

Erläuterungen zur Heidelberger Liste 2023

Semantisch homogene Liste und sekundäre disambiguierte Liste

Bereits in den vergangenen Jahren fanden sich in der Heidelberger Liste einzelne DRGs, die aufgrund des medizinisch heterogenen Inhalts mehreren virtuellen Basis-DRGs zugeordnet wurden, so dass die 1-zu-1-Beziehung von DRG zu virtueller Basis-DRG nicht mehr gegeben war. Anwendern, die eine automatisierte Einsortierung ihrer Fälle in virtuelle Basis-DRGs anhand der abrechenbaren DRG vornahmen, blieb es dabei selbst überlassen, sich für eine der möglichen Zuordnungsalternativen zu entscheiden.

Aufgrund zahlreicher DRG-Kondensationen in einzelnen MDCs sind nach wie vor nicht eindeutig zuzuordnenden DRGs im Katalog 2023 vorhanden. Aus diesem Grund wurde der bisher gewählte Ansatz fortgesetzt, der für die Hauptliste eine konsequente inhaltliche Auftrennung kondensierter DRGs und deren (Mehrfach-) Zuordnung zu semantisch homogenen Basis-DRGs vorsieht, andererseits aber die überlappenden Basis-DRGs in einer zweiten disambiguierten Liste wieder zusammenführt, welche eine 1-zu-1-Fallzuordnung anhand der DRG erlaubt.

Dies sei an einem Beispiel kurz verdeutlicht:

Liste I: Semantisch homogene Liste

G46_G50! – Gastroskopie

- G46A – Komplexe therapeutische Gastroskopie bei schweren Krankheiten ...
- G46B – Komplexe therapeutische Gastroskopie mit schw. CC ...
- G46C – Verschiedenartige komplexe und andere Gastroskopie ...
- G47A – Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe ...
- G47B – Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe ...
- G50Z – Komplexe therapeutische Gastroskopie und bestimmte andere Gastroskopie ...

G47_G48! – Koloskopie

- G47A – Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe ...
- G47B – Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe ...
- G48A – Koloskopie mit äußerst schweren oder schweren CC ...
- G48B – Koloskopie mit äußerst schweren oder schweren CC ...

Liste II: Disambiguierte Liste

G46_G50 – Gastroskopie und Koloskopie

- G46 A – Komplexe therapeutische Gastroskopie bei schweren Krankheiten ...
- G46 B – Komplexe therapeutische Gastroskopie mit schw. CC ...
- G46C – Verschiedenartige komplexe und andere Gastroskopie ...
- G47A – Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe ...
- G47B – Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe ...
- G48A – Koloskopie mit äußerst schweren oder schweren CC ...
- G48B – Koloskopie mit äußerst schweren oder schweren CC ...
- G50Z – Komplexe therapeutische Gastroskopie und bestimmte andere Gastroskopie ...

Kodes von Heidelberger Basis-DRGs der Liste I, die Fallgruppen enthalten können, welche mehreren virtuellen Basis-DRGs zugewiesen wurden (im Beispiel oben sind diese in kursiver Schrift dargestellt), sind mit einem nachgestellten Ausrufezeichen gekennzeichnet.

Virtuelle Partitionen

Um DRGs aus klinischen Fächern, die sich über MDC-Grenzen hinweg erstrecken, einfacher zusammenfassen zu können, wurde das Partitionskonzept des G-DRG-Systems erweitert: DRGs und virtuelle Basis-DRGs werden MDC-übergreifend in folgende „virtuelle Partitionen“ eingeteilt:

- S Strahlenmedizin
- I Intensivmedizin
- R Frührehabilitation und Geriatrie
- T Transplantationsmedizin
- C Chirurgie
- K Konservative Behandlung
- 9 Echte Fehler--DRGs
- G Gemischte Partition (nur für virtuelle Basis-DRGs, die DRGs aus verschiedenen Partitionen enthalten)

In der PDF-Datei findet sich diese Einstufung links neben jeder DRG aufgezeigt.

