rückenmark | 7 | 0.019% | 70 | 0.025% | 10.00 | 6.773 | 0.013% | 0.968 |
| 171 | 10 | Neoplasien des Nervensystems, mit KK | 55 | 0.151% | 680 | 0.238% | 12.36 | 69.550 | 0.137% | 1.265 |
| 181 | 11 | Neoplasien des Nervensystems, ohne KK | 73 | 0.200% | 510 | 0.179% | 6.99 | 65.543 | 0.129% | 0.898 |
| 91 | 12 | Degenerative Störungen des Nervensystems | 133 | 0.364% | 1249 | 0.438% | 9.39 | 126.687 | 0.250% | 0.953 |
| 306 | 13 | Multiple Sklerose und cerebelläre Ataxie | 45 | 0.123% | 292 | 0.102% | 6.49 | 34.972 | 0.069% | 0.777 |
| 13 | 14 | Spezifische cerebrovaskuläre Störungen, ausgenommen transitorische ischämische Attacken | 422 | 1.155% | 4163 | 1.459% | 9.86 | 492.719 | 0.972% | 1.168 |
| 205 | 15 | Transitorische ischämische Attacken und präcerebrale Verschlüsse | 89 | 0.244% | 524 | 0.184% | 5.89 | 58.153 | 0.115% | 0.653 |
| 672 | 16 | Unspezifische cerebrovaskuläre Störungen, mit KK | 5 | 0.014% | 47 | 0.016% | 9.40 | 4.245 | 0.008% | 0.849 |
| 639 | 17 | Unspezifische cerebrovaskuläre Störungen, ohne KK | 10 | 0.027% | 58 | 0.020% | 5.80 | 5.520 | 0.011% | 0.552 |
| 317 | 18 | Störungen kranialer und peripherer Nerven, mit KK | 38 | 0.104% | 386 | 0.135% | 10.16 | 33.581 | 0.066% | 0.884 |
| 287 | 19 | Störungen kranialer und peripherer Nerven, ohne KK | 53 | 0.145% | 529 | 0.185% | 9.98 | 37.268 | 0.074% | 0.703 |
| 303 | 20 | Infektionen des Nervensystems, ausgenommen virale Meningitis | 35 | 0.096% | 317 | 0.111% | 9.06 | 35.076 | 0.069% | 1.002 |
| 684 | 21 | Virale Meningitis | 4 | 0.011% | 38 | 0.013% | 9.50 | 3.789 | 0.007% | 0.947 |
| 679 | 23 | Nicht traumatischer Stupor und Koma | 6 | 0.016% | 23 | 0.008% | 3.83 | 4.017 | 0.008% | 0.670 |
| 217 | 24 | Anfall und Kopfschmerz, Alter >17, mit KK | 71 | 0.194% | 445 | 0.156% | 6.27 | 53.445 | 0.105% | 0.753 |
| 173 | 25 | Anfall und Kopfschmerz, Alter >17, ohne KK | 123 | 0.337% | 691 | 0.242% | 5.62 | 68.138 | 0.134% | 0.554 |
| 367 | 34 | Anderer Störungen des Nervensystems, mit KK | 35 | 0.096% | 302 | 0.106% | 8.63 | 26.019 | 0.051% | 0.743 |
| 259 | 35 | Anderer Störungen des Nervensystems, ohne KK | 57 | 0.156% | 416 | 0.146% | 7.30 | 42.679 | 0.084% | 0.749 |
| 27 | 36 | Eingriffe an der Retina | 498 | 1.363% | 1270 | 0.445% | 2.55 | 316.680 | 0.625% | 0.636 |
| 176 | 37 | Eingriffe an der Orbita | 77 | 0.211% | 380 | 0.133% | 4.94 | 67.362 | 0.133% | 0.875 |
| 535 | 38 | Haupteingriffe an der Iris | 28 | 0.077% | 90 | 0.032% | 3.21 | 11.221 | 0.022% | 0.401 |
| 190 | 39 | Eingriffe an der Linse mit oder ohne Vitrektomie | 130 | 0.356% | 364 | 0.128% | 2.80 | 63.103 | 0.124% | 0.485 |
| 76 | 40 | Eingriffe an den Augenanhangsgebilden, ausgenommen an der Orbita, Alter >17 | 257 | 0.703% | 812 | 0.285% | 3.16 | 156.726 | 0.309% | 0.610 |
| 340 | 41 | Eingriffe an den Augenanhangsgebilden, ausgenommen an der Orbita, Alter <18 | 54 | 0.148% | 159 | 0.056% | 2.94 | 29.364 | 0.058% | 0.544 |
| 64 | 42 | Eingriffe am Auge, ausgenommen an der Retina, Iris und Linse | 303 | 0.829% | 1030 | 0.361% | 3.40 | 184.922 | 0.365% | 0.610 |
| 741 | 43 | Hyphaema | 4 | 0.011% | 13 | 0.005% | 3.25 | 1.170 | 0.002% | 0.293 |
| 446 | 44 | Akute schwere Augeninfektionen | 29 | 0.079% | 224 | 0.078% | 7.72 | 18.164 | 0.036% | 0.626 |
| 563 | 45 | Neurologische Augenstörungen | 17 | 0.047% | 71 | 0.025% | 4.18 | 9.314 | 0.018% | 0.548 |
| 512 | 46 | Anderer Störungen des Auges, Alter >17, mit KK | 25 | 0.068% | 132 | 0.046% | 5.28 | 12.675 | 0.025% | 0.507 |
| 264 | 47 | Anderer Störungen des Auges, Alter >17, ohne KK | 113 | 0.309% | 367 | 0.129% | 3.25 | 41.905 | 0.083% | 0.371 |
| 762 | 48 | Anderer Störungen des Auges, Alter <18 | 2 | 0.005% | 5 | 0.002% | 2.50 | 0.777 | 0.002% | 0.389 |
| 315 | 49 | Grosse Eingriffe an Kopf und Hals, ausgenommen bei malignen Neoplasien | 11 | 0.030% | 110 | 0.039% | 10.00 | 33.656 | 0.066% | 3.060 |
| 191 | 50 | Sialoadenektomie | 61 | 0.167% | 305 | 0.107% | 5.00 | 62.298 | 0.123% | 1.021 |
| 695 | 51 | Eingriffe an Speicheldrüsen, ausgenommen Sialoadenektomie | 5 | 0.014% | 24 | 0.008% | 4.80 | 3.075 | 0.006% | 0.615 |

Leistungsstruktur DRG

| Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--------------|---------|---|----------|------------|------------|--------------|-------|----------|------------|-------|
| 501 | 52 | Rekonstruktion von Lippen- und Gaumenspalten | 13 | 0.036% | 54 | 0.019% | 4.15 | 13.468 | 0.027% | 1.036 |
| 158 | 53 | Sinus- und Mastoideingriffe, Alter >17 | 89 | 0.244% | 349 | 0.122% | 3.92 | 75.330 | 0.149% | 0.846 |
| 368 | 54 | Sinus- und Mastoideingriffe, Alter <18 | 24 | 0.066% | 87 | 0.030% | 3.63 | 25.578 | 0.050% | 1.066 |
| 45 | 55 | Verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals | 357 | 0.977% | 1200 | 0.421% | 3.36 | 247.188 | 0.488% | 0.692 |
| 305 | 56 | Rhinoplastik | 56 | 0.153% | 208 | 0.073% | 3.71 | 35.020 | 0.069% | 0.625 |
| 496 | 57 | Eingriffe an Gaumen- und Rachenmandeln, ausgenommen alleinige Tonsillektomie und/oder Adenoidektomie, Alter >17 | 38 | 0.104% | 126 | 0.044% | 3.32 | 13.900 | 0.027% | 0.366 |
| 691 | 58 | Eingriffe an Gaumen- und Rachenmandeln, ausgenommen alleinige Tonsillektomie und/oder Adenoidektomie, Alter <18 | 6 | 0.016% | 17 | 0.006% | 2.83 | 3.456 | 0.007% | 0.576 |
| 236 | 59 | Alleinige Tonsillektomie und/oder Adenoidektomie, Alter >17 | 98 | 0.268% | 443 | 0.155% | 4.52 | 49.390 | 0.097% | 0.504 |
| 626 | 60 | Alleinige Tonsillektomie und/oder Adenoidektomie, Alter <18 | 13 | 0.036% | 53 | 0.019% | 4.08 | 6.095 | 0.012% | 0.469 |
| 457 | 61 | Trommelfellparazentese mit Röhrrchen (Drainage), Alter >17 | 19 | 0.052% | 91 | 0.032% | 4.79 | 17.039 | 0.034% | 0.897 |
| 771 | 62 | Trommelfellparazentese mit Röhrrchen (Drainage), Alter <18 | 1 | 0.003% | 5 | 0.002% | 5.00 | 0.562 | 0.001% | 0.562 |
| 63 | 63 | Andere chirurgische Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals | 197 | 0.539% | 858 | 0.301% | 4.36 | 185.416 | 0.366% | 0.941 |
| 119 | 64 | Maligne Neoplasie an Ohr, Nase, Mund und Hals | 128 | 0.350% | 694 | 0.243% | 5.42 | 98.229 | 0.194% | 0.767 |
| 380 | 65 | Gleichgewichtsstörungen | 54 | 0.148% | 296 | 0.104% | 5.48 | 24.446 | 0.048% | 0.453 |
| 363 | 66 | Epistaxis | 56 | 0.153% | 187 | 0.066% | 3.34 | 26.496 | 0.052% | 0.473 |
| 698 | 67 | Epiglottitis | 6 | 0.016% | 20 | 0.007% | 3.33 | 3.024 | 0.006% | 0.504 |
| 474 | 68 | Otitis media und Infektion der oberen Atemwege, Alter >17, mit KK | 25 | 0.068% | 143 | 0.050% | 5.72 | 15.693 | 0.031% | 0.628 |
| 361 | 69 | Otitis media und Infektion der oberen Atemwege, Alter >17, ohne KK | 73 | 0.200% | 244 | 0.086% | 3.34 | 26.856 | 0.053% | 0.368 |
| 652 | 70 | Otitis media und Infektion der oberen Atemwege, Alter <18 | 9 | 0.025% | 39 | 0.014% | 4.33 | 4.965 | 0.010% | 0.552 |
| 543 | 72 | Trauma und Deformität der Nase | 27 | 0.074% | 75 | 0.026% | 2.78 | 10.856 | 0.021% | 0.402 |
| 411 | 73 | Andere Diagnosen im Ohr-, Nasen-, Mund- und Halsbereich, Alter >17 | 43 | 0.118% | 149 | 0.052% | 3.47 | 20.372 | 0.040% | 0.474 |
| 700 | 74 | Andere Diagnosen im Ohr-, Nasen-, Mund- und Halsbereich, Alter <18 | 6 | 0.016% | 17 | 0.006% | 2.83 | 2.961 | 0.006% | 0.494 |
| 37 | 75 | Grosse Eingriffe am Thorax | 166 | 0.454% | 1661 | 0.582% | 10.01 | 268.685 | 0.530% | 1.619 |
| 111 | 76 | Andere Eingriffe am Atmungssystem (Operationsraum), mit KK | 58 | 0.159% | 656 | 0.230% | 11.31 | 105.369 | 0.208% | 1.817 |
| 347 | 77 | Andere Eingriffe am Atmungssystem (Operationsraum), ohne KK | 31 | 0.085% | 134 | 0.047% | 4.32 | 28.156 | 0.056% | 0.908 |
| 615 | 78 | Lungenembolie | 11 | 0.030% | 63 | 0.022% | 5.73 | 6.628 | 0.013% | 0.603 |
| 323 | 79 | Infektionen und Entzündungen des Atmungssystems, Alter >17, mit KK | 20 | 0.055% | 315 | 0.110% | 15.75 | 31.727 | 0.063% | 1.586 |
| 573 | 80 | Infektionen und Entzündungen des Atmungssystems, Alter >17, ohne KK | 10 | 0.027% | 55 | 0.019% | 5.50 | 8.910 | 0.018% | 0.891 |
| 545 | 82 | Neoplasien des Atmungssystems | 10 | 0.027% | 93 | 0.033% | 9.30 | 10.529 | 0.021% | 1.053 |
| 465 | 83 | Grosses Thoraxtrauma, mit KK | 12 | 0.033% | 152 | 0.053% | 12.67 | 16.262 | 0.032% | 1.355 |
| 505 | 84 | Grosses Thoraxtrauma, ohne KK | 28 | 0.077% | 127 | 0.045% | 4.54 | 13.238 | 0.026% | 0.473 |
| 560 | 85 | Pleuraerguss, mit KK | 10 | 0.027% | 93 | 0.033% | 9.30 | 9.590 | 0.019% | 0.959 |
| 745 | 86 | Pleuraerguss, ohne KK | 2 | 0.005% | 7 | 0.002% | 3.50 | 1.066 | 0.002% | 0.533 |
| 664 | 87 | Lungenödem und Atmungsinsuffizienz | 3 | 0.008% | 37 | 0.013% | 12.33 | 4.424 | 0.009% | 1.475 |
| 527 | 88 | Chronisch obstruktive Lungenerkrankung | 19 | 0.052% | 134 | 0.047% | 7.05 | 11.816 | 0.023% | 0.622 |
| 135 | 89 | Einfache Pneumonie und Pleuritis, Alter >17, mit KK | 99 | 0.271% | 996 | 0.349% | 10.06 | 87.698 | 0.173% | 0.886 |
| 458 | 90 | Einfache Pneumonie und Pleuritis, Alter >17, ohne KK | 29 | 0.079% | 182 | 0.064% | 6.28 | 17.014 | 0.034% | 0.587 |
| 484 | 92 | Interstitielle Lungenerkrankung, mit KK | 23 | 0.063% | 167 | 0.059% | 7.26 | 14.534 | 0.029% | 0.632 |
| 611 | 93 | Interstitielle Lungenerkrankung, ohne KK | 8 | 0.022% | 88 | 0.031% | 11.00 | 6.895 | 0.014% | 0.862 |
| 628 | 94 | Pneumothorax, mit KK | 9 | 0.025% | 69 | 0.024% | 7.67 | 6.066 | 0.012% | 0.674 |
| 667 | 95 | Pneumothorax, ohne KK | 10 | 0.027% | 31 | 0.011% | 3.10 | 4.371 | 0.009% | 0.437 |
| 562 | 96 | Bronchitis und Asthma, Alter >17, mit KK | 13 | 0.036% | 117 | 0.041% | 9.00 | 9.373 | 0.018% | 0.721 |
| 659 | 97 | Bronchitis und Asthma, Alter >17, ohne KK | 9 | 0.025% | 56 | 0.020% | 6.22 | 4.474 | 0.009% | 0.497 |
| 507 | 99 | Anzeichen und Symptome von Atmungssystemerkrankungen oder -störungen, mit KK | 10 | 0.027% | 143 | 0.050% | 14.30 | 13.199 | 0.026% | 1.320 |
| 708 | 100 | Anzeichen und Symptome von Atmungssystemerkrankungen oder -störungen, ohne KK | 7 | 0.019% | 28 | 0.010% | 4.00 | 2.601 | 0.005% | 0.372 |
| 455 | 101 | Andere Atmungssystemdiagnosen, mit KK | 18 | 0.049% | 209 | 0.073% | 11.61 | 17.242 | 0.034% | 0.958 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------------|------------|---|----------|---------------|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|--------|
| | 641 | 102 | Andere Atmungssystemdiagnosen, ohne KK | 12 | 0.033% | 47 | 0.016% | 3.92 | 5.433 | 0.011% | 0.453 |
| | 36 | 103 | Herztransplantation | 11 | 0.030% | 751 | 0.263% | 68.27 | 284.395 | 0.561% | 25.854 |
| | 40 | 104 | Herzklappeneingriffe, mit Herzkatheter | 52 | 0.142% | 632 | 0.221% | 12.15 | 258.498 | 0.510% | 4.971 |
| | 38 | 105 | Herzklappeneingriffe, ohne Herzkatheter | 74 | 0.203% | 724 | 0.254% | 9.78 | 266.252 | 0.525% | 3.598 |
| | 70 | 106 | Koronarer Bypass, mit Herzkatheter | 40 | 0.109% | 570 | 0.200% | 14.25 | 169.701 | 0.335% | 4.243 |
| | 18 | 107 | Koronarer Bypass, ohne Herzkatheter | 153 | 0.419% | 1549 | 0.543% | 10.12 | 452.235 | 0.892% | 2.956 |
| | 310 | 108 | Andere Eingriffe im Herz-, Thoraxbereich, ohne Hauptdiagnose kongenitale Anomalie | 14 | 0.038% | 108 | 0.038% | 7.71 | 33.980 | 0.067% | 2.427 |
| | 69 | 110 | Grosse kardiovaskuläre Eingriffe, mit KK | 68 | 0.186% | 591 | 0.207% | 8.69 | 170.173 | 0.336% | 2.503 |
| | 48 | 111 | Grosse kardiovaskuläre Eingriffe, ohne KK | 113 | 0.309% | 674 | 0.236% | 5.96 | 242.470 | 0.478% | 2.146 |
| | 5 | 112 | Perkutane kardiovaskuläre Eingriffe ohne akuten Myokardinfarkt, Herzinsuffizienz (/versagen) oder Schock | 722 | 1.976% | 2043 | 0.716% | 2.83 | 786.853 | 1.552% | 1.090 |
| | 627 | 114 | Amputation wegen Störungen des Kreislaufsystems an den oberen Gliedmassen und Zehen | 4 | 0.011% | 34 | 0.012% | 8.50 | 6.085 | 0.012% | 1.521 |
| | 689 | 115 | Implantation eines permanenten Herzschrittmachers bei akutem Myokardinfarkt, Herzinsuffizienz oder Schock | 1 | 0.003% | 20 | 0.007% | 20.00 | 3.624 | 0.007% | 3.624 |
| | 245 | 116 | Andere Implantation eines permanenten Herzschrittmachers oder einer intrakardialen Elektrode | 25 | 0.068% | 83 | 0.029% | 3.32 | 46.025 | 0.091% | 1.841 |
| | 312 | 117 | Revision eines Herzschrittmachers, ausgenommen Ersatz des Impulsgebers | 20 | 0.055% | 97 | 0.034% | 4.85 | 33.773 | 0.067% | 1.689 |
| | 222 | 118 | Ersatz eines Herzschrittmachers | 33 | 0.090% | 84 | 0.029% | 2.55 | 51.975 | 0.103% | 1.575 |
| | 478 | 119 | Venenligatur und Stripping | 26 | 0.071% | 106 | 0.037% | 4.08 | 15.064 | 0.030% | 0.579 |
| | 183 | 120 | Andere Eingriffe am Kreislaufsystem (Operationsraum) | 36 | 0.099% | 620 | 0.217% | 17.22 | 65.226 | 0.129% | 1.812 |
| | 370 | 121 | Kreislaufstörungen mit akutem Myokardinfarkt und kardiovaskulären Komplikationen, ohne Todesfolge | 23 | 0.063% | 164 | 0.057% | 7.13 | 25.365 | 0.050% | 1.103 |
| | 644 | 122 | Kreislaufstörungen mit akutem Myokardinfarkt ohne kardiovaskuläre Komplikationen, ohne Todesfolge | 10 | 0.027% | 27 | 0.009% | 2.70 | 5.218 | 0.010% | 0.522 |
| | 538 | 123 | Kreislaufstörungen mit akutem Myokardinfarkt, mit Todesfolge | 7 | 0.019% | 62 | 0.022% | 8.86 | 11.145 | 0.022% | 1.592 |
| | 49 | 124 | Kreislaufstörungen, ausgenommen akuter Myokardinfarkt, mit Herzkatheter und komplexer Diagnostik | 298 | 0.816% | 1114 | 0.390% | 3.74 | 228.169 | 0.450% | 0.766 |
| | 46 | 125 | Kreislaufstörungen, ausgenommen akuter Myokardinfarkt, mit Herzkatheter ohne komplexe Diagnostik | 490 | 1.341% | 1242 | 0.435% | 2.53 | 244.412 | 0.482% | 0.499 |
| | 561 | 126 | Akute und subakute Endokarditis | 4 | 0.011% | 42 | 0.015% | 10.50 | 9.484 | 0.019% | 2.371 |
| | 712 | 127 | Herzinsuffizienz(/versagen) und Schock | 4 | 0.011% | 22 | 0.008% | 5.50 | 2.470 | 0.005% | 0.618 |
| | 728 | 128 | Thrombophlebitis der tiefen Venen | 3 | 0.008% | 13 | 0.005% | 4.33 | 1.641 | 0.003% | 0.547 |
| | 753 | 129 | Herzstillstand, unerklärt | 1 | 0.003% | 3 | 0.001% | 3.00 | 0.975 | 0.002% | 0.975 |
| | 248 | 130 | Periphere vaskuläre Störungen, mit KK | 55 | 0.151% | 396 | 0.139% | 7.20 | 45.642 | 0.090% | 0.830 |
| | 390 | 131 | Periphere vaskuläre Störungen, ohne KK | 40 | 0.109% | 160 | 0.056% | 4.00 | 23.224 | 0.046% | 0.581 |
| | 599 | 132 | Arteriosklerose, mit KK | 11 | 0.030% | 76 | 0.027% | 6.91 | 7.564 | 0.015% | 0.688 |
| | 735 | 133 | Arteriosklerose, ohne KK | 3 | 0.008% | 7 | 0.002% | 2.33 | 1.400 | 0.003% | 0.467 |
| | 516 | 134 | Hypertonie | 21 | 0.057% | 128 | 0.045% | 6.10 | 12.432 | 0.025% | 0.592 |
| | 602 | 135 | Kardiale kongenitale und valvuläre Störungen, Alter >17, mit KK | 13 | 0.036% | 54 | 0.019% | 4.15 | 7.303 | 0.014% | 0.562 |
| | 648 | 136 | Kardiale kongenitale und valvuläre Störungen, Alter >17, ohne KK | 9 | 0.025% | 38 | 0.013% | 4.22 | 5.076 | 0.010% | 0.564 |
| | 350 | 138 | Herzarrhythmie und Erregungsleitungsstörungen, mit KK | 38 | 0.104% | 255 | 0.089% | 6.71 | 27.806 | 0.055% | 0.732 |
| | 508 | 139 | Herzarrhythmie und Erregungsleitungsstörungen, ohne KK | 25 | 0.068% | 79 | 0.028% | 3.16 | 13.024 | 0.026% | 0.521 |
| | 720 | 140 | Angina pectoris | 3 | 0.008% | 23 | 0.008% | 7.67 | 2.231 | 0.004% | 0.744 |
| | 603 | 141 | Synkope und Kollaps, mit KK | 13 | 0.036% | 67 | 0.023% | 5.15 | 7.273 | 0.014% | 0.559 |
| | 739 | 142 | Synkope und Kollaps, ohne KK | 4 | 0.011% | 8 | 0.003% | 2.00 | 1.280 | 0.003% | 0.320 |
| | 620 | 143 | Thoraxschmerz | 16 | 0.044% | 59 | 0.021% | 3.69 | 6.508 | 0.013% | 0.407 |
| | 331 | 144 | Andere Kreislaufsystemdiagnosen, mit KK | 37 | 0.101% | 289 | 0.101% | 7.81 | 30.861 | 0.061% | 0.834 |
| | 522 | 145 | Andere Kreislaufsystemdiagnosen, ohne KK | 22 | 0.060% | 81 | 0.028% | 3.68 | 12.131 | 0.024% | 0.551 |
| | 418 | 146 | Rektumresektion, mit KK | 8 | 0.022% | 85 | 0.030% | 10.63 | 19.917 | 0.039% | 2.490 |
| | 397 | 147 | Rektumresektion, ohne KK | 12 | 0.033% | 99 | 0.035% | 8.25 | 22.284 | 0.044% | 1.857 |
| | 121 | 148 | Grosse Dünn- und Dickdarmeingriffe, mit KK | 44 | 0.120% | 592 | 0.207% | 13.45 | 97.168 | 0.192% | 2.208 |
| | 202 | 149 | Grosse Dünn- und Dickdarmeingriffe, ohne KK | 36 | 0.099% | 307 | 0.108% | 8.53 | 59.117 | 0.117% | 1.642 |
| | 324 | 150 | Peritoneale Adhäsiolyse, mit KK | 20 | 0.055% | 258 | 0.090% | 12.90 | 31.568 | 0.062% | 1.578 |
| | 348 | 151 | Peritoneale Adhäsiolyse, ohne KK | 24 | 0.066% | 211 | 0.074% | 8.79 | 27.982 | 0.055% | 1.166 |
| | 448 | 152 | Kleine Dünn- und Dickdarmeingriffe, mit KK | 14 | 0.038% | 132 | 0.046% | 9.43 | 17.598 | 0.035% | 1.257 |
| | 385 | 153 | Kleine Dünn- und Dickdarmeingriffe, ohne KK | 22 | 0.060% | 149 | 0.052% | 6.77 | 23.540 | 0.046% | 1.070 |