Weitere Informationen in der Heidelberger Liste

Um Abweichungen vom Vorjahr schnell sichtbar zu machen, wurden alle Bezeichnungen der DRGs mit dem Suffix „[wie 2022]“ gekennzeichnet, die 2022 den identischen Text hatten. Gleiches gilt für die virtuellen Basis-DRGs, die eine gleiche Zusammensetzung wie die virtuelle Basis-DRG des Vorjahres und deren enthaltenen DRGs eine identische Bezeichnung wie im Vorjahr haben.

DRGs werden mit dem Suffix „[Diagnose]“ markiert, die in ihrer Definition einen Hinweis auf einen Komorbiditätssplit oder auf bestimmte bzw. komplizierende Diagnosen tragen. In der Heidelberger Liste werden die DRGs mit dem Suffix „[Pädiatrie]“ gekennzeichnet, die aufgrund ihrer textlichen Definition eine Kinder- oder Jugendmedizinische Versorgung beschreiben.

Wie bisher wird der Suffix „[IntK]“ bei den DRGs angezeigt, die über eine Intensivmedizinische Komplexberechnung nach TISS/SAPS angesteuert werden. Ist der Suffix „[PpUG]“ angegeben, handelt es sich um eine sogenannte Indikatoren-DRG aus dem Anhang der Pflegepersonaluntergrenzen-Verordnung.

Zudem werden auch DRGs identifiziert, die direkt einem Zusatzentgelt zugewiesen sind. Es handelt sich um die ZE162 und ZE163, die im Falle einer Mindestverweildauer von 5 Tagen und Vorliegen eines Pflegegrades mindestens der Stufe 3 abgerechnet werden können – das für die einzelne DRG abrechenbare Zusatzentgelt findet sich ebenfalls als Suffix der Form „[ZExxx]“.

Lizenzrechtliches

Die vorliegende Liste darf von Medizincontrollern und anderen Krankenhausangestellten sowie von Mitarbeitern der Kostenträger für die eigenen Belange unentgeltlich und ohne Einschränkung eingesetzt werden.

Wenn Sie als Unternehmen oder freiberuflicher Medizinberater die Heidelberger Liste in kommerzielle Softwarelösungen einbinden oder im Rahmen von kostenpflichtigen Beratungs- und Schulungsdienstleistungen einsetzen wollen, wenden Sie sich bitte an mich.

Markus Stein, Dezember 2022

Anmerkungen und Ergänzungen bitte an:

Markus Stein

RZV Rechenzentrum Volmarstein GmbH
Geschäftsfeld Healthcare
mstein@rzv.de
02335 – 638 333

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

Fehler-DRGs

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Echte Fehler-DRGs [wie 2022]

- 9 960Z - Nicht gruppierbar [wie 2022]
- 9 961Z - Unzulässige Hauptdiagnose [wie 2022]
- 9 962Z - Unzulässige Kodierung einer Sectio caesarea [wie 2022]

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

Prä-MDC		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Transplantation von Darm oder Pankreas / Injektion von Pankreasgewebe [wie 2022]</u>				
T	A01A - Lebertransplantation mit Beatmung > 179 Stunden oder kombinierter Dünndarmtransplantation [wie 2022] [ZE162]	20,353		3,1626
T	A01B - Lebertransplantation ohne kombinierte Dünndarmtranspl. mit Beatmung > 59 und < 180 Std. od. mit Transplantatabstoßung od. mit komb. Nierentranspl. od. m. kombinierter Pankreastranspl. od. Alter < 6 J. oder od. m. intensivm. Komplexbeh. > 980 / 828 / - P. [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	11,572		2,4678
T	A02Z - Transplantation von Niere und Pankreas [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	7,145		1,7619
T	A16A - Transplantation von Darm oder Pankreas [wie 2022] [PpUG]			1,0000
T	A16B - Injektion von Pankreasgewebe [wie 2022] [PpUG]			1,0000
"Basis-DRG": <u>Lebertransplantation (auch mit kombinierter Nieren-, Dünndarm oder Pankreastransplantation) [wie 2022]</u>				
T	A18Z - Beatmung > 999 Stunden und Transplantation von Leber, Lunge, Herz und Knochenmark oder Stammzelltransfusion [wie 2022] [ZE162]	35,161		3,5784
T	A01A - Lebertransplantation mit Beatmung > 179 Stunden oder kombinierter Dünndarmtransplantation [wie 2022] [ZE162]	20,353		3,1626
T	A01B - Lebertransplantation ohne kombinierte Dünndarmtranspl. mit Beatmung > 59 und < 180 Std. od. mit Transplantatabstoßung od. mit komb. Nierentranspl. od. m. kombinierter Pankreastranspl. od. Alter < 6 J. oder od. m. intensivm. Komplexbeh. > 980 / 828 / - P. [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	11,572		2,4678
T	A01C - Lebertransplantation ohne kombinierte Dünndarmtransplantation, ohne Beatmung > 59 Stunden, ohne Transplantatabstoßung, ohne komb. Nierentranspl., ohne kombinierte Pankreastranspl., Alter > 5 Jahre, ohne intensivmed. Komplexbehandlung > 980 / 828 / - P. [wie 2022] [PpUG]	8,282		1,8209
"Basis-DRG": <u>Nierentransplantation [wie 2022]</u>				
T	A02Z - Transplantation von Niere und Pankreas [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	7,145		1,7619
T	A17A - Nierentransplantation mit postoperativem Versagen des Nierentransplantates oder Alter < 16 Jahre oder AB0-inkompatible Transplantation oder schwerste CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	6,552		1,6715
T	A17B - Nierentransplantation ohne postoperatives Versagen des Nierentransplantates, Alter > 15 Jahre oder ohne AB0-inkompatible Transplantation, ohne schwerste CC [wie 2022] [ZE163]	4,541		1,4322
"Basis-DRG": <u>Lungentransplantation [wie 2022]</u>				
T	A18Z - Beatmung > 999 Stunden und Transplantation von Leber, Lunge, Herz und Knochenmark oder Stammzelltransfusion [wie 2022] [ZE162]	35,161		3,5784
T	A03A - Lungentransplantation mit Beatmung > 179 Stunden [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	24,171		3,2449
T	A03B - Lungentransplantation ohne Beatmung > 179 Stunden [wie 2022] [PpUG]	11,793		2,1324

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

Prä-MDC		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion [wie 2022]</u>				
T	A18Z - Beatmung > 999 Stunden und Transplantation von Leber, Lunge, Herz und Knochenmark oder Stammzelltransfusion [wie 2022] [ZE162]	35,161		3,5784
T	A04B - Knochenmarktranspl. / Stammzelltransf., allogene, außer bei Plasmozytom oder mit Graft-versus-Host-Krankheit Grad III und IV, mit Gabe best. Stammzellen od. Alt. < 18 J., mit best. Entnahme od. Stammzellboost od. intensivmed. Komplexbeh. > 2058 / - / - P. [wie 2022] [IntK] [ZE162]	21,634		3,0563
T	A04C - Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, < 18 J. od. GVHD Grad III/IV od. auß. b. Plasmozytom, mit Gabe best. Stammz. od. GVHD III/IV od. HLA-versch., mit best. Entn. od. SZ-Boost od. m. intensivm. Komplexbeh. > 1764 / 1932 / 2760 P. [wie 2022] [IntK] [ZE163]	18,386		2,9267
T	A04D - Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit Graft-versus-Host-Krankheit Grad III und IV oder außer bei Plasmozytom, HLA-verschieden oder mit Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern [wie 2022]	10,474		1,9577
T	A04E - Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, außer bei Plasmozytom [wie 2022] [ZE163]	9,226		1,9083
T	A15B - Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, außer bei Plasmozytom, Alter < 18 Jahre oder bestimmte Entnahme oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 / 552 / 552 Aufwandspunkte [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	8,521		2,4165
T	A15C - Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, außer bei Plasmozytom, Alter > 17 Jahre, ohne bestimmte Entnahme oder bei Plasmozytom, mit bestimmter Entnahme oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 368 / 368 Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE163]	5,380		1,2260
T	A15D - Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, bei Plasmozytom, ohne bestimmte Entnahme [wie 2022] [ZE163]	4,000	3,559	1,1195
T	A04A - Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, allogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt [wie 2022]			1,0000
T	A15A - Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion, autogene, mit zweiter Knochenmarktransplantation / Stammzelltransfusion im selben Aufenthalt [wie 2022] [PpUG]			1,0000
"Basis-DRG": <u>Herztransplantation [wie 2022]</u>				
T	A18Z - Beatmung > 999 Stunden und Transplantation von Leber, Lunge, Herz und Knochenmark oder Stammzelltransfusion [wie 2022] [ZE162]	35,161		3,5784
T	A05Z - Herztransplantation [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	22,987		1,9984