Leistungsstruktur DRG

| Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege tage | % Pflege tage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--------------|---------|---|----------|------------|-------------|---------------|-------|----------|------------|-------|
| 502 | 154 | Eingriffe an Ösophagus, Magen und Duodenum, Alter >17, mit KK | 8 | 0.022% | 118 | 0.041% | 14.75 | 13.418 | 0.026% | 1.677 |
| 407 | 155 | Eingriffe an Ösophagus, Magen und Duodenum, Alter >17, ohne KK | 14 | 0.038% | 113 | 0.040% | 8.07 | 21.435 | 0.042% | 1.531 |
| 461 | 157 | Eingriffe an Anus und Stoma, mit KK | 31 | 0.085% | 137 | 0.048% | 4.42 | 16.927 | 0.033% | 0.546 |
| 334 | 158 | Eingriffe an Anus und Stoma, ohne KK | 74 | 0.203% | 247 | 0.087% | 3.34 | 30.057 | 0.059% | 0.406 |
| 297 | 159 | Hernieeingriffe, ausgenommen inguinal und femoral, Alter >17, mit KK | 34 | 0.093% | 338 | 0.118% | 9.94 | 35.965 | 0.071% | 1.058 |
| 206 | 160 | Hernieeingriffe, ausgenommen inguinal und femoral, Alter >17, ohne KK | 77 | 0.211% | 452 | 0.158% | 5.87 | 57.698 | 0.114% | 0.749 |
| 525 | 161 | Inguinal- und Femoralhernieeingriffe, Alter >17, mit KK | 15 | 0.041% | 106 | 0.037% | 7.07 | 11.876 | 0.023% | 0.792 |
| 273 | 162 | Inguinal- und Femoralhernieeingriffe, Alter >17, ohne KK | 83 | 0.227% | 280 | 0.098% | 3.37 | 39.180 | 0.077% | 0.472 |
| 775 | 163 | Hernieeingriffe, Alter <18 | 1 | 0.003% | 3 | 0.001% | 3.00 | 0.486 | 0.001% | 0.486 |
| 623 | 164 | Appendektomie mit komplizierter Hauptdiagnose, mit KK | 6 | 0.016% | 64 | 0.022% | 10.67 | 6.348 | 0.013% | 1.058 |
| 389 | 165 | Appendektomie mit komplizierter Hauptdiagnose, ohne KK | 34 | 0.093% | 151 | 0.053% | 4.44 | 23.294 | 0.046% | 0.685 |
| 552 | 166 | Appendektomie ohne komplizierte Hauptdiagnose, mit KK | 6 | 0.016% | 77 | 0.027% | 12.83 | 10.131 | 0.020% | 1.689 |
| 296 | 167 | Appendektomie ohne komplizierte Hauptdiagnose, ohne KK | 70 | 0.192% | 230 | 0.081% | 3.29 | 36.101 | 0.071% | 0.516 |
| 487 | 168 | Eingriffe im Mundbereich, mit KK | 18 | 0.049% | 96 | 0.034% | 5.33 | 14.478 | 0.029% | 0.804 |
| 196 | 169 | Eingriffe im Mundbereich, ohne KK | 105 | 0.287% | 494 | 0.173% | 4.70 | 60.645 | 0.120% | 0.578 |
| 238 | 170 | Andere Eingriffe am Verdauungstrakt (Operationsraum), mit KK | 32 | 0.088% | 396 | 0.139% | 12.38 | 48.734 | 0.096% | 1.523 |
| 339 | 171 | Andere Eingriffe am Verdauungstrakt (Operationsraum), ohne KK | 33 | 0.090% | 214 | 0.075% | 6.48 | 29.610 | 0.058% | 0.897 |
| 230 | 172 | Maligne Neoplasien des Verdauungstraktes, mit KK | 69 | 0.189% | 431 | 0.151% | 6.25 | 50.689 | 0.100% | 0.735 |
| 529 | 173 | Maligne Neoplasien des Verdauungstraktes, ohne KK | 20 | 0.055% | 73 | 0.026% | 3.65 | 11.732 | 0.023% | 0.587 |
| 337 | 174 | Gastrointestinale Hämorrhagie, mit KK | 32 | 0.088% | 222 | 0.078% | 6.94 | 29.789 | 0.059% | 0.931 |
| 491 | 175 | Gastrointestinale Hämorrhagie, ohne KK | 22 | 0.060% | 105 | 0.037% | 4.77 | 14.121 | 0.028% | 0.642 |
| 556 | 176 | Kompliziertes Ulcus pepticum | 12 | 0.033% | 87 | 0.030% | 7.25 | 9.936 | 0.020% | 0.828 |
| 725 | 177 | Unkompliziertes Ulcus pepticum, mit KK | 3 | 0.008% | 17 | 0.006% | 5.67 | 1.964 | 0.004% | 0.655 |
| 773 | 178 | Unkompliziertes Ulcus pepticum, ohne KK | 1 | 0.003% | 3 | 0.001% | 3.00 | 0.493 | 0.001% | 0.493 |
| 450 | 179 | Entzündliche Krankheit des Darms | 24 | 0.066% | 220 | 0.077% | 9.17 | 17.539 | 0.035% | 0.731 |
| 499 | 180 | Gastrointestinale Obstruktion, mit KK | 20 | 0.055% | 152 | 0.053% | 7.60 | 13.769 | 0.027% | 0.688 |
| 549 | 181 | Gastrointestinale Obstruktion, ohne KK | 23 | 0.063% | 113 | 0.040% | 4.91 | 10.291 | 0.020% | 0.447 |
| 122 | 182 | Ösophagitis, gastrointestinale und verschiedene Störungen des Verdauungstraktes, Alter >17, mit KK | 153 | 0.419% | 1074 | 0.376% | 7.02 | 96.755 | 0.191% | 0.632 |
| 174 | 183 | Ösophagitis, gastrointestinale und verschiedene Störungen des Verdauungstraktes, Alter >17, ohne KK | 155 | 0.424% | 737 | 0.258% | 4.75 | 68.125 | 0.134% | 0.440 |
| 329 | 185 | Erkrankungen der Zähne und des Mundes, ausgenommen Zahnextraktionen und Rekonstruktionen, Alter >17 | 54 | 0.148% | 243 | 0.085% | 4.50 | 31.273 | 0.062% | 0.579 |
| 737 | 186 | Erkrankungen der Zähne und des Mundes, ausgenommen Zahnextraktionen und Rekonstruktionen, Alter <18 | 3 | 0.008% | 8 | 0.003% | 2.67 | 1.342 | 0.003% | 0.447 |
| 593 | 187 | Zahnextraktionen und Rekonstruktionen | 16 | 0.044% | 59 | 0.021% | 3.69 | 7.861 | 0.016% | 0.491 |
| 313 | 188 | Andere Verdauungstrakt Diagnosen, Alter >17, mit KK | 47 | 0.129% | 302 | 0.106% | 6.43 | 33.729 | 0.067% | 0.718 |
| 354 | 189 | Andere Verdauungstrakt Diagnosen, Alter >17, ohne KK | 59 | 0.161% | 248 | 0.087% | 4.20 | 27.412 | 0.054% | 0.465 |
| 88 | 191 | Pankreas-, Leber- und Shunteingriffe, mit KK | 47 | 0.129% | 631 | 0.221% | 13.43 | 129.651 | 0.256% | 2.759 |
| 197 | 192 | Pankreas-, Leber- und Shunteingriffe, ohne KK | 29 | 0.079% | 325 | 0.114% | 11.21 | 60.541 | 0.119% | 2.088 |
| 371 | 193 | Eingriffe am Gallengang, ausgenommen alleinige Cholezystektomie mit oder ohne C. D. E. (wsh. Choledochostomie), mit KK | 12 | 0.033% | 182 | 0.064% | 15.17 | 25.328 | 0.050% | 2.111 |
| 428 | 194 | Eingriffe am Gallengang, ausgenommen alleinige Cholezystektomie mit oder ohne C. D. E. (wsh. Choledochostomie), ohne KK | 6 | 0.016% | 147 | 0.052% | 24.50 | 19.318 | 0.038% | 3.220 |
| 594 | 197 | Cholezystektomie ohne biliäre Exploration, mit KK | 5 | 0.014% | 46 | 0.016% | 9.20 | 7.835 | 0.015% | 1.567 |
| 598 | 198 | Cholezystektomie ohne biliäre Exploration, ohne KK | 7 | 0.019% | 62 | 0.022% | 8.86 | 7.574 | 0.015% | 1.082 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------------|------------|--|----------|---------------|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|-------|
| | 524 | 199 | Diagnostische Eingriffe an Leber/Galle bei malignen Neoplasien | 7 | 0.019% | 64 | 0.022% | 9.14 | 11.993 | 0.024% | 1.713 |
| | 734 | 200 | Diagnostische Eingriffe an Leber/Galle bei nicht malignen Neoplasien | 1 | 0.003% | 8 | 0.003% | 8.00 | 1.455 | 0.003% | 1.455 |
| | 515 | 201 | Andere Eingriffe an Leber/Galle oder Pankreas (Operationsraum) | 9 | 0.025% | 80 | 0.028% | 8.89 | 12.517 | 0.025% | 1.391 |
| | 704 | 202 | Zirrhose und alkoholische Hepatitis | 4 | 0.011% | 28 | 0.010% | 7.00 | 2.688 | 0.005% | 0.672 |
| | 558 | 203 | Maligne Neoplasien des hepatobiliären Systems oder des Pankreas | 14 | 0.038% | 82 | 0.029% | 5.86 | 9.669 | 0.019% | 0.691 |
| | 492 | 204 | Störungen des Pankreas, ausgenommen maligne Neoplasien | 23 | 0.063% | 137 | 0.048% | 5.96 | 14.098 | 0.028% | 0.613 |
| | 302 | 205 | Störungen der Leber, ausgenommen maligne Neoplasien, Zirrhose, alkoholische Hepatitis, mit KK | 30 | 0.082% | 335 | 0.117% | 11.17 | 35.188 | 0.069% | 1.173 |
| | 490 | 206 | Störungen der Leber, ausgenommen maligne Neoplasien, Zirrhose, alkoholische Hepatitis, ohne KK | 26 | 0.071% | 145 | 0.051% | 5.58 | 14.143 | 0.028% | 0.544 |
| | 209 | 207 | Störungen der Gallengänge, mit KK | 65 | 0.178% | 465 | 0.163% | 7.15 | 56.622 | 0.112% | 0.871 |
| | 396 | 208 | Störungen der Gallengänge, ohne KK | 41 | 0.112% | 179 | 0.063% | 4.37 | 22.454 | 0.044% | 0.548 |
| | 247 | 209 | Eingriffe an grossen Gelenken und Wiederannähen abgetrennter Gliedmassen an den unteren Extremitäten, ausgenommen bei Komplikationen | 26 | 0.071% | 279 | 0.098% | 10.73 | 45.708 | 0.090% | 1.758 |
| | 286 | 210 | Eingriffe an Hüfte und Femur, ausgenommen grosse Gelenke, Alter >17, mit KK | 23 | 0.063% | 227 | 0.080% | 9.87 | 37.306 | 0.074% | 1.622 |
| | 316 | 211 | Eingriffe an Hüfte und Femur, ausgenommen grosse Gelenke, Alter >17, ohne KK | 26 | 0.071% | 258 | 0.090% | 9.92 | 33.644 | 0.066% | 1.294 |
| | 373 | 216 | Muskel-Skelett-System- und Bindegewebsbiopsien | 22 | 0.060% | 262 | 0.092% | 11.91 | 25.049 | 0.049% | 1.139 |
| | 425 | 217 | Wunddébridement und Hauttransplantation, ausgenom. an der Hand und offene Wunden bei Stör. des Muskel-Skelett-Syst. und des Bindegewebes | 17 | 0.047% | 150 | 0.053% | 8.82 | 19.437 | 0.038% | 1.143 |
| | 345 | 218 | Eingriffe an den unteren Extremitäten und am Humerus, ausgenommen Hüfte, Fuss, Femur, Alter >17, mit KK | 19 | 0.052% | 247 | 0.087% | 13.00 | 28.664 | 0.057% | 1.509 |
| | 115 | 219 | Eingriffe an den unteren Extremitäten und am Humerus, ausgenommen Hüfte, Fuss, Femur, Alter >17, ohne KK | 109 | 0.298% | 765 | 0.268% | 7.02 | 100.945 | 0.199% | 0.926 |
| | 768 | 220 | Eingriffe an den unteren Extremitäten und am Humerus, ausgenommen Hüfte, Fuss, Femur, Alter <18 | 1 | 0.003% | 5 | 0.002% | 5.00 | 0.602 | 0.001% | 0.602 |
| | 601 | 221 | Synovektomie und Ligament-Rekonstruktion am Knie, mit KK | 2 | 0.005% | 62 | 0.022% | 31.00 | 7.362 | 0.015% | 3.681 |
| | 369 | 223 | Grosse Schulter-/Ellbogeneingriffe oder andere Eingriffe an den oberen Extremitäten, mit KK | 30 | 0.082% | 190 | 0.067% | 6.33 | 25.436 | 0.050% | 0.848 |
| | 139 | 224 | Schulter-, Ellbogen- oder Vorderar eingriffe, ausgenommen Eingriffe an grossen Gelenken, ohne KK | 139 | 0.380% | 567 | 0.199% | 4.08 | 85.740 | 0.169% | 0.617 |
| | 624 | 225 | Eingriffe am Fuss | 7 | 0.019% | 63 | 0.022% | 9.00 | 6.266 | 0.012% | 0.895 |
| | 454 | 226 | Eingriffe an Weichteilen, mit KK | 17 | 0.047% | 229 | 0.080% | 13.47 | 17.382 | 0.034% | 1.022 |
| | 232 | 227 | Eingriffe an Weichteilen, ohne KK | 88 | 0.241% | 452 | 0.158% | 5.14 | 50.334 | 0.099% | 0.572 |
| | 707 | 228 | Grosse Daumen- oder Gelenkseingriffe oder andere Hand- oder Handgelenkseingriffe, mit KK | 5 | 0.014% | 19 | 0.007% | 3.80 | 2.610 | 0.005% | 0.522 |
| | 375 | 229 | Hand oder Handgelenkseingriffe, ausgenommen Eingriffe an grossen Gelenken, ohne KK | 54 | 0.148% | 158 | 0.055% | 2.93 | 24.975 | 0.049% | 0.463 |
| | 604 | 230 | Lokale Exzision und Entfernung von internen Fixationsimplantaten, Hüfte und Femur | 15 | 0.041% | 55 | 0.019% | 3.67 | 7.265 | 0.014% | 0.484 |
| | 106 | 231 | Lokale Exzision und Entfernung von internen Fixationsimplantaten, ausgenommen Hüfte und Femur | 261 | 0.714% | 868 | 0.304% | 3.33 | 110.862 | 0.219% | 0.425 |
| | 608 | 232 | Arthroskopie | 13 | 0.036% | 50 | 0.018% | 3.85 | 7.040 | 0.014% | 0.542 |
| | 166 | 233 | Andere Eingriffe (Operationsraum) am Muskel-Skelett-System und am Bindegewebe, mit KK | 49 | 0.134% | 530 | 0.186% | 10.82 | 73.788 | 0.146% | 1.506 |
| | 168 | 234 | Andere Eingriffe (Operationsraum) am Muskel-Skelett-System und am Bindegewebe, ohne KK | 92 | 0.252% | 558 | 0.196% | 6.07 | 73.250 | 0.144% | 0.796 |
| | 764 | 235 | Femurfraktur | 2 | 0.005% | 4 | 0.001% | 2.00 | 0.698 | 0.001% | 0.349 |
| | 606 | 236 | Hüft- und Beckenfraktur | 8 | 0.022% | 83 | 0.029% | 10.38 | 7.174 | 0.014% | 0.897 |

Leistungsstruktur DRG

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege tage | % Pflege tage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------|---------|---|----------|------------|-------------|---------------|-------|----------|------------|-------|
| | 758 | 237 | Verstauchungen, Zerrungen und Dislokationen von Hüfte, Becken und Oberschenkel | 2 | 0.005% | 13 | 0.005% | 6.50 | 0.938 | 0.002% | 0.469 |
| | 748 | 238 | Osteomyelitis | 1 | 0.003% | 6 | 0.002% | 6.00 | 1.022 | 0.002% | 1.022 |
| | 497 | 239 | Pathologische Frakturen und maligne Neoplasien des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes | 18 | 0.049% | 146 | 0.051% | 8.11 | 13.859 | 0.027% | 0.770 |
| | 141 | 240 | Störungen des Bindegewebes, mit KK | 79 | 0.216% | 818 | 0.287% | 10.35 | 84.623 | 0.167% | 1.071 |
| | 169 | 241 | Störungen des Bindegewebes, ohne KK | 99 | 0.271% | 765 | 0.268% | 7.73 | 70.111 | 0.138% | 0.708 |
| | 680 | 242 | Septische Arthritis | 5 | 0.014% | 37 | 0.013% | 7.40 | 4.004 | 0.008% | 0.801 |
| | 93 | 243 | Medizinische Rückenprobleme | 185 | 0.506% | 1929 | 0.676% | 10.43 | 124.926 | 0.246% | 0.675 |
| | 249 | 244 | Knochenerkrankungen und spezifische Arthropathien, mit KK | 41 | 0.112% | 583 | 0.204% | 14.22 | 45.222 | 0.089% | 1.103 |
| | 364 | 245 | Knochenerkrankungen und spezifische Arthropathien, ohne KK | 41 | 0.112% | 437 | 0.153% | 10.66 | 26.494 | 0.052% | 0.646 |
| | 520 | 246 | Nicht spezifische Arthropathien | 19 | 0.052% | 155 | 0.054% | 8.16 | 12.222 | 0.024% | 0.643 |
| | 352 | 247 | Anzeichen und Symptome von Muskel-Skelett-System- und Bindegewebe-Erkrankungen oder -störungen | 35 | 0.096% | 408 | 0.143% | 11.66 | 27.733 | 0.055% | 0.792 |
| | 318 | 248 | Tendinitis, Myositis und Bursitis | 42 | 0.115% | 462 | 0.162% | 11.00 | 33.415 | 0.066% | 0.796 |
| | 740 | 249 | Nachsorge, Skelett-Muskel-System und Bindegewebe | 3 | 0.008% | 15 | 0.005% | 5.00 | 1.232 | 0.002% | 0.411 |
| | 721 | 250 | Fraktur, Verstauchung, Zerrung und Dislokation von Vorderarm, Hand, Fuss, Alter >17, mit KK | 5 | 0.014% | 15 | 0.005% | 3.00 | 2.182 | 0.004% | 0.436 |
| | 551 | 251 | Fraktur, Verstauchung, Zerrung und Dislokation von Vorderarm, Hand, Fuss, Alter >17, ohne KK | 26 | 0.071% | 94 | 0.033% | 3.62 | 10.222 | 0.020% | 0.393 |
| | 779 | 252 | Fraktur, Verstauchung, Zerrung und Dislokation von Vorderarm, Hand, Fuss, Alter <18 | 1 | 0.003% | 6 | 0.002% | 6.00 | 0.420 | 0.001% | 0.420 |
| | 585 | 253 | Fraktur, Verstauchung, Zerrung und Dislokation von Oberarm, Unterschenkel, ausgenommen Fuss, Alter >17, mit KK | 12 | 0.033% | 82 | 0.029% | 6.83 | 8.118 | 0.016% | 0.677 |
| | 342 | 254 | Fraktur, Verstauchung, Zerrung und Dislokation von Oberarm, Unterschenkel, ausgenommen Fuss, Alter >17, ohne KK | 64 | 0.175% | 318 | 0.111% | 4.97 | 28.936 | 0.057% | 0.452 |
| | 778 | 255 | Fraktur, Verstauchung, Zerrung und Dislokation von Oberarm, Unterschenkel, ausgenommen Fuss, Alter <18 | 1 | 0.003% | 6 | 0.002% | 6.00 | 0.448 | 0.001% | 0.448 |
| | 567 | 256 | Andere Diagnosen des Skelett-Muskel-Systems und des Bindegewebes | 16 | 0.044% | 97 | 0.034% | 6.06 | 9.268 | 0.018% | 0.579 |
| | 268 | 257 | Totale Mastektomie wegen maligner Neoplasie, mit KK | 30 | 0.082% | 270 | 0.095% | 9.00 | 41.353 | 0.082% | 1.378 |
| | 435 | 258 | Totale Mastektomie wegen maligner Neoplasie, ohne KK | 18 | 0.049% | 147 | 0.052% | 8.17 | 18.756 | 0.037% | 1.042 |
| | 655 | 259 | Subtotale Mastektomie wegen maligner Neoplasie, mit KK | 7 | 0.019% | 38 | 0.013% | 5.43 | 4.571 | 0.009% | 0.653 |
| | 437 | 260 | Subtotale Mastektomie wegen maligner Neoplasie, ohne KK | 30 | 0.082% | 154 | 0.054% | 5.13 | 18.720 | 0.037% | 0.624 |
| | 150 | 261 | Brusteingriffe bei nicht maligner Neoplasie, ausgenommen Biopsie und lokale Exzision | 101 | 0.276% | 402 | 0.141% | 3.98 | 80.287 | 0.158% | 0.795 |
| | 391 | 262 | Brustbiopsie und lokale Exzision bei nicht maligner Neoplasie | 48 | 0.131% | 197 | 0.069% | 4.10 | 23.059 | 0.045% | 0.480 |
| | 511 | 263 | Hauttransplantation und/oder Débridement wegen Hautulkus oder Cellulitis, mit KK | 10 | 0.027% | 75 | 0.026% | 7.50 | 12.775 | 0.025% | 1.277 |
| | 353 | 264 | Hauttransplantation und/oder Débridement wegen Hautulkus oder Cellulitis, ohne KK | 19 | 0.052% | 277 | 0.097% | 14.58 | 27.540 | 0.054% | 1.449 |
| | 293 | 265 | Hauttransplantation und/oder Débridement, ausgenommen wegen Hautulkus, Cellulitis, mit KK | 46 | 0.126% | 297 | 0.104% | 6.46 | 36.702 | 0.072% | 0.798 |
| | 208 | 266 | Hauttransplantation und/oder Débridement, ausgenommen wegen Hautulkus, Cellulitis, ohne KK | 105 | 0.287% | 453 | 0.159% | 4.31 | 57.068 | 0.113% | 0.544 |
| | 683 | 267 | Perianale und pilonidale Eingriffe | 11 | 0.030% | 31 | 0.011% | 2.82 | 3.822 | 0.008% | 0.347 |
| | 441 | 268 | Plastische Eingriffe an Haut, Subkutangewebe und Brust | 32 | 0.088% | 120 | 0.042% | 3.75 | 18.480 | 0.036% | 0.578 |
| | 229 | 269 | Andere Eingriffe an Haut, Subkutangewebe und Brust, mit KK | 50 | 0.137% | 496 | 0.174% | 9.92 | 50.777 | 0.100% | 1.016 |
| | 185 | 270 | Andere Eingriffe an Haut, Subkutangewebe und Brust, ohne KK | 120 | 0.328% | 557 | 0.195% | 4.64 | 64.270 | 0.127% | 0.536 |
| | 477 | 271 | Hautulkus | 11 | 0.030% | 149 | 0.052% | 13.55 | 15.209 | 0.030% | 1.383 |
| | 124 | 272 | Ausgedehnte Störungen der Haut, mit KK | 83 | 0.227% | 967 | 0.339% | 11.65 | 95.333 | 0.188% | 1.149 |
| | 278 | 273 | Ausgedehnte Störungen der Haut, ohne KK | 35 | 0.096% | 431 | 0.151% | 12.31 | 38.596 | 0.076% | 1.103 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------------|------------|--|----------|---------------|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|-------|
| | 476 | 274 | Maligne Störungen der Brust, mit KK | 11 | 0.030% | 173 | 0.061% | 15.73 | 15.586 | 0.031% | 1.417 |
| | 742 | 275 | Maligne Störungen der Brust, ohne KK | 3 | 0.008% | 6 | 0.002% | 2.00 | 1.170 | 0.002% | 0.390 |
| | 635 | 276 | Nicht maligne Störungen der Brust | 11 | 0.030% | 49 | 0.017% | 4.45 | 5.640 | 0.011% | 0.513 |
| | 295 | 277 | Cellulitis, Alter >17, mit KK | 51 | 0.140% | 428 | 0.150% | 8.39 | 36.443 | 0.072% | 0.715 |
| | 325 | 278 | Cellulitis, Alter >17, ohne KK | 77 | 0.211% | 304 | 0.107% | 3.95 | 31.504 | 0.062% | 0.409 |
| | 444 | 280 | Verletzung der Haut, des Subkutangewebes und der Brust, Alter >17, mit KK | 36 | 0.099% | 157 | 0.055% | 4.36 | 18.282 | 0.036% | 0.508 |
| | 299 | 281 | Verletzung der Haut, des Subkutangewebes und der Brust, Alter >17, ohne KK | 107 | 0.293% | 316 | 0.111% | 2.95 | 35.778 | 0.071% | 0.334 |
| | 765 | 282 | Verletzung der Haut, des Subkutangewebes und der Brust, Alter <18 | 2 | 0.005% | 7 | 0.002% | 3.50 | 0.683 | 0.001% | 0.341 |
| | 144 | 283 | Unbedeutende Hautstörungen, mit KK | 82 | 0.224% | 832 | 0.292% | 10.15 | 83.814 | 0.165% | 1.022 |
| | 109 | 284 | Unbedeutende Hautstörungen, ohne KK | 147 | 0.402% | 1190 | 0.417% | 8.10 | 109.806 | 0.217% | 0.747 |
| | 542 | 285 | Amputation der unteren Gliedmassen wegen endokriner Ernährungs- und Stoffwechsel- störungen | 3 | 0.008% | 105 | 0.037% | 35.00 | 10.889 | 0.021% | 3.630 |
| | 85 | 286 | Eingriffe an Nebennieren und Hypophyse | 77 | 0.211% | 640 | 0.224% | 8.31 | 135.387 | 0.267% | 1.758 |
| | 618 | 287 | Hauttransplantationen und Wunddebridement wegen endokriner Ernährungs- und Stoff- wechselstörungen | 4 | 0.011% | 76 | 0.027% | 19.00 | 6.568 | 0.013% | 1.642 |
| | 194 | 288 | Eingriffe (Operationsraum) wegen Adipositas | 44 | 0.120% | 346 | 0.121% | 7.86 | 61.336 | 0.121% | 1.394 |
| | 442 | 289 | Eingriffe an den Nebenschilddrüsen | 16 | 0.044% | 80 | 0.028% | 5.00 | 18.414 | 0.036% | 1.151 |
| | 243 | 290 | Schilddrüseneingriffe | 58 | 0.159% | 256 | 0.090% | 4.41 | 46.458 | 0.092% | 0.801 |
| | 656 | 292 | Andere Eingriffe (Operationsraum) wegen endokriner, Ernährungs- und Stoffwechsel- störungen, mit KK | 3 | 0.008% | 17 | 0.006% | 5.67 | 4.530 | 0.009% | 1.510 |
| | 697 | 293 | Andere Eingriffe (Operationsraum) wegen endokriner Krankheiten, Ernährungs- und metabolischer Störungen, ohne KK | 4 | 0.011% | 24 | 0.008% | 6.00 | 3.041 | 0.006% | 0.760 |
| | 289 | 294 | Diabetes, Alter >35 | 48 | 0.131% | 320 | 0.112% | 6.67 | 37.180 | 0.073% | 0.775 |
| | 588 | 295 | Diabetes, Alter >17 und <36 | 11 | 0.030% | 66 | 0.023% | 6.00 | 8.019 | 0.016% | 0.729 |
| | 423 | 296 | Ernährungs- und verschiedene Stoff- wechselstörungen, Alter >17, mit KK | 25 | 0.068% | 189 | 0.066% | 7.56 | 19.498 | 0.038% | 0.780 |
| | 613 | 297 | Ernährungs- und verschiedene Stoff- wechselstörungen, Alter >17, ohne KK | 15 | 0.041% | 61 | 0.021% | 4.07 | 6.770 | 0.013% | 0.451 |
| | 636 | 299 | Angeborene Stoffwechselstörungen | 7 | 0.019% | 54 | 0.019% | 7.71 | 5.579 | 0.011% | 0.797 |
| | 509 | 300 | Endokrine Störungen, mit KK | 15 | 0.041% | 110 | 0.039% | 7.33 | 13.020 | 0.026% | 0.868 |
| | 533 | 301 | Endokrine Störungen, ohne KK | 30 | 0.082% | 149 | 0.052% | 4.97 | 11.358 | 0.022% | 0.379 |
| | 15 | 302 | Nierentransplantation | 77 | 0.211% | 1301 | 0.456% | 16.90 | 469.302 | 0.926% | 6.095 |
| | 199 | 303 | Grössere Eingriffe bei bösartigen Nieren-, Ureter- und Harnblasenerkrankungen | 37 | 0.101% | 299 | 0.105% | 8.08 | 60.319 | 0.119% | 1.630 |
| | 282 | 304 | Grössere Eingriffe bei gutartigen Nieren-, Ureter- und Harnblasenerkrankungen, mit KK | 33 | 0.090% | 322 | 0.113% | 9.76 | 37.832 | 0.075% | 1.146 |
| | 184 | 305 | Grössere Eingriffe bei gutartigen Nieren-, Ureter- und Harnblasenerkrankungen, ohne KK | 59 | 0.161% | 451 | 0.158% | 7.64 | 64.481 | 0.127% | 1.093 |
| | 694 | 306 | Prostatektomie, mit KK | 4 | 0.011% | 42 | 0.015% | 10.50 | 3.291 | 0.006% | 0.823 |
| | 610 | 307 | Prostatektomie, ohne KK | 10 | 0.027% | 72 | 0.025% | 7.20 | 6.950 | 0.014% | 0.695 |
| | 421 | 308 | Kleine Blaseneingriffe, mit KK | 28 | 0.077% | 104 | 0.036% | 3.71 | 19.764 | 0.039% | 0.706 |
| | 219 | 309 | Kleine Blaseneingriffe, ohne KK | 84 | 0.230% | 285 | 0.100% | 3.39 | 52.896 | 0.104% | 0.630 |
| | 177 | 310 | Transurethrale Eingriffe, mit KK | 101 | 0.276% | 532 | 0.186% | 5.27 | 66.866 | 0.132% | 0.662 |
| | 95 | 311 | Transurethrale Eingriffe, ohne KK | 223 | 0.610% | 889 | 0.312% | 3.99 | 123.427 | 0.243% | 0.553 |
| | 433 | 312 | Eingriffe an der Urethra, Alter >17, mit KK | 29 | 0.079% | 158 | 0.055% | 5.45 | 18.821 | 0.037% | 0.649 |
| | 405 | 313 | Eingriffe an der Urethra, Alter >17, ohne KK | 40 | 0.109% | 207 | 0.073% | 5.18 | 21.624 | 0.043% | 0.541 |
| | 592 | 315 | Andere Eingriffe (Operationsraum) an Niere und Harnwegen | 12 | 0.033% | 37 | 0.013% | 3.08 | 7.881 | 0.016% | 0.657 |
| | 536 | 316 | Nierenversagen | 16 | 0.044% | 101 | 0.035% | 6.31 | 11.198 | 0.022% | 0.700 |
| | 532 | 318 | Neoplasien der Niere und der Harnwege, mit KK | 15 | 0.041% | 73 | 0.026% | 4.87 | 11.439 | 0.023% | 0.763 |
| | 670 | 319 | Neoplasien der Niere und der Harnwege, ohne KK | 8 | 0.022% | 23 | 0.008% | 2.88 | 4.276 | 0.008% | 0.534 |
| | 131 | 320 | Nieren- und Harnwegsinfektionen, Alter >17, mit KK | 129 | 0.353% | 888 | 0.311% | 6.88 | 89.877 | 0.177% | 0.697 |
| | 253 | 321 | Nieren- und Harnwegsinfektionen, Alter >17, ohne KK | 97 | 0.265% | 490 | 0.172% | 5.05 | 44.064 | 0.087% | 0.454 |
| | 777 | 322 | Nieren- und Harnwegsinfektionen, Alter <18 | 1 | 0.003% | 5 | 0.002% | 5.00 | 0.458 | 0.001% | 0.458 |
| | 80 | 323 | Harnsteine, mit KK, und/oder ESWL (extrakorporale Stosswellenlithotripsie) | 295 | 0.807% | 1016 | 0.356% | 3.44 | 143.812 | 0.284% | 0.487 |
| | 372 | 324 | Harnsteine, ohne KK | 74 | 0.203% | 225 | 0.079% | 3.04 | 25.091 | 0.049% | 0.339 |
| | 597 | 325 | Anzeichen und Symptome von Nieren- und Harnwegserkrankungen oder -störungen, Alter >17, mit KK | 14 | 0.038% | 72 | 0.025% | 5.14 | 7.576 | 0.015% | 0.541 |