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

Prä-MDC		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Beatmung ohne Eingriff oder (OR-) Prozedur</u>				
I	A06C - Beatmung > 1799 Stunden, ohne komplexe OR-Prozedur, ohne Polytrauma, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 588 / 552 / 552 Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE162]	21,700		2,9537
I	A07D - Beatmung > 999 Stunden ohne komplexe OR-Prozedur, ohne Polytrauma, Alter > 17 Jahre, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1176 / 1380 / 2484 und < 2353 / 1933 / 2761 Aufwandspunkte, mit komplexer Diagnose oder komplizierender Konstellation [Diagnose] [IntK]	17,050		3,7229
I	A07E - Beatmung > 999 Stunden ohne komplexe OR-Prozedur, ohne Polytrauma, Alter > 17 Jahre, ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierende Konstellation, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 184 / 368 Aufwandspunkte oder Beatmung > 1799 Stunden [IntK] [ZE162]	13,279		3,0132
I	A09D - Beatmung > 499 Stunden, ohne komplexe OR-Prozedur, ohne Polytrauma, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1470 / 1380 / 1656 und < 1765 / 1657 / 2209 Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK]	11,207		3,5698
I	A07F - Beatmung > 999 Stunden ohne komplexe OR-Prozedur, ohne Polytrauma, Alter > 17 Jahre, ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierende Konstellation, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 184 / 368 Aufwandspunkte, ohne Beatmung > 1799 Stunden	10,279		2,5866
I	A09F - Beatmung > 499 Stunden, ohne komplexe OR-Prozedur, ohne Polytrauma, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1380 Aufwandspunkte, ohne komplexe Diagnose oder Prozedur [wie 2022]	8,394		3,0284
I	A11H - Beatmung > 249 Stunden, ohne komplexe oder bestimmte OR-Prozedur, ohne IntK > 588 / 828 / 1104 Punkte, ohne komplizierende Konstellation, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Diagnose oder Prozedur, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [PpUG]	4,174		3,0359
I	A13F - Beatmung > 95 Stunden, ohne bestimmte OR-Prozedur, ohne komplizierende Konstellation, ohne intensivmed. Komplexbeh. > 588 / 552 / 552 Aufwandspunkte, Alter > 15 Jahre, mit komplexer Diagnose oder Prozedur od. intensivmed. Komplexbeh. > - / 368 / - Punkte [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE162] [PpUG]	3,412	3,289	2,9928
"Basis-DRG": <u>Beatmung > 999 Stunden mit Eingriff oder (OR-) Prozedur</u>				
I	A06A - Beatmung > 1799 Stunden mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 2940 / 5520 / 5520 Aufwandspunkte oder mit hochkomplexem Eingriff [wie 2022] [IntK] [ZE163]	43,033		4,2003
T	A18Z - Beatmung > 999 Stunden und Transplantation von Leber, Lunge, Herz und Knochenmark oder Stammzelltransfusion [wie 2022] [ZE162]	35,161		3,5784
I	A06B - Beatmung > 1799 Stunden mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 2940 / 5520 / 5520 Aufwandspunkte [wie 2022] [ZE163]	32,608		3,6572
I	A07A - Beatmung > 999 Stunden oder > 499 Stunden mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 4900 / 4600 / 4600 Aufwandspunkte, mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma und int. Komplexbeh. > 3920 / 3680 / 3680 P. oder mit hochkompl. oder dreizeitigem Eingr. [wie 2022] [IntK] [ZE162]	29,850		3,8649
I	A07B - Beatmung > 999 Stunden oder > 499 Stunden mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 4900 / 4600 / 4600 P., mit komplexer OR-Prozedur und ECMO ab 384 Stunden oder mit Polytrauma oder Alter < 18 J. oder intensivmed. Komplexbeh. > - / 3220 / - P. [Pädiatrie] [IntK]	24,641		3,9022
I	A07C - Beatmung > 999 Stunden oder > 499 Stunden mit intensivmed. Komplexbeh. > 4900 / 4600 / 4600 Punkte, mit komplexer OR-Prozedur, ohne ECMO ab 384 Stunden, ohne Polytrauma, Alter > 17 Jahre oder mit intensivmed. Komplexbeh. > 2352 / 1932 / 2760 Punkte [IntK] [ZE163]	19,558		3,6610