Leistungsstruktur DRG

| Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege tage | % Pflege tage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--------------|---------|---|----------|------------|-------------|---------------|-------|----------|------------|-------|
| 661 | 326 | Anzeichen und Symptome von Nieren- und Harnwegserkrankungen oder -störungen, Alter >17, ohne KK | 12 | 0.033% | 43 | 0.015% | 3.58 | 4.443 | 0.009% | 0.370 |
| 760 | 328 | Harnröhrenverengung, Alter >17, mit KK | 2 | 0.005% | 5 | 0.002% | 2.50 | 0.851 | 0.002% | 0.426 |
| 724 | 329 | Harnröhrenverengung, Alter >17, ohne KK | 6 | 0.016% | 12 | 0.004% | 2.00 | 1.968 | 0.004% | 0.328 |
| 265 | 331 | Andere Diagnosen der Niere und der Harnwege, Alter >17, mit KK | 64 | 0.175% | 338 | 0.118% | 5.28 | 41.793 | 0.082% | 0.653 |
| 410 | 332 | Andere Diagnosen der Niere und der Harnwege, Alter >17, ohne KK | 48 | 0.131% | 169 | 0.059% | 3.52 | 20.640 | 0.041% | 0.430 |
| 276 | 334 | Grosse Eingriffe am männlichen Becken, mit KK | 20 | 0.055% | 186 | 0.065% | 9.30 | 38.680 | 0.076% | 1.934 |
| 471 | 335 | Grosse Eingriffe am männlichen Becken, ohne KK | 10 | 0.027% | 91 | 0.032% | 9.10 | 15.850 | 0.031% | 1.585 |
| 291 | 336 | Transurethrale Prostatektomie, mit KK | 52 | 0.142% | 346 | 0.121% | 6.65 | 36.920 | 0.073% | 0.710 |
| 226 | 337 | Transurethrale Prostatektomie, ohne KK | 80 | 0.219% | 480 | 0.168% | 6.00 | 51.280 | 0.101% | 0.641 |
| 575 | 338 | Eingriffe an den Hoden bei maligner Neoplasie | 18 | 0.049% | 73 | 0.026% | 4.06 | 8.875 | 0.018% | 0.493 |
| 463 | 339 | Eingriffe an den Hoden bei nicht maligner Neoplasie, Alter >17 | 36 | 0.099% | 145 | 0.051% | 4.03 | 16.484 | 0.033% | 0.458 |
| 754 | 340 | Eingriffe an den Hoden bei nicht maligner Neoplasie, Alter <18 | 2 | 0.005% | 9 | 0.003% | 4.50 | 0.974 | 0.002% | 0.487 |
| 351 | 341 | Eingriffe am Penis | 38 | 0.104% | 222 | 0.078% | 5.84 | 27.769 | 0.055% | 0.731 |
| 727 | 342 | Zirkumzision, Alter >17 | 5 | 0.014% | 16 | 0.006% | 3.20 | 1.738 | 0.003% | 0.348 |
| 761 | 344 | Andere Eingriffe (Operationsraum) an den männlichen Geschlechtsorganen bei malignen Neoplasien | 1 | 0.003% | 4 | 0.001% | 4.00 | 0.790 | 0.002% | 0.790 |
| 730 | 345 | Andere Eingriffe (Operationsraum) an den männlichen Geschlechtsorganen, ausgenommen bei malignen Neoplasien | 3 | 0.008% | 10 | 0.004% | 3.33 | 1.591 | 0.003% | 0.530 |
| 404 | 346 | Maligne Neoplasien der männlichen Geschlechtsorgane, mit KK | 30 | 0.082% | 209 | 0.073% | 6.97 | 21.879 | 0.043% | 0.729 |
| 506 | 347 | Maligne Neoplasien der männlichen Geschlechtsorgane, ohne KK | 30 | 0.082% | 85 | 0.030% | 2.83 | 13.214 | 0.026% | 0.440 |
| 657 | 348 | Benigne Prostatahypertrophie, mit KK | 11 | 0.030% | 43 | 0.015% | 3.91 | 4.485 | 0.009% | 0.408 |
| 713 | 349 | Benigne Prostatahypertrophie, ohne KK | 7 | 0.019% | 21 | 0.007% | 3.00 | 2.414 | 0.005% | 0.345 |
| 617 | 350 | Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane | 16 | 0.044% | 96 | 0.034% | 6.00 | 6.568 | 0.013% | 0.410 |
| 703 | 352 | Andere Diagnosen der männlichen Geschlechtsorgane | 8 | 0.022% | 21 | 0.007% | 2.63 | 2.762 | 0.005% | 0.345 |
| 267 | 353 | Ausräumung des Beckens, radikale Hysterektomie und radikale Vulvektomie | 21 | 0.057% | 245 | 0.086% | 11.67 | 41.409 | 0.082% | 1.972 |
| 485 | 354 | Eingriffe an Uterus und Adnexen bei malignen Neoplasien, ausgenommen Ovarien und Adnexen, mit KK | 8 | 0.022% | 108 | 0.038% | 13.50 | 14.520 | 0.029% | 1.815 |
| 395 | 355 | Eingriffe an Uterus und Adnexen bei malignen Neoplasien, ausgenommen Ovarien und Adnexen, ohne KK | 19 | 0.052% | 102 | 0.036% | 5.37 | 22.788 | 0.045% | 1.199 |
| 422 | 356 | Rekonstruktionen an den weiblichen Geschlechtsorganen | 22 | 0.060% | 136 | 0.048% | 6.18 | 19.602 | 0.039% | 0.891 |
| 412 | 357 | Eingriffe an Uterus und Adnexen wegen maligner Neoplasien der Ovarien oder Adnexen | 15 | 0.041% | 86 | 0.030% | 5.73 | 20.251 | 0.040% | 1.350 |
| 204 | 358 | Eingriffe an Uterus und Adnexen wegen Ca in situ und nicht maligner Neoplasien, mit KK | 63 | 0.172% | 329 | 0.115% | 5.22 | 58.446 | 0.115% | 0.928 |
| 35 | 359 | Eingriffe an Uterus und Adnexen wegen Ca in situ und nicht maligner Neoplasien, ohne KK | 347 | 0.950% | 1508 | 0.528% | 4.35 | 289.529 | 0.571% | 0.834 |
| 279 | 360 | Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva | 88 | 0.241% | 278 | 0.097% | 3.16 | 38.449 | 0.076% | 0.437 |
| 576 | 361 | Laparoskopie und offene Unterbrechung der Eileiter | 14 | 0.038% | 58 | 0.020% | 4.14 | 8.788 | 0.017% | 0.628 |
| 583 | 363 | Dilatation und Curettage, Konisation und Implantation radioaktiver Substanzen bei malignen Neoplasien | 21 | 0.057% | 60 | 0.021% | 2.86 | 8.181 | 0.016% | 0.390 |
| 298 | 364 | Dilatation und Curettage, Konisation, ausgenommen bei malignen Neoplasien | 86 | 0.235% | 287 | 0.101% | 3.34 | 35.819 | 0.071% | 0.417 |
| 420 | 365 | Andere Eingriffe (Operationsraum) an den weiblichen Geschlechtsorganen | 16 | 0.044% | 135 | 0.047% | 8.44 | 19.866 | 0.039% | 1.242 |
| 526 | 366 | Maligne Neoplasien der weiblichen Geschlechtsorgane, mit KK | 16 | 0.044% | 103 | 0.036% | 6.44 | 11.850 | 0.023% | 0.741 |
| 587 | 367 | Maligne Neoplasien der weiblichen Geschlechtsorgane, ohne KK | 8 | 0.022% | 66 | 0.023% | 8.25 | 8.061 | 0.016% | 1.008 |
| 662 | 368 | Infektionen der weiblichen Geschlechtsorgane | 11 | 0.030% | 48 | 0.017% | 4.36 | 4.439 | 0.009% | 0.404 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------------|------------|--|----------|---------------|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|-------|
| | 510 | 369 | Menstruelle und andere Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane | 32 | 0.088% | 102 | 0.036% | 3.19 | 12.995 | 0.026% | 0.406 |
| | 50 | 370 | Kaiserschnitt, mit KK | 166 | 0.454% | 1685 | 0.590% | 10.15 | 227.867 | 0.449% | 1.373 |
| | 8 | 371 | Kaiserschnitt, ohne KK | 594 | 1.626% | 4984 | 1.747% | 8.39 | 679.669 | 1.340% | 1.144 |
| | 32 | 372 | Vaginale Entbindung mit komplizierenden Diagnosen | 390 | 1.067% | 2834 | 0.993% | 7.27 | 300.009 | 0.592% | 0.769 |
| | 14 | 373 | Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnosen | 833 | 2.280% | 4269 | 1.496% | 5.12 | 471.443 | 0.930% | 0.566 |
| | 137 | 374 | Vaginale Entbindung mit Sterilisation und/oder Dilatation und Curettage | 97 | 0.265% | 570 | 0.200% | 5.88 | 86.289 | 0.170% | 0.890 |
| | 521 | 375 | Vaginale Entbindung mit Eingriff (Operationsraum), ausgenommen Sterilisation und/oder Dilatation und Curettage | 9 | 0.025% | 105 | 0.037% | 11.67 | 12.177 | 0.024% | 1.353 |
| | 203 | 376 | Diagnosen nach Geburt und nach Fehlgeburt ohne Eingriff (Operationsraum) | 125 | 0.342% | 590 | 0.207% | 4.72 | 59.077 | 0.117% | 0.473 |
| | 544 | 377 | Diagnosen nach Geburt und nach Fehlgeburt mit Eingriff (Operationsraum) | 17 | 0.047% | 53 | 0.019% | 3.12 | 10.780 | 0.021% | 0.634 |
| | 453 | 378 | Extrauterin gravidität | 29 | 0.079% | 90 | 0.032% | 3.10 | 17.446 | 0.034% | 0.602 |
| | 431 | 379 | Drohende Fehlgeburt | 41 | 0.112% | 254 | 0.089% | 6.20 | 19.141 | 0.038% | 0.467 |
| | 591 | 380 | Fehlgeburt ohne Dilatation und Curettage | 15 | 0.041% | 46 | 0.016% | 3.07 | 7.921 | 0.016% | 0.528 |
| | 62 | 381 | Fehlgeburt mit Dilatation und Curettage, Aspirationscurettage oder Hysterotomie | 457 | 1.251% | 1006 | 0.353% | 2.20 | 187.635 | 0.370% | 0.411 |
| | 255 | 382 | Frustrane Wehen (Vorwehen) | 60 | 0.164% | 636 | 0.223% | 10.60 | 43.641 | 0.086% | 0.727 |
| | 68 | 383 | Andere vorgeburtliche Diagnosen mit medizinischen Komplikationen | 214 | 0.586% | 2247 | 0.787% | 10.50 | 170.269 | 0.336% | 0.796 |
| | 134 | 384 | Andere vorgeburtliche Diagnosen ohne medizinische Komplikationen | 156 | 0.427% | 1054 | 0.369% | 6.76 | 88.464 | 0.174% | 0.567 |
| | 494 | 392 | Splenektomie, Alter >17 | 7 | 0.019% | 108 | 0.038% | 15.43 | 14.011 | 0.028% | 2.002 |
| | 518 | 394 | Andere Eingriffe (Operationsraum) an Blut und blutbildenden Organen | 16 | 0.044% | 90 | 0.032% | 5.63 | 12.338 | 0.024% | 0.771 |
| | 292 | 395 | Erythrozytenstörungen, Alter >17 | 43 | 0.118% | 362 | 0.127% | 8.42 | 36.910 | 0.073% | 0.858 |
| | 569 | 397 | Gerinnungsstörungen | 14 | 0.038% | 96 | 0.034% | 6.86 | 9.214 | 0.018% | 0.658 |
| | 281 | 398 | Retikuloendotheliale und immunologische Störungen, mit KK | 34 | 0.093% | 356 | 0.125% | 10.47 | 37.846 | 0.075% | 1.113 |
| | 427 | 399 | Retikuloendotheliale und immunologische Störungen, ohne KK | 34 | 0.093% | 129 | 0.045% | 3.79 | 19.354 | 0.038% | 0.569 |
| | 261 | 400 | Lymphom und Leukämie mit grossem Eingriff (Operationsraum) | 38 | 0.104% | 241 | 0.084% | 6.34 | 42.483 | 0.084% | 1.118 |
| | 284 | 401 | Lymphom und nicht akute Leukämie mit sonstigem Eingriff (Operationsraum), mit KK | 28 | 0.077% | 252 | 0.088% | 9.00 | 37.453 | 0.074% | 1.338 |
| | 413 | 402 | Lymphom und nicht akute Leukämie mit sonstigem Eingriff (Operationsraum), ohne KK | 28 | 0.077% | 137 | 0.048% | 4.89 | 20.248 | 0.040% | 0.723 |
| | 110 | 403 | Lymphom und nicht akute Leukämie, mit KK | 94 | 0.257% | 1020 | 0.357% | 10.85 | 106.318 | 0.210% | 1.131 |
| | 234 | 404 | Lymphom und nicht akute Leukämie, ohne KK | 79 | 0.216% | 310 | 0.109% | 3.92 | 49.810 | 0.098% | 0.631 |
| | 228 | 406 | Myeloproliferative Störung oder wenig differenzierte Neoplasie mit grossem Eingriff (Operationsraum), mit KK | 18 | 0.049% | 259 | 0.091% | 14.39 | 50.778 | 0.100% | 2.821 |
| | 356 | 407 | Myeloproliferative Störung oder wenig differenzierte Neoplasie mit grossem Eingriff (Operationsraum), ohne KK | 13 | 0.036% | 167 | 0.059% | 12.85 | 27.213 | 0.054% | 2.093 |
| | 409 | 408 | Myeloproliferative Störung oder wenig differenzierte Neoplasie mit sonstigem Eingriff (Operationsraum) | 13 | 0.036% | 140 | 0.049% | 10.77 | 20.818 | 0.041% | 1.601 |
| | 138 | 409 | Strahlentherapie | 123 | 0.337% | 849 | 0.298% | 6.90 | 86.282 | 0.170% | 0.701 |
| | 21 | 410 | Chemotherapie, Alter >17, ohne Leukämie | 594 | 1.626% | 2720 | 0.953% | 4.58 | 370.295 | 0.730% | 0.623 |
| | 772 | 411 | Abklärung einer bösartigen Neoplasie, ohne Endoskopie | 1 | 0.003% | 3 | 0.001% | 3.00 | 0.550 | 0.001% | 0.550 |
| | 770 | 412 | Abklärung einer bösartigen Neoplasie, mit Endoskopie | 1 | 0.003% | 4 | 0.001% | 4.00 | 0.593 | 0.001% | 0.593 |
| | 589 | 413 | Andere myeloproliferative Störungen oder wenig differenzierte Neoplasien, mit KK | 10 | 0.027% | 58 | 0.020% | 5.80 | 7.984 | 0.016% | 0.798 |
| | 642 | 414 | Andere myeloproliferative Störungen oder wenig differenzierte Neoplasien, ohne KK | 4 | 0.011% | 57 | 0.020% | 14.25 | 5.351 | 0.011% | 1.338 |
| | 336 | 415 | Eingriff (Operationsraum) wegen infektiöser oder parasitärer Krankheiten | 37 | 0.101% | 272 | 0.095% | 7.35 | 29.897 | 0.059% | 0.808 |
| | 147 | 416 | Sepsis, Alter >17 | 64 | 0.175% | 766 | 0.268% | 11.97 | 81.048 | 0.160% | 1.266 |
| | 365 | 418 | Postoperative und posttraumatische Infektionen | 54 | 0.148% | 277 | 0.097% | 5.13 | 26.326 | 0.052% | 0.488 |
| | 489 | 419 | Fieber unbekannter Herkunft, Alter >17, mit KK | 17 | 0.047% | 149 | 0.052% | 8.76 | 14.159 | 0.028% | 0.833 |
| | 634 | 420 | Fieber unbekannter Herkunft, Alter >17, ohne KK | 12 | 0.033% | 63 | 0.022% | 5.25 | 5.676 | 0.011% | 0.473 |
| | 595 | 421 | Virale Erkrankung, Alter >17 | 14 | 0.038% | 83 | 0.029% | 5.93 | 7.829 | 0.015% | 0.559 |