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

Prä-MDC

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Beatmung > 499 Stunden mit Eingriff oder (OR-) Prozedur [wie 2022]

I	A09A - Beatmung > 499 Stunden oder > 249 Stunden mit IntK > 2352 / 1932 / 2208 P., mit hochkomplexem Eingriff oder komplexer OR-Prozedur, Alter < 16 Jahre, mit IntK > 1764 / 1932 / - Punkten oder mit sehr komplexem Eingriff und IntK > - / 2208 / - Punkten [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	22,353	3,5866
I	A09B - Beatmung > 499 Stunden oder > 249 Stunden mit int. Komplexbeh. > 2352 / 1932 / 2208 Punkte, mit angeb. Fehlbild. oder Tumorerkr., Alter < 3 J. oder mit hochkompl. Eingr. oder mit kompl. OR-Proz. oder int. Komplexbeh. > 1764 / 1932 / - P., Alter < 16 J. [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	14,959	3,5826
I	A09C - Beatmung > 499 Stunden oder > 249 Stunden mit intensivmedizinischer Komplexbeh. > 2352 / 1932 / 2208 P., mit komplexer OR-Prozedur oder Polytrauma oder int. Komplexbeh. > 1764 / 1656 / 2208 P. oder mit komplizierender Konstellation oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	12,024	3,7133
I	A09E - Beatmung > 499 Stunden, ohne komplexe OR-Prozedur, ohne Polytrauma, Alter > 15 Jahre, ohne komplizierende Konstellation, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1380 u. < 1471 / 1381 / 1657 Punkte, mit komplexer Diagnose oder Prozedur [wie 2022] [Diagnose] [IntK]	9,432	3,5931