Leistungsstruktur DRG

| Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege tage | % Pflege tage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--------------|---------|--|----------|------------|-------------|---------------|-------|----------|------------|--------|
| 750 | 422 | Virale Erkrankung und Fieber unbekannter Herkunft, Alter <18 | 2 | 0.005% | 8 | 0.003% | 4.00 | 1.014 | 0.002% | 0.507 |
| 500 | 423 | Diagnosen anderer infektiöser und parasitärer Krankheiten | 17 | 0.047% | 159 | 0.056% | 9.35 | 13.677 | 0.027% | 0.805 |
| 326 | 424 | Eingriff (Operationsraum) mit einer Hauptdiagnose einer psychischen Erkrankung | 20 | 0.055% | 171 | 0.060% | 8.55 | 31.359 | 0.062% | 1.568 |
| 600 | 425 | Akute Anpassungsreaktion und Verwirrung bei psychosozialer Dysfunktion | 12 | 0.033% | 81 | 0.028% | 6.75 | 7.456 | 0.015% | 0.621 |
| 546 | 427 | Neurosen, ausgenommen depressive | 14 | 0.038% | 133 | 0.047% | 9.50 | 10.414 | 0.021% | 0.744 |
| 776 | 428 | Störungen der Persönlichkeit und des Antriebs | 1 | 0.003% | 4 | 0.001% | 4.00 | 0.482 | 0.001% | 0.482 |
| 669 | 429 | Organische Störungen und geistige Zurückgebliebenheit | 6 | 0.016% | 49 | 0.017% | 8.17 | 4.333 | 0.009% | 0.722 |
| 475 | 430 | Psychosen | 27 | 0.074% | 159 | 0.056% | 5.89 | 15.673 | 0.031% | 0.580 |
| 482 | 432 | Andere psychische Störung | 3 | 0.008% | 152 | 0.053% | 50.67 | 14.553 | 0.029% | 4.851 |
| 731 | 439 | Hauttransplantation nach Verletzungen | 3 | 0.008% | 7 | 0.002% | 2.33 | 1.555 | 0.003% | 0.518 |
| 359 | 440 | Wunddebridement nach Verletzungen, ausgenommen offene Wunden | 31 | 0.085% | 231 | 0.081% | 7.45 | 26.907 | 0.053% | 0.868 |
| 309 | 441 | Eingriffe an der Hand nach Verletzungen | 52 | 0.142% | 274 | 0.096% | 5.27 | 34.502 | 0.068% | 0.663 |
| 271 | 442 | Andere Eingriffe (Operationsraum) nach Verletzungen, mit KK | 33 | 0.090% | 224 | 0.078% | 6.79 | 40.643 | 0.080% | 1.232 |
| 239 | 443 | Andere Eingriffe (Operationsraum) nach Verletzungen, ohne KK | 63 | 0.172% | 321 | 0.112% | 5.10 | 48.131 | 0.095% | 0.764 |
| 717 | 445 | Verletzungen an nicht näher bezeichneten oder an mehreren Körperregionen oder Organsystemen (Polytrauma), Alter >17, ohne KK | 5 | 0.014% | 13 | 0.005% | 2.60 | 2.332 | 0.005% | 0.466 |
| 674 | 447 | Allergische Reaktionen, Alter >17 | 11 | 0.030% | 37 | 0.013% | 3.36 | 4.193 | 0.008% | 0.381 |
| 782 | 448 | Allergische Reaktionen, Alter <18 | 1 | 0.003% | 3 | 0.001% | 3.00 | 0.329 | 0.001% | 0.329 |
| 504 | 449 | Vergiftung und toxische Wirkungen von Drogen und Arzneimitteln, Alter >17, mit KK | 26 | 0.071% | 129 | 0.045% | 4.96 | 13.307 | 0.026% | 0.512 |
| 630 | 450 | Vergiftung und toxische Wirkungen von Drogen und Arzneimitteln, Alter >17, ohne KK | 16 | 0.044% | 38 | 0.013% | 2.38 | 5.913 | 0.012% | 0.370 |
| 757 | 451 | Vergiftung und toxische Wirkungen von Drogen und Arzneimitteln, Alter <18 | 2 | 0.005% | 6 | 0.002% | 3.00 | 0.957 | 0.002% | 0.478 |
| 227 | 452 | Behandlungskomplikationen, mit KK | 98 | 0.268% | 408 | 0.143% | 4.16 | 51.268 | 0.101% | 0.523 |
| 201 | 453 | Behandlungskomplikationen, ohne KK | 152 | 0.416% | 487 | 0.171% | 3.20 | 59.568 | 0.117% | 0.392 |
| 781 | 454 | Andere Verletzung, Vergiftung und toxische Wirkung, mit KK | 1 | 0.003% | 2 | 0.001% | 2.00 | 0.380 | 0.001% | 0.380 |
| 647 | 455 | Andere Verletzung, Vergiftung und toxische Wirkung, ohne KK | 15 | 0.041% | 48 | 0.017% | 3.20 | 5.130 | 0.010% | 0.342 |
| 780 | 456 | Verbrennungen, innert 2 Tagen in ein anderes Spital verlegt | 1 | 0.003% | 2 | 0.001% | 2.00 | 0.383 | 0.001% | 0.383 |
| 743 | 457 | Ausgedehnte Verbrennungen ohne Eingriff (Operationsraum) | 1 | 0.003% | 2 | 0.001% | 2.00 | 1.125 | 0.002% | 1.125 |
| 100 | 458 | Kleinflächige Verbrennungen, mit Hauttransplantationen | 39 | 0.107% | 519 | 0.182% | 13.31 | 116.815 | 0.230% | 2.995 |
| 665 | 459 | Kleinflächige Verbrennungen, mit Wunddebridement oder anderem chirurgischem Eingriff | 5 | 0.014% | 31 | 0.011% | 6.20 | 4.382 | 0.009% | 0.876 |
| 445 | 460 | Kleinflächige Verbrennungen ohne chirurgischen Eingriff | 24 | 0.066% | 131 | 0.046% | 5.46 | 18.269 | 0.036% | 0.761 |
| 517 | 461 | Eingriff (Operationsraum) bei Diagnosen aufgrund eines anderen Kontakts mit Gesundheitsanbietern | 12 | 0.033% | 66 | 0.023% | 5.50 | 12.379 | 0.024% | 1.032 |
| 346 | 463 | Anzeichen und Symptome einer Gesundheitsstörung, mit KK | 39 | 0.107% | 260 | 0.091% | 6.67 | 28.645 | 0.056% | 0.734 |
| 622 | 464 | Anzeichen und Symptome einer Gesundheitsstörung, ohne KK | 10 | 0.027% | 74 | 0.026% | 7.40 | 6.403 | 0.013% | 0.640 |
| 747 | 465 | Nachsorge mit Diagnose einer malignen Neoplasie als Nebendiagnose | 2 | 0.005% | 6 | 0.002% | 3.00 | 1.030 | 0.002% | 0.515 |
| 488 | 466 | Nachsorge ohne Diagnose einer malignen Neoplasie als Nebendiagnose | 27 | 0.074% | 78 | 0.027% | 2.89 | 14.274 | 0.028% | 0.529 |
| 360 | 467 | Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen | 66 | 0.181% | 160 | 0.056% | 2.42 | 26.872 | 0.053% | 0.407 |
| 675 | 468 | Grosser chirurgischer Eingriff, ohne Verbindung zur Hauptdiagnose | 3 | 0.008% | 52 | 0.018% | 17.33 | 4.179 | 0.008% | 1.393 |
| 769 | 469 | Angegebene Hauptdiagnose ist als Hauptdiagnose ungültig | 1 | 0.003% | 4 | 0.001% | 4.00 | 0.595 | 0.001% | 0.595 |
| 632 | 471 | Bilateraler Eingriff oder Eingriff an mehreren grossen Gelenken der unteren Extremität | 2 | 0.005% | 32 | 0.011% | 16.00 | 5.752 | 0.011% | 2.876 |
| 120 | 472 | Ausgedehnte Verbrennungen mit Eingriff (Operationsraum) | 5 | 0.014% | 297 | 0.104% | 59.40 | 97.212 | 0.192% | 19.442 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------------|------------|--|----------|---------------|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|--------|
| | 671 | 475 | Beatmung bei einer Atmungssystemdiagnose | 2 | 0.005% | 18 | 0.006% | 9.00 | 4.268 | 0.008% | 2.134 |
| | 53 | 478 | Andere vaskuläre Eingriffe, mit KK | 196 | 0.536% | 909 | 0.319% | 4.64 | 215.248 | 0.425% | 1.098 |
| | 31 | 479 | Andere vaskuläre Eingriffe, ohne KK | 325 | 0.890% | 1011 | 0.354% | 3.11 | 306.117 | 0.604% | 0.942 |
| | 7 | 480 | Lebertransplantation | 45 | 0.123% | 1593 | 0.558% | 35.40 | 686.093 | 1.353% | 15.247 |
| | 220 | 482 | Tracheostomie aufgrund einer Diagnose betreffend Gesichts-, Mund- und Halsbereich | 11 | 0.030% | 191 | 0.067% | 17.36 | 52.547 | 0.104% | 4.777 |
| | 1 | 483 | Tracheostomie, ausgenommen aufgrund einer Diagnose betreffend den Gesichts-, Mund- und Halsbereich | 185 | 0.506% | 8078 | 2.831% | 43.66 | 2845.680 | 5.612% | 15.382 |
| | 566 | 491 | Wiederannähen von grossen Gelenken und Gliedmassen der oberen Extremität | 1 | 0.003% | 71 | 0.025% | 71.00 | 9.270 | 0.018% | 9.270 |
| | 406 | 493 | Laparoskopische Cholezystektomie ohne C. D. E. (wsh. Choledochenterostomie), mit KK | 21 | 0.057% | 166 | 0.058% | 7.90 | 21.574 | 0.043% | 1.027 |
| | 233 | 494 | Laparoskopische Cholezystektomie ohne C. D. E. (wsh. Choledochenterostomie), ohne KK | 73 | 0.200% | 328 | 0.115% | 4.49 | 50.076 | 0.099% | 0.686 |
| | 12 | 530 | Kraniotomie, mit schweren KK | 105 | 0.287% | 2178 | 0.763% | 20.74 | 497.322 | 0.981% | 4.736 |
| | 159 | 531 | Eingriffe am Nervensystem, ausgenommen Kraniotomie, mit schweren KK | 24 | 0.066% | 473 | 0.166% | 19.71 | 75.210 | 0.148% | 3.134 |
| | 269 | 532 | Transitorische ischämische Attacken, präcerebrale Verschlüsse, Anfälle und Kopfschmerzen, mit schweren KK | 26 | 0.071% | 307 | 0.108% | 11.81 | 41.315 | 0.081% | 1.589 |
| | 33 | 533 | Andere Störungen des Nervensystems, ausgenommen transitorische ischämische Attacken, Anfälle und Kopfschmerzen, mit schweren KK | 185 | 0.506% | 2226 | 0.780% | 12.03 | 293.092 | 0.578% | 1.584 |
| | 581 | 534 | Augeneingriffe, mit schweren KK | 9 | 0.025% | 89 | 0.031% | 9.89 | 8.297 | 0.016% | 0.922 |
| | 705 | 535 | Augenstörungen, mit schweren KK | 2 | 0.005% | 10 | 0.004% | 5.00 | 2.642 | 0.005% | 1.321 |
| | 333 | 536 | Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals, ausgenommen grosse Eingriffe an Kopf und Hals, mit schweren KK | 17 | 0.047% | 147 | 0.052% | 8.65 | 30.304 | 0.060% | 1.783 |
| | 66 | 538 | Grosse Thoraxeingriffe, mit schweren KK | 51 | 0.140% | 1010 | 0.354% | 19.80 | 176.702 | 0.349% | 3.465 |
| | 244 | 539 | Eingriffe am Atmungssystem, ausgenommen grosse Thoraxeingriffe, mit schweren KK | 19 | 0.052% | 322 | 0.113% | 16.95 | 46.451 | 0.092% | 2.445 |
| | 377 | 540 | Infektionen und Entzündungen des Atmungssystems, mit schweren KK | 14 | 0.038% | 195 | 0.068% | 13.93 | 24.766 | 0.049% | 1.769 |
| | 60 | 541 | Störungen des Atmungssystems, ausgenommen Infektionen, Bronchitis und Asthma, mit schweren KK | 156 | 0.427% | 1841 | 0.645% | 11.80 | 192.443 | 0.380% | 1.234 |
| | 660 | 542 | Bronchitis und Asthma, mit schweren KK | 6 | 0.016% | 57 | 0.020% | 9.50 | 4.464 | 0.009% | 0.744 |
| | 149 | 543 | Kreislaufstörungen, ausgenommen akuter Myokardinfarkt, Endokarditis, Herzinsuffizienz (-versagen) und Arrhythmie, mit schweren KK | 69 | 0.189% | 709 | 0.248% | 10.28 | 80.501 | 0.159% | 1.167 |
| | 157 | 544 | Herzinsuffizienz (-versagen) und Herzarrhythmie, mit schweren KK | 67 | 0.183% | 705 | 0.247% | 10.52 | 75.999 | 0.150% | 1.134 |
| | 3 | 545 | Herzklappeneingriffe, mit schweren KK | 146 | 0.400% | 2381 | 0.834% | 16.31 | 967.896 | 1.909% | 6.629 |
| | 34 | 546 | Koronarer Bypass, mit schweren KK | 54 | 0.148% | 804 | 0.282% | 14.89 | 291.370 | 0.575% | 5.396 |
| | 104 | 547 | Andere Eingriffe im Herz-, Thoraxbereich, mit schweren KK | 26 | 0.071% | 313 | 0.110% | 12.04 | 111.991 | 0.221% | 4.307 |
| | 285 | 548 | Andere Implantation oder Revision eines permanenten Herzschrittmachers, mit schweren KK | 12 | 0.033% | 83 | 0.029% | 6.92 | 37.404 | 0.074% | 3.117 |
| | 55 | 549 | Grosse kardiovaskuläre Eingriffe, mit schweren KK | 49 | 0.134% | 634 | 0.222% | 12.94 | 212.200 | 0.419% | 4.331 |
| | 23 | 550 | Andere vaskuläre Eingriffe, mit schweren KK | 152 | 0.416% | 1563 | 0.548% | 10.28 | 363.366 | 0.717% | 2.391 |
| | 335 | 551 | Ösophagitis, Gastroenteritis, unkompliziertes Ulkus, mit schweren KK | 31 | 0.085% | 237 | 0.083% | 7.65 | 30.020 | 0.059% | 0.968 |
| | 113 | 552 | Störungen des Verdauungstraktes, ausgenommen Ösophagitis, Gastroenteritis und unkompliziertes Ulkus, mit schweren KK | 72 | 0.197% | 910 | 0.319% | 12.64 | 104.203 | 0.206% | 1.447 |
| | 300 | 553 | Eingriffe am Verdauungstrakt, ausgenommen Hernien-, grosse Magen- oder Darmeingriffe, mit schweren KK | 21 | 0.057% | 230 | 0.081% | 10.95 | 35.462 | 0.070% | 1.689 |
| | 537 | 554 | Hernieeingriffe, mit schweren KK | 6 | 0.016% | 71 | 0.025% | 11.83 | 11.167 | 0.022% | 1.861 |
| | 57 | 555 | Pankreas-, Leber- und andere Gallengangs- eingriffe, ausgenommen Lebertransplantation, mit schweren KK | 46 | 0.126% | 1106 | 0.388% | 24.04 | 201.529 | 0.397% | 4.381 |
| | 711 | 556 | Cholezystektomie und andere hepatobiliäre Eingriffe, mit schweren KK | 2 | 0.005% | 26 | 0.009% | 13.00 | 2.504 | 0.005% | 1.252 |

Leistungsstruktur DRG

| Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege tage | % Pflege tage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--------------|---------|--|----------|------------|-------------|---------------|-------|----------|------------|--------|
| 71 | 557 | Hepatobiliäre- oder Pankreasstörungen, mit schweren KK | 103 | 0.282% | 1432 | 0.502% | 13.90 | 162.207 | 0.320% | 1.575 |
| 128 | 558 | Grosse Eingriffe am Muskel-Skelett-System, ausgenommen bilaterale oder an mehreren grossen Gelenken, mit schweren KK | 38 | 0.104% | 668 | 0.234% | 17.58 | 92.996 | 0.183% | 2.447 |
| 221 | 559 | Nebeneingriff am Muskel-Skelett-System, mit schweren KK | 23 | 0.063% | 491 | 0.172% | 21.35 | 52.097 | 0.103% | 2.265 |
| 322 | 560 | Störungen des Muskel-Skelett-Systems, ausgenommen Osteomyelitis, septische Arthritis und Bindegewebsstörungen, mit schweren KK | 29 | 0.079% | 257 | 0.090% | 8.86 | 32.959 | 0.065% | 1.137 |
| 240 | 561 | Osteomyelitis, septische Arthritis und Bindegewebsstörung, mit schweren KK | 26 | 0.071% | 522 | 0.183% | 20.08 | 47.902 | 0.094% | 1.842 |
| 381 | 562 | Ausgedehnte Störungen der Haut und Brust, mit schweren KK | 14 | 0.038% | 284 | 0.100% | 20.29 | 24.279 | 0.048% | 1.734 |
| 429 | 563 | Anderere Hautstörungen, mit schweren KK | 18 | 0.049% | 187 | 0.066% | 10.39 | 19.309 | 0.038% | 1.073 |
| 216 | 564 | Haut- und Brusteingriffe, mit schweren KK | 31 | 0.085% | 397 | 0.139% | 12.81 | 53.672 | 0.106% | 1.731 |
| 246 | 565 | Eingriffe wegen endokriner, Ernährungs- und Stoffwechselstörungen, ausgenommen Amputation der unteren Gliedmassen, mit schweren KK | 18 | 0.049% | 232 | 0.081% | 12.89 | 45.764 | 0.090% | 2.542 |
| 311 | 566 | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselstörungen, ausgenommen Essstörungen oder Mukosivisidose, mit schweren KK | 23 | 0.063% | 257 | 0.090% | 11.17 | 33.805 | 0.067% | 1.470 |
| 301 | 567 | Eingriffe an Nieren- und Harnwegen, ausgenommen Nierentransplantation, mit schweren KK | 27 | 0.074% | 223 | 0.078% | 8.26 | 35.319 | 0.070% | 1.308 |
| 172 | 568 | Nierenversagen, mit schweren KK | 31 | 0.085% | 509 | 0.178% | 16.42 | 68.866 | 0.136% | 2.221 |
| 288 | 569 | Nieren- und Harnwegstörungen, ausgenommen Nierenversagen, mit schweren KK | 36 | 0.099% | 315 | 0.110% | 8.75 | 37.186 | 0.073% | 1.033 |
| 619 | 570 | Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, mit schweren KK | 6 | 0.016% | 60 | 0.021% | 10.00 | 6.537 | 0.013% | 1.089 |
| 327 | 571 | Eingriffe an den männlichen Geschlechtsorganen, mit schweren KK | 19 | 0.052% | 215 | 0.075% | 11.32 | 31.352 | 0.062% | 1.650 |
| 419 | 572 | Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, mit schweren KK | 14 | 0.038% | 195 | 0.068% | 13.93 | 19.880 | 0.039% | 1.420 |
| 681 | 573 | Nicht radikale Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen, mit schweren KK | 4 | 0.011% | 30 | 0.011% | 7.50 | 3.980 | 0.008% | 0.995 |
| 192 | 574 | Störungen des Blutes und der blutbildenden Organe und immunologische Störungen, mit schweren KK | 26 | 0.071% | 486 | 0.170% | 18.69 | 61.857 | 0.122% | 2.379 |
| 314 | 575 | Eingriffe an Blut und blutbildenden Organen und immunologische Eingriffe, mit schweren KK | 7 | 0.019% | 163 | 0.057% | 23.29 | 33.679 | 0.066% | 4.811 |
| 30 | 576 | Akute Leukämie, mit schweren KK | 30 | 0.082% | 1438 | 0.504% | 47.93 | 310.870 | 0.613% | 10.362 |
| 51 | 577 | Myeloproliferative Störungen oder wenig differenzierte Neoplasien, mit schweren KK | 95 | 0.260% | 1594 | 0.559% | 16.78 | 226.355 | 0.446% | 2.383 |
| 198 | 578 | Lymphom und nicht akute Leukämie, mit schweren KK | 23 | 0.063% | 580 | 0.203% | 25.22 | 60.420 | 0.119% | 2.627 |
| 81 | 579 | Eingriffe bei Lymphomen, Leukämie, myeloproliferativen Störungen, mit schweren KK | 27 | 0.074% | 796 | 0.279% | 29.48 | 139.885 | 0.276% | 5.181 |
| 223 | 580 | Systemische Infektionen und parasitäre Störungen, ausgenommen Sepsis, mit schweren KK | 46 | 0.126% | 567 | 0.199% | 12.33 | 51.868 | 0.102% | 1.128 |
| 52 | 581 | Eingriffe wegen systemischer Infektionen und parasitärer Störungen, mit schweren KK | 45 | 0.123% | 1169 | 0.410% | 25.98 | 219.571 | 0.433% | 4.879 |
| 443 | 582 | Verletzungen, ausgenommen Polytrauma, mit schweren KK | 18 | 0.049% | 103 | 0.036% | 5.72 | 18.382 | 0.036% | 1.021 |
| 251 | 583 | Eingriffe nach Verletzungen, ausgenommen Polytrauma, mit schweren KK | 13 | 0.036% | 253 | 0.089% | 19.46 | 44.289 | 0.087% | 3.407 |
| 163 | 584 | Sepsis, mit schweren KK | 38 | 0.104% | 558 | 0.196% | 14.68 | 74.386 | 0.147% | 1.958 |
| 61 | 585 | Grössere gastro-intestinale Eingriffe, mit schweren KK | 46 | 0.126% | 1166 | 0.409% | 25.35 | 189.883 | 0.374% | 4.128 |
| 164 | 586 | Störungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, Alter >17, mit schweren KK | 49 | 0.134% | 710 | 0.249% | 14.49 | 74.303 | 0.147% | 1.516 |
| 79 | 602 | Neugeborenes, Geburtsgewicht <750 g, lebend aus der Klinik entlassen | 8 | 0.022% | 469 | 0.164% | 58.63 | 145.778 | 0.288% | 18.222 |
| 462 | 603 | Neugeborenes, Geburtsgewicht <750 g, gestorben | 4 | 0.011% | 43 | 0.015% | 10.75 | 16.508 | 0.033% | 4.127 |
| 26 | 604 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 750-999 g, lebend aus der Klinik entlassen | 28 | 0.077% | 1502 | 0.526% | 53.64 | 340.521 | 0.672% | 12.161 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------------|------------|--|----------|---------------|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|--------|
| | 534 | 605 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 750-999 g, gestorben | 2 | 0.005% | 19 | 0.007% | 9.50 | 11.231 | 0.022% | 5.615 |
| | 480 | 606 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 1000-1499 g, mit bedeutendem Eingriff, lebend aus der Klinik entlassen | 1 | 0.003% | 58 | 0.020% | 58.00 | 14.886 | 0.029% | 14.886 |
| | 17 | 607 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 1000-1499 g, ohne bedeutenden Eingriff, lebend aus der Klinik entlassen | 64 | 0.175% | 1696 | 0.594% | 26.50 | 453.040 | 0.894% | 7.079 |
| | 690 | 608 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 1000-1499 g, gestorben | 2 | 0.005% | 7 | 0.002% | 3.50 | 3.551 | 0.007% | 1.775 |
| | 117 | 611 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 1500-1999 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit mehreren bedeutenden Problemen | 17 | 0.047% | 545 | 0.191% | 32.06 | 100.500 | 0.198% | 5.912 |
| | 75 | 612 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 1500-1999 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit bedeutendem Problem | 49 | 0.134% | 898 | 0.315% | 18.33 | 157.096 | 0.310% | 3.206 |
| | 668 | 613 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 1500-1999 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit unbedeutendem Problem | 2 | 0.005% | 28 | 0.010% | 14.00 | 4.340 | 0.009% | 2.170 |
| | 175 | 614 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 1500-1999 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit anderem Problem | 34 | 0.093% | 390 | 0.137% | 11.47 | 67.864 | 0.134% | 1.996 |
| | 376 | 617 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 2000-2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit mehreren bedeutenden Problemen | 9 | 0.025% | 119 | 0.042% | 13.22 | 24.954 | 0.049% | 2.773 |
| | 98 | 618 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 2000-2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit bedeutendem Problem | 55 | 0.151% | 732 | 0.257% | 13.31 | 118.927 | 0.235% | 2.162 |
| | 616 | 619 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 2000-2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit unbedeutendem Problem | 5 | 0.014% | 55 | 0.019% | 11.00 | 6.610 | 0.013% | 1.322 |
| | 218 | 620 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 2000-2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit normaler Neugeborenenendiagnose | 111 | 0.304% | 857 | 0.300% | 7.72 | 53.292 | 0.105% | 0.480 |
| | 388 | 621 | Neugeborenes, Geburtsgewicht 2000-2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit anderem Problem | 27 | 0.074% | 287 | 0.101% | 10.63 | 23.301 | 0.046% | 0.863 |
| | 738 | 623 | Neugeborenes, Geburtsgewicht >2499 g, mit bedeutendem Eingriff, ohne mehrere bedeutende Probleme | 1 | 0.003% | 6 | 0.002% | 6.00 | 1.302 | 0.003% | 1.302 |
| | 178 | 626 | Neugeborenes, Geburtsgewicht >2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit mehreren bedeutenden Problemen | 32 | 0.088% | 341 | 0.119% | 10.66 | 66.604 | 0.131% | 2.081 |
| | 77 | 627 | Neugeborenes, Geburtsgewicht >2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit bedeutendem Problem | 179 | 0.490% | 1280 | 0.449% | 7.15 | 150.140 | 0.296% | 0.839 |
| | 528 | 628 | Neugeborenes, Geburtsgewicht >2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit unbedeutendem Problem | 20 | 0.055% | 118 | 0.041% | 5.90 | 11.784 | 0.023% | 0.589 |
| | 11 | 629 | Neugeborenes, Geburtsgewicht >2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit normaler Neugeborenenendiagnose | 1755 | 4.803% | 9057 | 3.174% | 5.16 | 497.785 | 0.982% | 0.284 |
| | 513 | 630 | Neugeborenes, Geburtsgewicht >2499 g, ohne bedeutenden Eingriff, mit anderem Problem | 23 | 0.063% | 163 | 0.057% | 7.09 | 12.616 | 0.025% | 0.549 |
| | 456 | 639 | Neugeborenes, innert 5 Tagen nach Geburt verlegt, hier geboren | 69 | 0.189% | 127 | 0.045% | 1.84 | 17.181 | 0.034% | 0.249 |
| | 362 | 640 | Neugeborenes, innert 5 Tagen nach Geburt verlegt, nicht hier geboren | 33 | 0.090% | 81 | 0.028% | 2.45 | 26.499 | 0.052% | 0.803 |
| | 43 | 650 | Kaiserschnitt mit hohem Risiko, mit KK | 102 | 0.279% | 1956 | 0.685% | 19.18 | 250.084 | 0.493% | 2.452 |
| | 59 | 651 | Kaiserschnitt mit hohem Risiko, ohne KK | 126 | 0.345% | 1757 | 0.616% | 13.94 | 193.185 | 0.381% | 1.533 |
| | 400 | 652 | Vaginale Entbindung mit hohem Risiko, mit Sterilisation und/oder Dilatation und Curettage | 22 | 0.060% | 196 | 0.069% | 8.91 | 22.234 | 0.044% | 1.011 |
| | 438 | 701 | HIV mit Eingriff (Operationsraum) und Beatmung oder Ernährungsunterstützung | 3 | 0.008% | 125 | 0.044% | 41.67 | 18.669 | 0.037% | 6.223 |
| | 722 | 703 | HIV mit Eingriff (Operationsraum) mit schwerer assoziierter Diagnose | 1 | 0.003% | 25 | 0.009% | 25.00 | 2.126 | 0.004% | 2.126 |
| | 473 | 712 | HIV mit schwerer assoziierter Diagnose, ohne mehrere schwere oder bedeutende Diagnosen, ohne Tuberkulose | 12 | 0.033% | 180 | 0.063% | 15.00 | 15.781 | 0.031% | 1.315 |
| | 752 | 716 | HIV ohne andere assoziierte Diagnose | 1 | 0.003% | 5 | 0.002% | 5.00 | 0.979 | 0.002% | 0.979 |
| | 160 | 730 | Kraniotomie nach schwerem Polytrauma | 13 | 0.036% | 232 | 0.081% | 17.85 | 75.203 | 0.148% | 5.785 |

Leistungsstruktur DRG

| Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege tage | % Pflege tage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--------------|---------|---|----------|------------|-------------|---------------|-------|----------|------------|-------|
| 568 | 731 | Eingriffe an Rückgrat, Hüfte, Femur oder Gliedmassen nach schwerem Polytrauma | 5 | 0.014% | 59 | 0.021% | 11.80 | 9.245 | 0.018% | 1.849 |
| 112 | 732 | Andere Eingriffe (Operationsraum) nach schwerem Polytrauma | 48 | 0.131% | 717 | 0.251% | 14.94 | 104.742 | 0.207% | 2.182 |
| 402 | 733 | Schweres Polytrauma den Kopf, Thorax und untere Gliedmassen betreffend | 20 | 0.055% | 182 | 0.064% | 9.10 | 22.061 | 0.044% | 1.103 |
| 696 | 734 | Schweres Polytrauma mit anderen Diagnosen | 3 | 0.008% | 36 | 0.013% | 12.00 | 3.056 | 0.006% | 1.019 |
| 637 | 738 | Kraniotomie, Alter <18, mit KK | 2 | 0.005% | 16 | 0.006% | 8.00 | 5.562 | 0.011% | 2.781 |
| 215 | 739 | Kraniotomie, Alter <18, ohne KK | 28 | 0.077% | 163 | 0.057% | 5.82 | 53.802 | 0.106% | 1.922 |
| 260 | 740 | Zystische Fibrose (Mukoviszidose) | 23 | 0.063% | 424 | 0.149% | 18.43 | 42.485 | 0.084% | 1.847 |
| 723 | 745 | Opiatmissbrauch oder -abhängigkeit, ohne KK | 1 | 0.003% | 14 | 0.005% | 14.00 | 2.095 | 0.004% | 2.095 |
| 582 | 747 | Missbrauch oder Abhängigkeit von Kokain oder anderen Drogen, mit KK | 7 | 0.019% | 69 | 0.024% | 9.86 | 8.246 | 0.016% | 1.178 |
| 733 | 748 | Missbrauch oder Abhängigkeit von Kokain oder anderen Drogen, ohne KK | 4 | 0.011% | 17 | 0.006% | 4.25 | 1.510 | 0.003% | 0.377 |
| 493 | 750 | Alkoholmissbrauch oder -abhängigkeit, mit KK | 18 | 0.049% | 179 | 0.063% | 9.94 | 14.074 | 0.028% | 0.782 |
| 693 | 751 | Alkoholmissbrauch oder -abhängigkeit, ohne KK | 10 | 0.027% | 29 | 0.010% | 2.90 | 3.308 | 0.007% | 0.331 |
| 39 | 753 | Behandlung von Ernährungsstörungen | 46 | 0.126% | 3523 | 1.235% | 76.59 | 262.168 | 0.517% | 5.699 |
| 225 | 755 | Arthrodesse der Wirbelsäule, mit KK | 24 | 0.066% | 272 | 0.095% | 11.33 | 51.456 | 0.101% | 2.144 |
| 156 | 756 | Arthrodesse der Wirbelsäule, ohne KK | 39 | 0.107% | 377 | 0.132% | 9.67 | 76.797 | 0.151% | 1.969 |
| 531 | 757 | Eingriffe an Rücken und Hals, ausgenommen Arthrodesse der Wirbelsäule, mit KK | 8 | 0.022% | 118 | 0.041% | 14.75 | 11.449 | 0.023% | 1.431 |
| 272 | 758 | Eingriffe an Rücken und Hals, ausgenommen Arthrodesse der Wirbelsäule, ohne KK | 34 | 0.093% | 397 | 0.139% | 11.68 | 39.339 | 0.078% | 1.157 |
| 24 | 759 | Implantation einer mehrkanaligen Kochleaprothese | 58 | 0.159% | 183 | 0.064% | 3.16 | 353.394 | 0.697% | 6.093 |
| 746 | 760 | Hämophilie Faktor VIII und IX | 1 | 0.003% | 4 | 0.001% | 4.00 | 1.059 | 0.002% | 1.059 |
| 614 | 761 | Traumatischer Stupor und Koma, Koma >1 Std. | 6 | 0.016% | 38 | 0.013% | 6.33 | 6.642 | 0.013% | 1.107 |
| 572 | 762 | Gehirnerschütterung, intrakraniale Verletzung mit Koma <1 Std. oder ohne Koma, Alter <18 | 32 | 0.088% | 74 | 0.026% | 2.31 | 8.912 | 0.018% | 0.278 |
| 732 | 763 | Traumatischer Stupor und Koma, Koma <1 Std., Alter <18 | 3 | 0.008% | 12 | 0.004% | 4.00 | 1.515 | 0.003% | 0.505 |
| 320 | 764 | Gehirnerschütterung, intrakraniale Verletzung mit Koma <1 Std. oder ohne Koma, Alter >17, mit KK | 79 | 0.216% | 342 | 0.120% | 4.33 | 33.048 | 0.065% | 0.418 |
| 87 | 765 | Gehirnerschütterung, intrakraniale Verletzung mit Koma <1 Std. oder ohne Koma, Alter >17, ohne KK | 496 | 1.358% | 1205 | 0.422% | 2.43 | 130.409 | 0.257% | 0.263 |
| 167 | 766 | Traumatischer Stupor und Koma, Koma <1 Std., Alter >17, mit KK | 66 | 0.181% | 521 | 0.183% | 7.89 | 73.532 | 0.145% | 1.114 |
| 254 | 767 | Traumatischer Stupor und Koma, Koma <1 Std., Alter >17, ohne KK | 75 | 0.205% | 415 | 0.145% | 5.53 | 43.970 | 0.087% | 0.586 |
| 756 | 769 | Anfall und Kopfschmerz, Alter <18, ohne KK | 2 | 0.005% | 7 | 0.002% | 3.50 | 0.959 | 0.002% | 0.479 |
| 688 | 776 | Ösophagitis, gastrointestinale und verschiedene Störungen des Verdauungstraktes, Alter <18, mit KK | 4 | 0.011% | 28 | 0.010% | 7.00 | 3.627 | 0.007% | 0.907 |
| 755 | 777 | Ösophagitis, gastrointestinale und verschiedene Störungen des Verdauungstraktes, Alter <18, ohne KK | 3 | 0.008% | 6 | 0.002% | 2.00 | 0.963 | 0.002% | 0.321 |
| 763 | 779 | Andere Verdauungstrakt diagnosen, Alter <18, ohne KK | 2 | 0.005% | 4 | 0.001% | 2.00 | 0.714 | 0.001% | 0.357 |
| 436 | 780 | Akute Leukämie ohne grossen Eingriff (Operationsraum), Alter <18, mit KK | 2 | 0.005% | 86 | 0.030% | 43.00 | 18.734 | 0.037% | 9.367 |
| 136 | 782 | Akute Leukämie ohne grossen Eingriff (Operationsraum), Alter >17, mit KK | 23 | 0.063% | 610 | 0.214% | 26.52 | 87.303 | 0.172% | 3.796 |
| 434 | 783 | Akute Leukämie ohne grossen Eingriff (Operationsraum), Alter >17, ohne KK | 9 | 0.025% | 126 | 0.044% | 14.00 | 18.778 | 0.037% | 2.086 |
| 783 | 785 | Andere Erythrozytenstörungen, Alter <18 | 1 | 0.003% | 1 | 0.000% | 1.00 | 0.313 | 0.001% | 0.313 |
| 258 | 786 | Grosse Eingriffe an Kopf und Hals bei maligner Neoplasie | 18 | 0.049% | 141 | 0.049% | 7.83 | 43.200 | 0.085% | 2.400 |
| 687 | 789 | Grosse Gelenk Eingriffe und Wiederannähren abgetrennter Gliedmassen an den unteren Extremitäten, mit KK | 2 | 0.005% | 24 | 0.008% | 12.00 | 3.656 | 0.007% | 1.828 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------------|------------|---|----------|---------------|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|--------|
| | 677 | 790 | Wunddébridement und Hauttransplant., ausgenom. an der Hand und bei offenen Wunden und Stör. des Skelett-Muskel-Syst. und des Bindegewebes | 8 | 0.022% | 26 | 0.009% | 3.25 | 4.058 | 0.008% | 0.507 |
| | 97 | 792 | Kraniotomie nach schwerem Polytrauma, mit nicht traumatischen schweren KK | 14 | 0.038% | 302 | 0.106% | 21.57 | 121.228 | 0.239% | 8.659 |
| | 28 | 793 | Eingriffe nach schwerem Polytrauma, ausgenommen Kraniotomie, mit nicht traumatischen schweren KK | 52 | 0.142% | 1541 | 0.540% | 29.63 | 314.462 | 0.620% | 6.047 |
| | 424 | 794 | Diagnosen bei schwerem Polytrauma, mit nicht traumatischen schweren KK | 8 | 0.022% | 107 | 0.037% | 13.38 | 19.448 | 0.038% | 2.431 |
| | 10 | 795 | Lungentransplantation | 29 | 0.079% | 1385 | 0.485% | 47.76 | 587.569 | 1.159% | 20.261 |
| | 682 | 797 | Revaskularisation der unteren Extremitäten, ohne KK | 2 | 0.005% | 29 | 0.010% | 14.50 | 3.826 | 0.008% | 1.913 |
| | 631 | 798 | Tuberkulose mit Eingriff im Operationsraum | 3 | 0.008% | 20 | 0.007% | 6.67 | 5.898 | 0.012% | 1.966 |
| | 709 | 800 | Tuberkulose, mit KK | 2 | 0.005% | 10 | 0.004% | 5.00 | 2.521 | 0.005% | 1.260 |
| | 663 | 801 | Tuberkulose, ohne KK | 3 | 0.008% | 47 | 0.016% | 15.67 | 4.428 | 0.009% | 1.476 |
| | 4 | 803 | Knochenmarktransplantation [genetisch identischer Spender] | 49 | 0.134% | 1895 | 0.664% | 38.67 | 877.002 | 1.730% | 17.898 |
| | 625 | 804 | Autologe Knochenmarktransplantation [Phasen A und B] | 1 | 0.003% | 27 | 0.009% | 27.00 | 6.221 | 0.012% | 6.221 |
| | 133 | 805 | Gleichzeitige Nieren- und Pankreastransplantation | 7 | 0.019% | 110 | 0.039% | 15.71 | 89.194 | 0.176% | 12.742 |
| | 358 | 806 | Kombinierte vordere/hintere Arthrodesse der Wirbelsäule, mit KK | 8 | 0.022% | 122 | 0.043% | 15.25 | 27.000 | 0.053% | 3.375 |
| | 540 | 807 | Kombinierte vordere/hintere Arthrodesse der Wirbelsäule, ohne KK | 4 | 0.011% | 47 | 0.016% | 11.75 | 10.944 | 0.022% | 2.736 |
| | 22 | 808 | Perkutaner kardiovaskulärer Eingriff bei akutem Myokardinfarkt, Herzinsuffizienz (/-versagen) oder Schock | 267 | 0.731% | 960 | 0.336% | 3.60 | 368.604 | 0.727% | 1.381 |
| | 153 | 809 | Anderere Eingriffe im Herz-, Thoraxbereich, mit Hauptdiagnose kongenitale Anomalie | 35 | 0.096% | 129 | 0.045% | 3.69 | 78.523 | 0.155% | 2.244 |
| | 459 | 810 | Endoskopie | 45 | 0.123% | 88 | 0.031% | 1.96 | 16.965 | 0.033% | 0.377 |
| | 759 | 811 | Radiochirurgie | 1 | 0.003% | 8 | 0.003% | 8.00 | 0.864 | 0.002% | 0.864 |
| | 210 | 812 | S - Andere Eingriffe im Herz-, Thoraxbereich, ohne Hauptdiagnose kongenitale Anomalie | 31 | 0.085% | 181 | 0.063% | 5.84 | 56.442 | 0.111% | 1.821 |
| | 749 | 813 | Diabetes, Alter <18 | 1 | 0.003% | 7 | 0.002% | 7.00 | 1.022 | 0.002% | 1.022 |
| | 640 | 814 | Zystische Fibrose (Mukoviszidose), Alter <18 | 2 | 0.005% | 22 | 0.008% | 11.00 | 5.510 | 0.011% | 2.755 |
| | 355 | 816 | Eingriffe an der Wirbelsäule und am Rückenmark, mit KK | 11 | 0.030% | 159 | 0.056% | 14.45 | 27.406 | 0.054% | 2.491 |
| | 570 | 819 | Anderere Diagnosen im Ohr-, Nasen-, Mund- und Halsbereich, Alter >17, mit KK | 15 | 0.041% | 78 | 0.027% | 5.20 | 9.022 | 0.018% | 0.601 |
| | 440 | 820 | Multiple Sklerose und cerebelläre Ataxie, mit KK | 24 | 0.066% | 160 | 0.056% | 6.67 | 18.572 | 0.037% | 0.774 |
| | 127 | 821 | Grosse Eingriffe an Kopf und Hals bei maligner Neoplasie, mit KK | 25 | 0.068% | 249 | 0.087% | 9.96 | 94.951 | 0.187% | 3.798 |
| | 213 | 822 | S - Andere chirurgische Eingriffe an Ohren, Nase, Mund und Hals, mit KK | 32 | 0.088% | 205 | 0.072% | 6.41 | 54.322 | 0.107% | 1.698 |
| | 56 | 823 | Beatmung bei einer Atmungssystemdiagnose, mit KK | 38 | 0.104% | 731 | 0.256% | 19.24 | 209.696 | 0.414% | 5.518 |
| | 678 | 825 | Thrombophlebitis der tiefen Venen, mit KK | 6 | 0.016% | 51 | 0.018% | 8.50 | 4.038 | 0.008% | 0.673 |
| | 607 | 826 | Störungen des Pankreas, ausgenommen maligne Neoplasien, mit KK | 9 | 0.025% | 60 | 0.021% | 6.67 | 7.172 | 0.014% | 0.797 |
| | 415 | 827 | Wunddébridement und Hauttransplantation, ausgenom. an der Hand und offene Wunden bei Stör. des Muskel-Skelett-Syst. und des Bindegewebes, mit KK | 12 | 0.033% | 151 | 0.053% | 12.58 | 20.136 | 0.040% | 1.678 |
| | 767 | 828 | Eingriffe am Fuss, mit KK | 1 | 0.003% | 3 | 0.001% | 3.00 | 0.617 | 0.001% | 0.617 |
| | 237 | 830 | Medizinische Rückenprobleme Alter <76, mit KK | 69 | 0.189% | 694 | 0.243% | 10.06 | 48.830 | 0.096% | 0.708 |
| | 633 | 831 | Nicht spezifische Arthropathien, mit KK | 7 | 0.019% | 66 | 0.023% | 9.43 | 5.697 | 0.011% | 0.814 |
| | 666 | 832 | Anzeichen und Symptome von Muskel- Skelett-System- und Bindegewebe- Erkrankungen oder -störungen, mit KK | 5 | 0.014% | 70 | 0.025% | 14.00 | 4.375 | 0.009% | 0.875 |
| | 539 | 833 | Tendinitis, Myositis und Bursitis, mit KK | 17 | 0.047% | 156 | 0.055% | 9.18 | 11.079 | 0.022% | 0.652 |
| | 719 | 834 | Nachsorge, Skelett-Muskel-System und Bindegewebe, mit KK | 4 | 0.011% | 23 | 0.008% | 5.75 | 2.233 | 0.004% | 0.558 |
| | 483 | 835 | Medizinische Rückenprobleme, Alter >75, mit KK | 17 | 0.047% | 200 | 0.070% | 11.76 | 14.553 | 0.029% | 0.856 |
| | 187 | 837 | Anderere Eingriffe (Operationsraum) an Niere und Harnwegen, mit KK | 45 | 0.123% | 436 | 0.153% | 9.69 | 63.790 | 0.126% | 1.418 |
| | 224 | 838 | Niereninsuffizienz (/-versagen), mit KK | 49 | 0.134% | 483 | 0.169% | 9.86 | 51.501 | 0.102% | 1.051 |

Leistungsstruktur DRG

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege tage | % Pflege tage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------|---------|--|----------|------------|-------------|---------------|-------|----------|------------|-------|
| | 676 | 840 | Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane, mit KK | 8 | 0.022% | 58 | 0.020% | 7.25 | 4.095 | 0.008% | 0.512 |
| | 67 | 841 | Ausräumung des Beckens, radikale Hysterektomie und radikale Vulvektomie, mit KK | 48 | 0.131% | 1036 | 0.363% | 21.58 | 171.753 | 0.339% | 3.578 |
| | 338 | 842 | Eingriffe an Uterus und Adnexen wegen maligner Neoplasien der Ovarien oder Adnexen, mit KK | 13 | 0.036% | 173 | 0.061% | 13.31 | 29.705 | 0.059% | 2.285 |
| | 447 | 844 | Extrauterin gravidität, mit KK | 20 | 0.055% | 92 | 0.032% | 4.60 | 17.704 | 0.035% | 0.885 |
| | 574 | 845 | Andere Eingriffe (Operationsraum) an Blut und blutbildenden Organen, mit KK | 8 | 0.022% | 70 | 0.025% | 8.75 | 8.880 | 0.018% | 1.110 |
| | 162 | 846 | Lymphom und Leukämie mit grossem Eingriff (Operationsraum), mit KK | 37 | 0.101% | 477 | 0.167% | 12.89 | 74.686 | 0.147% | 2.019 |
| | 439 | 847 | Myeloproliferative Störung oder wenig differenzierte Neoplasie mit sonstigem Eingriff (Operationsraum), mit KK | 15 | 0.041% | 167 | 0.059% | 11.13 | 18.639 | 0.037% | 1.243 |
| | 211 | 848 | Strahlentherapie, mit KK | 54 | 0.148% | 680 | 0.238% | 12.59 | 55.145 | 0.109% | 1.021 |
| | 349 | 849 | Eingriff (Operationsraum) wegen infektiöser oder parasitärer Krankheiten, mit KK | 24 | 0.066% | 294 | 0.103% | 12.25 | 27.934 | 0.055% | 1.164 |
| | 274 | 850 | Virale Erkrankung, Alter >17, mit KK | 37 | 0.101% | 445 | 0.156% | 12.03 | 39.033 | 0.077% | 1.055 |
| | 378 | 851 | Diagnosen anderer infektiöser und parasitärer Krankheiten, mit KK | 19 | 0.052% | 220 | 0.077% | 11.58 | 24.685 | 0.049% | 1.299 |
| | 514 | 852 | Akute Anpassungsreaktion und Verwirrung bei psychosozialer Dysfunktion, mit KK | 11 | 0.030% | 127 | 0.045% | 11.55 | 12.551 | 0.025% | 1.141 |
| | 241 | 854 | Wunddébridement nach Verletzungen, ausgenommen offene Wunden, mit KK | 32 | 0.088% | 411 | 0.144% | 12.84 | 46.940 | 0.093% | 1.467 |
| | 417 | 855 | Eingriff (Operationsraum) bei Diagnosen aufgrund eines anderen Kontakts mit Gesundheitsanbietern, mit KK | 20 | 0.055% | 78 | 0.027% | 3.90 | 19.978 | 0.039% | 0.999 |
| | 729 | 856 | Nachsorge mit Diagnose einer malignen Neoplasie als Nebendiagnose, mit KK | 3 | 0.008% | 8 | 0.003% | 2.67 | 1.623 | 0.003% | 0.541 |
| | 186 | 857 | Eingriffe an Rückgrat, Hüfte, Femur oder Gliedmassen nach schwerem Polytrauma, mit KK | 22 | 0.060% | 392 | 0.137% | 17.82 | 64.107 | 0.126% | 2.914 |
| | 319 | 858 | Hauttransplantation und/oder Débridement wegen Hautulkus oder Cellulitis, mit schweren KK | 9 | 0.025% | 233 | 0.082% | 25.89 | 33.173 | 0.065% | 3.686 |
| | 20 | 859 | Tracheostomie aufgrund einer Diagnose betreffend Gesichts-, Mund- und Halsbereich, mit KK | 56 | 0.153% | 1656 | 0.580% | 29.57 | 412.073 | 0.813% | 7.358 |
| | 686 | 860 | Autologe Knochenmarktransplantation (Phase A: Entnahme), mit schweren KK | 1 | 0.003% | 5 | 0.002% | 5.00 | 3.663 | 0.007% | 3.663 |
| | 180 | 862 | S - Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals, ausgenommen grosse Eingriffe an Kopf und Hals, mit schweren KK | 30 | 0.082% | 244 | 0.086% | 8.13 | 65.781 | 0.130% | 2.193 |
| | 653 | 863 | S - Grosse kardiovaskuläre Eingriffe, mit schweren KK | 2 | 0.005% | 19 | 0.007% | 9.50 | 4.940 | 0.010% | 2.470 |
| | 103 | 864 | S - Eingriffe am Verdauungstrakt, ausgenommen Hernien-, grosse Magen- oder Darmeingriffe, mit schweren KK | 36 | 0.099% | 711 | 0.249% | 19.75 | 114.701 | 0.226% | 3.186 |
| | 382 | 865 | S - Cholezystektomie und andere hepatobiliäre Eingriffe, mit schweren KK | 10 | 0.027% | 157 | 0.055% | 15.70 | 24.120 | 0.048% | 2.412 |
| | 99 | 866 | S - Interventionen an der Haut, des Unterhautgewebes und der Mammae, mit schweren KK | 35 | 0.096% | 710 | 0.249% | 20.29 | 116.831 | 0.230% | 3.338 |
| | 393 | 867 | S - Eingriffe an den männlichen Geschlechtsorganen, mit schweren KK | 9 | 0.025% | 128 | 0.045% | 14.22 | 22.890 | 0.045% | 2.543 |
| | 263 | 868 | S - Nicht radikale Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen, mit schweren KK | 18 | 0.049% | 243 | 0.085% | 13.50 | 41.999 | 0.083% | 2.333 |
| | 464 | 869 | Infektionen des Nervensystems, ausgenommen virale Meningitis, mit KK | 13 | 0.036% | 161 | 0.056% | 12.38 | 16.471 | 0.032% | 1.267 |
| | 235 | 870 | S - Andere vaskuläre Eingriffe, mit schweren KK | 12 | 0.033% | 433 | 0.152% | 36.08 | 49.656 | 0.098% | 4.138 |
| | 145 | 871 | S - Nebeneingriff am Muskel-Skelett-System, mit schweren KK | 28 | 0.077% | 593 | 0.208% | 21.18 | 83.406 | 0.164% | 2.979 |
| | 130 | 872 | S - Eingriffe an Nieren- und Harnwegen, ausgenommen Nierentransplantation, mit schweren KK | 27 | 0.074% | 580 | 0.203% | 21.48 | 89.944 | 0.177% | 3.331 |
| | 92 | 874 | S - Grosse Eingriffe am Muskel-Skelett-System, ausgenommen bilaterale oder an mehreren grossen Gelenken, mit schweren KK | 32 | 0.088% | 815 | 0.286% | 25.47 | 125.045 | 0.247% | 3.908 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------|---------|---|----------|------------|------------|--------------|-------|----------|------------|-------|
| | 73 | 875 | Krankheiten und Störungen des Nervensystems, ohne Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 60 | 0.164% | 561 | 0.197% | 9.35 | 160.395 | 0.316% | 2.673 |
| | 19 | 876 | Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mit Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 63 | 0.172% | 1503 | 0.527% | 23.86 | 436.846 | 0.862% | 6.934 |
| | 571 | 877 | Neurologische Krankheiten und Störungen des Auges, mit KK | 8 | 0.022% | 81 | 0.028% | 10.13 | 8.974 | 0.018% | 1.122 |
| | 564 | 878 | Gleichgewichtsstörungen, mit KK | 11 | 0.030% | 102 | 0.036% | 9.27 | 9.308 | 0.018% | 0.846 |
| | 101 | 880 | Krankheiten und Störungen des Atmungssystems, mit Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 20 | 0.055% | 465 | 0.163% | 23.25 | 115.872 | 0.229% | 5.794 |
| | 161 | 881 | Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, ohne Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 30 | 0.082% | 359 | 0.126% | 11.97 | 74.966 | 0.148% | 2.499 |
| | 9 | 882 | Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit Nebeneingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 131 | 0.359% | 1817 | 0.637% | 13.87 | 636.111 | 1.255% | 4.856 |
| | 392 | 883 | Krankheiten und Störungen des Verdauungstrakts, ohne Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 4 | 0.011% | 98 | 0.034% | 24.50 | 23.008 | 0.045% | 5.752 |
| | 83 | 884 | Krankheiten und Störungen des Verdauungstrakts, mit Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 21 | 0.057% | 486 | 0.170% | 23.14 | 138.956 | 0.274% | 6.617 |
| | 188 | 885 | Krankheiten und Störungen der Leber, der Gallenwege und des Pankreas, ohne Intervention, mit katastrophalen KK | 12 | 0.033% | 249 | 0.087% | 20.75 | 63.425 | 0.125% | 5.285 |
| | 96 | 886 | Krankheiten und Störungen der Leber, der Gallenwege und des Pankreas, mit Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 15 | 0.041% | 516 | 0.181% | 34.40 | 122.510 | 0.242% | 8.167 |
| | 530 | 887 | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen und -störungen, ohne Intervention, mit katastrophalen KK | 4 | 0.011% | 56 | 0.020% | 14.00 | 11.628 | 0.023% | 2.907 |
| | 383 | 888 | Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen und -störungen, mit Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 4 | 0.011% | 91 | 0.032% | 22.75 | 23.948 | 0.047% | 5.987 |
| | 479 | 889 | Uro-Nephrologie, ohne Intervention, mit katastrophalen KK | 4 | 0.011% | 82 | 0.029% | 20.50 | 14.896 | 0.029% | 3.724 |
| | 449 | 890 | Krankheiten und Störungen der Niere und der Harnwege, mit Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 2 | 0.005% | 77 | 0.027% | 38.50 | 17.553 | 0.035% | 8.776 |
| | 140 | 891 | Infektiöse und parasitäre Krankheiten (systemisch oder nicht klar lokalisierbar), ohne Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 19 | 0.052% | 320 | 0.112% | 16.84 | 85.220 | 0.168% | 4.485 |
| | 72 | 892 | Infektiöse und parasitäre Krankheiten (systemisch oder nicht klar lokalisierbar), mit Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 21 | 0.057% | 595 | 0.209% | 28.33 | 160.734 | 0.317% | 7.654 |
| | 481 | 893 | Schweres Polytrauma, ohne Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 8 | 0.022% | 33 | 0.012% | 4.13 | 14.712 | 0.029% | 1.839 |
| | 468 | 894 | Schweres Polytrauma, mit Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 3 | 0.008% | 41 | 0.014% | 13.67 | 16.140 | 0.032% | 5.380 |
| | 107 | 895 | Krankheiten und Störungen des Bewegungsapparates und des Bindegewebes, mit katastrophalen KK | 21 | 0.057% | 520 | 0.182% | 24.76 | 110.697 | 0.218% | 5.271 |
| | 344 | 896 | Krankheiten und Störungen der Haut, des Unterhautgewebes und der Mammae, mit katastrophalen KK | 8 | 0.022% | 135 | 0.047% | 16.88 | 28.699 | 0.057% | 3.587 |
| | 495 | 897 | Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, mit katastrophalen KK | 2 | 0.005% | 29 | 0.010% | 14.50 | 13.952 | 0.028% | 6.976 |
| | 702 | 898 | Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, mit katastrophalen KK | 1 | 0.003% | 6 | 0.002% | 6.00 | 2.893 | 0.006% | 2.893 |
| | 586 | 899 | Hämatologische und immunologische Krankheiten und Störungen, mit katastrophalen KK | 2 | 0.005% | 22 | 0.008% | 11.00 | 8.078 | 0.016% | 4.039 |
| | 82 | 901 | Verlegung innert weniger als 24 Stunden nach dem Eintritt, ohne operativen Eingriff | 689 | 1.886% | 689 | 0.241% | 1.00 | 139.178 | 0.274% | 0.202 |
| | 6 | 902 | Implantation eines automatischen Herzdefibrillators | 120 | 0.328% | 501 | 0.176% | 4.18 | 718.560 | 1.417% | 5.988 |
| | 108 | 903 | Implantation eines automatischen Herzdefibrillators, mit schweren KK | 13 | 0.036% | 180 | 0.063% | 13.85 | 110.500 | 0.218% | 8.500 |

Leistungsstruktur DRG

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege tage | % Pflege tage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------|---------|---|----------|------------|-------------|---------------|-------|----------|------------|--------|
| | 125 | 904 | Allogene Knochenmarktransplantation [genetisch nicht identischer Spender] | 4 | 0.011% | 178 | 0.062% | 44.50 | 95.188 | 0.188% | 23.797 |
| | 308 | 905 | Autologe Knochenmarktransplantation (Phase A: Entnahme) | 33 | 0.090% | 137 | 0.048% | 4.15 | 34.861 | 0.069% | 1.056 |
| | 47 | 906 | Autologe Knochenmarktransplantation (Phase B: Transplantation) | 60 | 0.164% | 1030 | 0.361% | 17.17 | 243.129 | 0.480% | 4.052 |
| | 784 | 907 | Tod eines Neugeborenen innert weniger als 24 Stunden nach der Geburt | 75 | 0.205% | 75 | 0.026% | 1.00 | 0.000 | 0.000% | 0.000 |
| | 126 | 911 | Implantation eines intrakraniellen Neurostimulators | 22 | 0.060% | 275 | 0.096% | 12.50 | 95.172 | 0.188% | 4.326 |
| | 710 | 912 | Anpassung und Wartung eines intrakraniellen Neurostimulators | 1 | 0.003% | 7 | 0.002% | 7.00 | 2.519 | 0.005% | 2.519 |
| | 519 | 913 | Revaskularisation der unteren Extremitäten | 3 | 0.008% | 83 | 0.029% | 27.67 | 12.258 | 0.024% | 4.086 |
| | 29 | 914 | Verbrennungen von mehr als 10% der Körperoberfläche, mit Hauttransplantationen | 22 | 0.060% | 582 | 0.204% | 26.45 | 313.960 | 0.619% | 14.271 |
| | 643 | 917 | Andere Knieoperationen, mit KK | 2 | 0.005% | 58 | 0.020% | 29.00 | 5.301 | 0.010% | 2.650 |
| | 577 | 918 | Andere Knieoperationen, ohne KK | 21 | 0.057% | 64 | 0.022% | 3.05 | 8.769 | 0.017% | 0.418 |
| | 250 | 920 | Todesfall innert weniger als 24 Stunden nach dem Eintritt, mit operativem Eingriff | 29 | 0.079% | 29 | 0.010% | 1.00 | 44.689 | 0.088% | 1.541 |
| | 341 | 921 | Todesfall innert weniger als 24 Stunden nach dem Eintritt, ohne operativen Eingriff | 112 | 0.307% | 112 | 0.039% | 1.00 | 29.232 | 0.058% | 0.261 |
| | 629 | 930 | Medizinische Rückenprobleme, Alter >75 | 9 | 0.025% | 120 | 0.042% | 13.33 | 6.057 | 0.012% | 0.673 |
| | 78 | 932 | S - Andere chirurgische Eingriffe an Ohren, Nase, Mund und Hals | 119 | 0.326% | 642 | 0.225% | 5.39 | 150.054 | 0.296% | 1.261 |
| | 387 | 933 | S - Eingriffe an Ösophagus, Magen und Duodenum, Alter >17, mit KK | 8 | 0.022% | 95 | 0.033% | 11.88 | 23.424 | 0.046% | 2.928 |
| | 321 | 934 | S - Eingriffe an Ösophagus, Magen und Duodenum, Alter >17, ohne KK | 13 | 0.036% | 170 | 0.060% | 13.08 | 33.033 | 0.065% | 2.541 |
| | 123 | 936 | S - Grössere gastro-intestinale Eingriffe, mit schweren KK | 15 | 0.041% | 480 | 0.168% | 32.00 | 96.510 | 0.190% | 6.434 |
| | 277 | 937 | S - Grössere Eingriffe bei bösartigen Nieren-, Ureter- und Harnblasenerkrankungen | 11 | 0.030% | 224 | 0.078% | 20.36 | 38.599 | 0.076% | 3.509 |
| | 467 | 938 | S - Grössere Eingriffe bei gutartigen Nieren-, Ureter- und Harnblasenerkrankungen, mit KK | 8 | 0.022% | 115 | 0.040% | 14.38 | 16.154 | 0.032% | 2.019 |
| | 330 | 939 | S - Grössere Eingriffe bei gutartigen Nieren-, Ureter- und Harnblasenerkrankungen, ohne KK | 24 | 0.066% | 176 | 0.062% | 7.33 | 30.984 | 0.061% | 1.291 |
| | 182 | 940 | S - Eingriffe an Nieren und Harnwegen, ausgenommen Nierentransplantation, mit schweren KK | 15 | 0.041% | 319 | 0.112% | 21.27 | 65.284 | 0.129% | 4.352 |
| | 472 | 941 | Lungenembolie, mit KK | 19 | 0.052% | 161 | 0.056% | 8.47 | 15.827 | 0.031% | 0.833 |
| | 132 | 942 | Neoplasien des Atmungssystems, mit KK | 94 | 0.257% | 870 | 0.305% | 9.26 | 89.635 | 0.177% | 0.954 |
| | 403 | 943 | Chronisch obstruktive Lungenerkrankung, mit KK | 36 | 0.099% | 230 | 0.081% | 6.39 | 21.927 | 0.043% | 0.609 |
| | 470 | 944 | Kreislaufstörungen mit akutem Myokardinfarkt ohne kardiovaskuläre Komplikationen, ohne Todesfolge, mit KK | 18 | 0.049% | 122 | 0.043% | 6.78 | 16.032 | 0.032% | 0.891 |
| | 143 | 945 | Herzinsuffizienz (-versagen) und Schock, mit KK | 85 | 0.233% | 961 | 0.337% | 11.31 | 84.214 | 0.166% | 0.991 |
| | 645 | 946 | Angina pectoris, mit KK | 9 | 0.025% | 52 | 0.018% | 5.78 | 5.179 | 0.010% | 0.575 |
| | 605 | 947 | Entzündliche Krankheit des Darms, mit KK | 9 | 0.025% | 61 | 0.021% | 6.78 | 7.239 | 0.014% | 0.804 |
| | 189 | 948 | Zirrhose und alkoholische Hepatitis, mit KK | 70 | 0.192% | 586 | 0.205% | 8.37 | 63.236 | 0.125% | 0.903 |
| | 148 | 949 | Maligne Neoplasien des hepatobiliären Systems oder des Pankreas, mit KK | 102 | 0.279% | 677 | 0.237% | 6.64 | 80.736 | 0.159% | 0.792 |
| | 94 | 950 | Myeloproliferative Erkrankungen und Störungen und wenig differenzierte Neoplasien, mit katastrophalen KK | 14 | 0.038% | 514 | 0.180% | 36.71 | 124.168 | 0.245% | 8.869 |
| | 116 | 951 | Kardiovaskuläre Störungen, mit grossem Eingriff (Operationsraum), mit katastrophalen KK | 11 | 0.030% | 202 | 0.071% | 18.36 | 100.810 | 0.199% | 9.165 |
| | 596 | 954 | Hüft- und Beckenfraktur, mit KK | 9 | 0.025% | 67 | 0.023% | 7.44 | 7.776 | 0.015% | 0.864 |
| | 609 | 955 | Osteomyelitis, mit KK | 7 | 0.019% | 74 | 0.026% | 10.57 | 6.968 | 0.014% | 0.995 |
| | 152 | 956 | Pathologische Frakturen und maligne Neoplasien des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes, mit KK | 65 | 0.178% | 935 | 0.328% | 14.38 | 79.320 | 0.156% | 1.220 |
| | 701 | 958 | Brustbiopsie und lokale Exzision bei nicht maligner Neoplasie, mit KK | 5 | 0.014% | 25 | 0.009% | 5.00 | 2.926 | 0.006% | 0.585 |
| | 252 | 959 | Eingriffe (Operationsraum) wegen Adipositas, mit KK | 26 | 0.071% | 242 | 0.085% | 9.31 | 44.096 | 0.087% | 1.696 |
| | 332 | 960 | Schilddrüsenoperationen, mit KK | 34 | 0.093% | 185 | 0.065% | 5.44 | 30.367 | 0.060% | 0.893 |
| | 304 | 962 | Grössere Eingriffe bei bösartigen Nieren-, Ureter- und Harnblasenerkrankungen, mit KK | 18 | 0.049% | 169 | 0.059% | 9.39 | 35.042 | 0.069% | 1.947 |
| | 658 | 963 | Eingriffe an den Hoden bei nicht maligner Neoplasie, Alter >17, mit KK | 9 | 0.025% | 56 | 0.020% | 6.22 | 4.482 | 0.009% | 0.498 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------------|------------|---|----------|---------------|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|-------|
| | 651 | 965 | Laparoskopie und offene Unterbrechung der Eileiter, mit KK | 1 | 0.003% | 34 | 0.012% | 34.00 | 5.007 | 0.010% | 5.007 |
| | 374 | 966 | Pathologie nach Geburt und nach Fehlgeburt, mit Eingriff (Operationsraum), mit KK | 17 | 0.047% | 152 | 0.053% | 8.94 | 24.976 | 0.049% | 1.469 |
| | 384 | 967 | Fehlgeburt mit Dilatation und Curettage, Aspirationscurettage oder Hysterotomie, mit KK | 42 | 0.115% | 119 | 0.042% | 2.83 | 23.838 | 0.047% | 0.568 |
| | 432 | 970 | Postoperative und posttraumatische Infektionen mit KK | 26 | 0.071% | 188 | 0.066% | 7.23 | 18.874 | 0.037% | 0.726 |
| | 685 | 971 | Neurosen, ausgenommen depressive | 6 | 0.016% | 59 | 0.021% | 9.83 | 3.738 | 0.007% | 0.623 |
| | 541 | 972 | Organische Störungen und geistige Zurückgebliebenheit mit KK | 12 | 0.033% | 105 | 0.037% | 8.75 | 10.900 | 0.021% | 0.908 |
| | 58 | 973 | Grosse Eingriffe am Thorax mit KK | 98 | 0.268% | 984 | 0.345% | 10.04 | 197.274 | 0.389% | 2.013 |
| | 16 | 974 | Herzklappeneingriffe, ohne Herzkatheter mit KK | 118 | 0.323% | 1234 | 0.432% | 10.46 | 465.246 | 0.918% | 3.943 |
| | 170 | 977 | Andere Implantation eines permanenten Herzschrittmachers oder einer intrakardialen Elektrode mit KK | 36 | 0.099% | 165 | 0.058% | 4.58 | 69.580 | 0.137% | 1.933 |
| | 716 | 978 | Dilatation und Curettage, Konisation und Implantation radioaktiver Substanzen bei malignen Neoplasien mit KK | 3 | 0.008% | 22 | 0.008% | 7.33 | 2.333 | 0.005% | 0.778 |
| | 503 | 979 | Frustrane Wehen (Vorwehen) mit KK | 11 | 0.030% | 171 | 0.060% | 15.55 | 13.341 | 0.026% | 1.213 |
| | 399 | 981 | Gerinnungsstörungen mit KK | 21 | 0.057% | 212 | 0.074% | 10.10 | 22.247 | 0.044% | 1.059 |
| | 231 | 983 | Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, mit KK | 83 | 0.227% | 239 | 0.084% | 2.88 | 50.638 | 0.100% | 0.610 |
| | 151 | 985 | Chemotherapie, akute Leukämie | 20 | 0.055% | 543 | 0.190% | 27.15 | 79.802 | 0.157% | 3.990 |
| | 118 | 986 | Chemotherapie, andere Leukämien | 90 | 0.246% | 522 | 0.183% | 5.80 | 98.329 | 0.194% | 1.093 |
| | 744 | 987 | Chemotherapie, Alter <18, ohne Leukämie | 1 | 0.003% | 9 | 0.003% | 9.00 | 1.116 | 0.002% | 1.116 |
| | 553 | 988 | Neugeborenes, Geburtsgewicht >2.49 kg, ohne bedeutende Eingriffe, normale Diagnose, rehospitalisiert | 20 | 0.055% | 110 | 0.039% | 5.50 | 10.036 | 0.020% | 0.502 |
| | 155 | 1001 | Kraniotomie, Alter >17, ausgenommen nach Trauma, mit Mehrfacheingriffen | 24 | 0.066% | 413 | 0.145% | 17.21 | 77.612 | 0.153% | 3.234 |
| | 280 | 1002 | Kraniotomie, Alter >17, nach Trauma, mit Mehrfacheingriffen | 14 | 0.038% | 183 | 0.064% | 13.07 | 38.220 | 0.075% | 2.730 |
| | 262 | 1005 | Extrakraniale Gefässeingriffe, mit Mehrfacheingriffen | 22 | 0.060% | 143 | 0.050% | 6.50 | 42.427 | 0.084% | 1.929 |
| | 774 | 1006 | Entlastung des Carpaltunnels, mit Mehrfacheingriffen | 1 | 0.003% | 3 | 0.001% | 3.00 | 0.491 | 0.001% | 0.491 |
| | 366 | 1008 | Eingriffe an peripheren und kranialen Nerven und andere Eingriffe am Nervensystem, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 34 | 0.093% | 161 | 0.056% | 4.74 | 26.099 | 0.051% | 0.768 |
| | 257 | 1039 | Eingriffe an der Linse mit oder ohne Vitrektomie, mit Mehrfacheingriffen | 60 | 0.164% | 171 | 0.060% | 2.85 | 43.287 | 0.085% | 0.721 |
| | 89 | 1053 | Sinus- und Mastoideingriffe, Alter >17, mit Mehrfacheingriffen | 149 | 0.408% | 562 | 0.197% | 3.77 | 129.108 | 0.255% | 0.866 |
| | 426 | 1057 | Eingriffe an Gaumen- und Rachenmandeln, ausgenommen alleinige Tonsillektomie und/oder Adenoidektomie, Alter >17, mit Mehrfacheingriffen | 28 | 0.077% | 128 | 0.045% | 4.57 | 19.395 | 0.038% | 0.693 |
| | 86 | 1110 | Grosse kardiovaskuläre Eingriffe, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 42 | 0.115% | 570 | 0.200% | 13.57 | 134.320 | 0.265% | 3.198 |
| | 559 | 1112 | Perkutane kardiovaskuläre Eingriffe ohne akuten Myokardinfarkt, Herzinsuffizienz (-versagen) oder Schock, mit Mehrfacheingriffen | 5 | 0.014% | 22 | 0.008% | 4.40 | 9.630 | 0.019% | 1.926 |
| | 580 | 1113 | Amputation wegen Störungen des Kreislaufsystems, ausgenommen obere Gliedmassen und Zehen, mit Mehrfacheingriffen | 2 | 0.005% | 60 | 0.021% | 30.00 | 8.320 | 0.016% | 4.160 |
| | 555 | 1119 | Venenligatur und Stripping, mit Mehrfacheingriffen | 14 | 0.038% | 62 | 0.022% | 4.43 | 9.975 | 0.020% | 0.712 |
| | 65 | 1148 | Grosse Dünn- und Dickdarmeingriffe, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 61 | 0.167% | 1206 | 0.423% | 19.77 | 184.531 | 0.364% | 3.025 |
| | 207 | 1149 | Grosse Dünn- und Dickdarmeingriffe, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 30 | 0.082% | 335 | 0.117% | 11.17 | 57.450 | 0.113% | 1.915 |
| | 343 | 1150 | Peritoneale Adhäsioolyse, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 15 | 0.041% | 215 | 0.075% | 14.33 | 28.756 | 0.057% | 1.917 |
| | 646 | 1154 | Eingriffe an Ösophagus, Magen und Duodenum, Alter >17, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 2 | 0.005% | 17 | 0.006% | 8.50 | 5.136 | 0.010% | 2.568 |

Leistungsstruktur DRG

| Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--------------|---------|--|----------|------------|------------|--------------|-------|----------|------------|-------|
| 460 | 1155 | Eingriffe an Ösophagus, Magen und Duodenum, Alter >17, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 9 | 0.025% | 78 | 0.027% | 8.67 | 16.929 | 0.033% | 1.881 |
| 673 | 1161 | Inguinal- und Femoralhernieneingriffe, Alter >17, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 6 | 0.016% | 22 | 0.008% | 3.67 | 4.224 | 0.008% | 0.704 |
| 498 | 1162 | Inguinal- und Femoralhernieneingriffe, Alter >17, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 23 | 0.063% | 71 | 0.025% | 3.09 | 13.824 | 0.027% | 0.601 |
| 715 | 1164 | Appendektomie mit komplizierter Hauptdiagnose, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 1 | 0.003% | 25 | 0.009% | 25.00 | 2.343 | 0.005% | 2.343 |
| 751 | 1165 | Appendektomie mit komplizierter Hauptdiagnose, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 1 | 0.003% | 8 | 0.003% | 8.00 | 0.998 | 0.002% | 0.998 |
| 638 | 1167 | Appendektomie ohne komplizierte Hauptdiagnose, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 6 | 0.016% | 38 | 0.013% | 6.33 | 5.537 | 0.011% | 0.923 |
| 283 | 1169 | Eingriffe im Mundbereich, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 38 | 0.104% | 221 | 0.077% | 5.82 | 37.628 | 0.074% | 0.990 |
| 90 | 1191 | Pankreas-, Leber- und Shunteingriffe, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 38 | 0.104% | 509 | 0.178% | 13.39 | 128.990 | 0.254% | 3.394 |
| 554 | 1209 | Eingriffe an grossen Gelenken und Wiederannähen abgetrennter Gliedmassen an den unteren Extremitäten, ausgenommen bei Komplikationen, mit Mehrfacheingriffen | 5 | 0.014% | 86 | 0.030% | 17.20 | 10.015 | 0.020% | 2.003 |
| 414 | 1210 | Eingriffe an Hüfte und Femur, ausgenommen grosse Gelenke, Alter >17, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 9 | 0.025% | 144 | 0.050% | 16.00 | 20.221 | 0.040% | 2.247 |
| 195 | 1217 | Wunddebridement und Hauttransplantation, ausgenom. an der Hand und offene Wunden bei Stör. des Muskel-Skelett-Syst. und des Bindegewebes, mit Mehrfacheingriffen | 34 | 0.093% | 537 | 0.188% | 15.79 | 60.758 | 0.120% | 1.787 |
| 379 | 1218 | Eingriffe an den unteren Extremitäten und am Humerus, ausgenommen Hüfte, Fuss, Femur, Alter >17, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 17 | 0.047% | 246 | 0.086% | 14.47 | 24.656 | 0.049% | 1.450 |
| 179 | 1219 | Eingriffe an den unteren Extremitäten und am Humerus, ausgenommen Hüfte, Fuss, Femur, Alter >17, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 56 | 0.153% | 614 | 0.215% | 10.96 | 66.262 | 0.131% | 1.183 |
| 621 | 1222 | Synovektomie und Ligament-Rekonstruktion am Knie, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 9 | 0.025% | 31 | 0.011% | 3.44 | 6.501 | 0.013% | 0.722 |
| 386 | 1224 | Schulter-, Ellbogen- oder Vorderarmeringriffe, ausgenommen Eingriffe an grossen Gelenken, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 27 | 0.074% | 153 | 0.054% | 5.67 | 23.451 | 0.046% | 0.869 |
| 699 | 1225 | Eingriffe am Fuss, mit Mehrfacheingriffen | 2 | 0.005% | 32 | 0.011% | 16.00 | 2.995 | 0.006% | 1.498 |
| 650 | 1226 | Eingriffe an Weichteilen, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 6 | 0.016% | 47 | 0.016% | 7.83 | 5.019 | 0.010% | 0.837 |
| 430 | 1227 | Eingriffe an Weichteilen, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 24 | 0.066% | 141 | 0.049% | 5.88 | 19.277 | 0.038% | 0.803 |
| 394 | 1228 | Grosse Daumen- oder Gelenkseingriffe oder andere Hand- oder Handgelenkseingriffe, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 15 | 0.041% | 164 | 0.057% | 10.93 | 22.834 | 0.045% | 1.522 |
| 266 | 1229 | Hand oder Handgelenkseingriffe, ausgenommen Eingriffe an grossen Gelenken, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 71 | 0.194% | 274 | 0.096% | 3.86 | 41.660 | 0.082% | 0.587 |
| 579 | 1230 | Lokale Exzision und Entfernung von internen Fixationsimplantaten, Hüfte und Femur, mit Mehrfacheingriffen | 13 | 0.036% | 63 | 0.022% | 4.85 | 8.541 | 0.017% | 0.657 |
| 114 | 1231 | Lokale Exzision und Entfernung von internen Fixationsimplantaten, ausgenommen Hüfte und Femur, mit Mehrfacheingriffen | 155 | 0.424% | 730 | 0.256% | 4.71 | 103.798 | 0.205% | 0.670 |
| 766 | 1232 | Arthroskopie, mit Mehrfacheingriffen | 1 | 0.003% | 3 | 0.001% | 3.00 | 0.634 | 0.001% | 0.634 |
| 290 | 1234 | Andere Eingriffe (Operationsraum) am Muskel-Skelett-System und am Bindegewebe, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 31 | 0.085% | 234 | 0.082% | 7.55 | 37.159 | 0.073% | 1.199 |
| 451 | 1258 | Totale Mastektomie wegen maligner Neoplasie, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 13 | 0.036% | 120 | 0.042% | 9.23 | 17.524 | 0.035% | 1.348 |
| 214 | 1259 | Subtotale Mastektomie wegen maligner Neoplasie, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 45 | 0.123% | 341 | 0.119% | 7.58 | 54.006 | 0.107% | 1.200 |
| 154 | 1260 | Subtotale Mastektomie wegen maligner Neoplasie, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 74 | 0.203% | 493 | 0.173% | 6.66 | 78.218 | 0.154% | 1.057 |

| | Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflegetage | % Pflegetage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--|--------------------|------------|---|----------|---------------|------------|-----------------|-------|-------------|------------------|-------|
| | 270 | 1261 | Brusteingriffe bei nicht maligner Neoplasie, ausgenommen Biopsie und lokale Exzision, mit Mehrfacheingriffen | 43 | 0.118% | 184 | 0.064% | 4.28 | 40.686 | 0.080% | 0.946 |
| | 706 | 1262 | Brustbiopsie und lokale Exzision bei nicht maligner Neoplasie, mit Mehrfacheingriffen | 4 | 0.011% | 17 | 0.006% | 4.25 | 2.628 | 0.005% | 0.657 |
| | 200 | 1263 | Hauttransplantation und/oder Débridement wegen Hautulkus oder Cellulitis, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 18 | 0.049% | 472 | 0.165% | 26.22 | 60.129 | 0.119% | 3.341 |
| | 44 | 1265 | Hauttransplantation und/oder Débridement, ausgenommen wegen Hautulkus, Cellulitits, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 167 | 0.457% | 1428 | 0.500% | 8.55 | 247.266 | 0.488% | 1.481 |
| | 41 | 1266 | Hauttransplantation und/oder Débridement, ausgenommen wegen Hautulkus, Cellulitits, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 239 | 0.654% | 1393 | 0.488% | 5.83 | 251.317 | 0.496% | 1.052 |
| | 486 | 1268 | Plastische Eingriffe an Haut, Subkutangewebe und Brust, mit Mehrfacheingriffen | 19 | 0.052% | 107 | 0.037% | 5.63 | 14.489 | 0.029% | 0.763 |
| | 557 | 1269 | Anderer Eingriffe an Haut, Subkutangewebe und Brust, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 8 | 0.022% | 53 | 0.019% | 6.63 | 9.756 | 0.019% | 1.220 |
| | 416 | 1270 | Anderer Eingriffe an Haut, Subkutangewebe und Brust, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 28 | 0.077% | 112 | 0.039% | 4.00 | 20.084 | 0.040% | 0.717 |
| | 165 | 1288 | Eingriffe (Operationsraum) wegen Adipositas, mit Mehrfacheingriffen | 46 | 0.126% | 345 | 0.121% | 7.50 | 73.876 | 0.146% | 1.606 |
| | 736 | 1289 | Eingriffe an den Nebenschilddrüsen, mit Mehrfacheingriffen | 1 | 0.003% | 5 | 0.002% | 5.00 | 1.344 | 0.003% | 1.344 |
| | 590 | 1290 | Schilddrüseneingriffe, mit Mehrfacheingriffen | 8 | 0.022% | 41 | 0.014% | 5.13 | 7.928 | 0.016% | 0.991 |
| | 398 | 1308 | Kleine Blaseneingriffe, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 22 | 0.060% | 143 | 0.050% | 6.50 | 22.281 | 0.044% | 1.013 |
| | 408 | 1309 | Kleine Blaseneingriffe, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 29 | 0.079% | 118 | 0.041% | 4.07 | 21.097 | 0.042% | 0.727 |
| | 74 | 1335 | Grosse Eingriffe am männlichen Becken, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 87 | 0.238% | 664 | 0.233% | 7.63 | 157.108 | 0.310% | 1.806 |
| | 523 | 1336 | Transurethrale Prostatektomie, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 14 | 0.038% | 94 | 0.033% | 6.71 | 12.040 | 0.024% | 0.860 |
| | 649 | 1337 | Transurethrale Prostatektomie, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 7 | 0.019% | 49 | 0.017% | 7.00 | 5.061 | 0.010% | 0.723 |
| | 714 | 1338 | Eingriffe an den Hoden bei maligner Neoplasie, mit Mehrfacheingriffen | 4 | 0.011% | 18 | 0.006% | 4.50 | 2.384 | 0.005% | 0.596 |
| | 578 | 1339 | Eingriffe an den Hoden bei nicht maligner Neoplasie, Alter >17, mit Mehrfacheingriffen | 16 | 0.044% | 68 | 0.024% | 4.25 | 8.566 | 0.017% | 0.535 |
| | 466 | 1356 | Rekonstruktionen an den weiblichen Geschlechtsorganen, mit Mehrfacheingriffen | 15 | 0.041% | 101 | 0.035% | 6.73 | 16.185 | 0.032% | 1.079 |
| | 142 | 1358 | Eingriffe an Uterus und Adnexen wegen Ca in situ und nicht maligner Neoplasien, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 64 | 0.175% | 465 | 0.163% | 7.27 | 84.356 | 0.166% | 1.318 |
| | 84 | 1359 | Eingriffe an Uterus und Adnexen wegen Ca in situ und nicht maligner Neoplasien, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 132 | 0.361% | 660 | 0.231% | 5.00 | 136.271 | 0.269% | 1.032 |
| | 102 | 1360 | Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva, mit Mehrfacheingriffen | 206 | 0.564% | 757 | 0.265% | 3.67 | 115.672 | 0.228% | 0.562 |
| | 256 | 1400 | Lymphom und Leukämie mit grossem Eingriff (Operationsraum), mit Mehrfacheingriffen | 30 | 0.082% | 248 | 0.087% | 8.27 | 43.374 | 0.086% | 1.446 |
| | 193 | 1415 | Eingriff (Operationsraum) wegen infektiöser oder parasitärer Krankheiten, mit Mehrfacheingriffen | 36 | 0.099% | 544 | 0.191% | 15.11 | 61.584 | 0.121% | 1.711 |
| | 452 | 1442 | Anderer Eingriffe (Operationsraum) nach Verletzungen, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 7 | 0.019% | 106 | 0.037% | 15.14 | 17.486 | 0.034% | 2.498 |
| | 242 | 1443 | Anderer Eingriffe (Operationsraum) nach Verletzungen, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 47 | 0.129% | 215 | 0.075% | 4.57 | 46.887 | 0.092% | 0.998 |
| | 54 | 1478 | Anderer vaskuläre Eingriffe, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 133 | 0.364% | 986 | 0.346% | 7.41 | 213.461 | 0.421% | 1.605 |
| | 718 | 1493 | Laparoskopische Cholezystektomie ohne C. D. E. (wsh. Choledochostomie), mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 2 | 0.005% | 13 | 0.005% | 6.50 | 2.280 | 0.004% | 1.140 |
| | 654 | 1494 | Laparoskopische Cholezystektomie ohne C. D. E. (wsh. Choledochostomie), ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 5 | 0.014% | 34 | 0.012% | 6.80 | 4.883 | 0.010% | 0.977 |
| | 212 | 1755 | Arthrodesen der Wirbelsäule, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 21 | 0.057% | 300 | 0.105% | 14.29 | 54.331 | 0.107% | 2.587 |
| | 584 | 1757 | Eingriffe an Rücken und Hals, ausgenommen Arthrodesen der Wirbelsäule, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 6 | 0.016% | 101 | 0.035% | 16.83 | 8.124 | 0.016% | 1.354 |

Leistungsstruktur DRG

| Rang über CM | DRG Nr. | DRG | Fallzahl | % Fallzahl | Pflege tage | % Pflege tage | MAHD | Case Mix | % Case Mix | CMI |
|--------------|---------|--|--------------|-------------|---------------|---------------|-------------|------------------|-------------|--------------|
| 548 | 1758 | Eingriffe an Rücken und Hals, ausgenommen Arthrodesen der Wirbelsäule, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 5 | 0.014% | 99 | 0.035% | 19.80 | 10.333 | 0.020% | 2.067 |
| 692 | 1789 | Grosse Gelenkeingriffe und Wiederannähen abgetrennter Gliedmassen an den unteren Extremitäten, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 1 | 0.003% | 34 | 0.012% | 34.00 | 3.322 | 0.007% | 3.322 |
| 469 | 1796 | Revaskularisation der unteren Extremitäten, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 5 | 0.014% | 80 | 0.028% | 16.00 | 16.090 | 0.032% | 3.218 |
| 547 | 1797 | Revaskularisation der unteren Extremitäten, ohne KK, mit Mehrfacheingriffen | 4 | 0.011% | 75 | 0.026% | 18.75 | 10.400 | 0.021% | 2.600 |
| 357 | 1808 | Perkutaner kardiovaskulärer Eingriff bei akutem Myokardinfarkt, Herzinsuffizienz (/versagen) oder Schock, mit Mehrfacheingriffen | 10 | 0.027% | 61 | 0.021% | 6.10 | 27.200 | 0.054% | 2.720 |
| 146 | 1827 | Wunddebridement und Hauttransplantation, ausgenom. an der Hand und offene Wunden bei Stör. des Muskel-Skelett-Syst. und Bindegewebes, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 31 | 0.085% | 814 | 0.285% | 26.26 | 83.087 | 0.164% | 2.680 |
| 294 | 1849 | Eingriff (Operationsraum) wegen infektiösen oder parasitären Krankheiten, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 15 | 0.041% | 272 | 0.095% | 18.13 | 36.600 | 0.072% | 2.440 |
| 307 | 1901 | Verlegung innert weniger als 24 Stunden nach dem Eintritt, mit operativem Eingriff | 47 | 0.129% | 76 | 0.027% | 1.62 | 34.968 | 0.069% | 0.744 |
| 105 | 1933 | S - Eingriffe an Ösophagus, Magen und Duodenum, Alter >17, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 28 | 0.077% | 674 | 0.236% | 24.07 | 111.748 | 0.220% | 3.991 |
| 565 | 1960 | Schilddrüseneingriffe, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 8 | 0.022% | 44 | 0.015% | 5.50 | 9.293 | 0.018% | 1.162 |
| 42 | 1973 | Grosse Eingriffe am Thorax, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 95 | 0.260% | 1171 | 0.410% | 12.33 | 250.668 | 0.494% | 2.639 |
| 25 | 1974 | Herzklappeneingriffe, ohne Herzkatheter, mit KK, mit Mehrfacheingriffen | 67 | 0.183% | 946 | 0.332% | 14.12 | 347.705 | 0.686% | 5.190 |
| Total | | | 36454 | 100% | 285032 | 100% | 7.82 | 50652.297 | 100% | 1.389 |

Vorbildlich
Engagiert
Respektvoll
Vorbildlich
Engagiert
Respektvoll

Impressum

Herausgeber: UniversitätsSpital Zürich
Leitung/Redaktion: Petra Seeburger
Autoren: Dr. Alfred Bollinger
Dr. Lothar Zimmermann
Realisation: schroeder.partners ag
Fotografie: Patrick Stumm
Druck: Neidhart + Schön AG
Auflage: 1'750 Exemplare



**UniversitätsSpital
Zürich**

UniversitätsSpital Zürich
Unternehmenskommunikation
Rämistrasse 100
8091 Zürich

www.usz.ch
info@usz.ch