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

Prä-MDC		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Beatmung < 500 Stunden mit Eingriff oder (OR-) Prozedur [wie 2022]</u>				
I	A11A - Beatmung > 249 Stunden oder > 95 Stunden mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1764 / 1656 / 1932 Aufwandspunkte, mit kompliz. Konstellation und best. OR-Prozedur, Alter < 16 Jahre oder mit intensivmed. Komplexbeh. > 1764 / 1656 / 2208 Aufwandsp. [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	18,671		3,4106
I	A11B - Beatmung > 249 Stunden oder > 95 Stunden mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1764 / 1656 / 1656 Aufwandspunkte, mit hochkomplexem Eingriff oder best. Eingriff und best. intensivmed. Komplexbeh. oder Alter < 2 Jahre bei angeborener Fehlbildung [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	13,215		3,3232
I	A13A - Beatmung > 95 Std. mit hochkompl. Eingriff oder mit int. Komplexbeh. > 1176 / 1380 / - P. oder mit kompl. OR-Prozedur oder bei Lymphom und Leukämie und int. Komplexbeh. > - / 1104 / 1104 P. oder mit kompliz. Konst. u. best. OR-Proz., Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	11,272		3,0363
I	A11C - Beatmung > 249 Stunden oder > 95 Stunden mit intensivmed. Komplexbehandlung > 1764 / 1656 / 1656 Punkte, mit komplexer OR-Prozedur, Alter < 16 Jahre oder komplizierende Konstellation [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	10,040		3,2227
I	A11D - Beatmung > 249 h oder > 95 h mit IntK > 1764 / 1656 / 1656 P. mit best. OR-Prozeduren u. kompliz. Konstell. oder EHEC oder generalisierte Mukositis ohne IntK > 1764 / 1656 / 1932 P. oder mit kompl. Diagnose u. Alter < 3 J. oder IntK > 980 / 1104 / - P. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	8,727		3,1846
I	A13B - Beatmung > 95 Stunden mit sehr komplexem Eingriff oder mit komplexer OR-Prozedur und komplizierender Konstellation oder mit best. OR-Proz. und kompliz. Konst., Alter < 16 Jahre od. mit intensivmed. Komplexbeh. > - / 1104 / 1104 Punkte und kompliz. Konst. [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	8,317		2,6059
I	A13C - Beatmung > 95 Stunden mit komplexer OR-Prozedur, Alter < 6 Jahre oder mit bestimmter OR-Proz. und kompliz. Konstellation od. mit intensivmed. Komplexbeh. > - / - / 1104 Punkte od. Alter < 16 J., außer bei Lymphom und Leukämie, ohne kompliz. Konstellation [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK]	7,549		2,6377
I	A11E - Beatmung > 249 Stunden, mit komplexer OR-Prozedur, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne int. Komplexbeh. > 1764 / 1656 / 1656 P., ohne kompliz. Konstellation, Alter > 15 Jahre oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 588 / 828 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE162]	6,640		3,2954
I	A11F - Beatmung > 249 Stunden oder > 95 Stunden mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 1764 / 1656 / 1656 Aufwandspunkte, mit bestimmter OR-Prozedur oder kompliz. Konstellation oder intensivmed. Komplexbehandlung > - / - / 1104 P. oder Alter < 6 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	6,284		3,1861
I	A11G - Beatmung > 249 Stunden, ohne komplexe oder bestimmte OR-Prozedur, ohne intensivmed. Komplexbehandlung > 588 / 828 / 1104 Punkte, ohne kompliz. Konstellation, Alter > 5 Jahre, mit kompl. Diagnose oder Prozedur oder Alter < 16 J. oder äußerst schwere CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	6,031		2,7620
I	A13D - Beatmung > 95 Stunden mit komplexer OR-Prozedur, Alter > 5 Jahre oder mit IntK > - / 828 / - Punkte oder kompl. OR-Prozedur od. mit best. OR-Prozedur od. kompliz. Konst. od. mit IntK > 588 / 552 / 552 Punkte od. Alter < 16 Jahre bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	5,993		2,4516
I	A13E - Beatmung > 95 Stunden, ohne komplexe OR-Prozedur, mit bestimmter OR-Prozedur oder komplizierender Konstellation oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 588 / 552 / 552 Aufwandspunkte und < 1177 / 829 / 1105 Aufwandspunkte od. Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	4,783	4,475	2,6914
I	A13G - Beatmung > 95 Stunden, mit bestimmter OR-Prozedur oder kompliz. Konstellation, mit äußerst schweren CC, verstorben oder verlegt < 9 Tage oder ohne best. OR-Proz., ohne kompliz. Konst., Alter > 15 J., ohne kompliz. Diagnose od. Prozedur, mit auß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	3,536	3,135	2,3769
I	A13H - Beatmung > 95 Stunden mit bestimmter OR-Prozedur oder kompliz. Konstellation, ohne äußerst schwere CC, verstorben oder verlegt < 9 Tage oder ohne best. OR-Proz., ohne kompliz. Konst., Alter > 15 J., ohne kompliz. Diagnose oder Proz., ohne auß. schw. CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,501	2,393	2,7955
"Basis-DRG": <u>Korrektureingriff bei Doppelfehlbildung [wie 2022]</u>				
C	A22Z - Korrektureingriff bei Doppelfehlbildung [wie 2022]			1,0000

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

Prä-MDC		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei bestimmten Krankheiten und Störungen [wie 2022]</u>				
I	A36A - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980 / 1104 / 1656 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 / 552 / 552 P. bei Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen [wie 2022] [IntK]	11,729		2,6035
I	A36B - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 / 552 / 828 und < 981 / 1105 / 1657 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen oder komplizierende Konstellation bei Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen [wie 2022] [IntK]	7,095		2,1653
I	A36C - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > - / - / 552 und < - / - / 829 Aufwandspunkte bei bestimmten Krankheiten und Störungen [wie 2022] [IntK] [ZE162]	5,396		1,9687
"Basis-DRG": <u>Stammzellentnahme bei Eigenspender [wie 2022]</u>				
T	A42A - Stammzellentnahme bei Eigenspender mit Chemotherapie oder mit schwersten CC, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	1,979		0,7723
T	A42B - Stammzellentnahme bei Eigenspender, Alter < 16 Jahre oder ohne schwerste CC [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	1,708		1,6909
T	A42C - Stammzellentnahme bei Eigenspender ohne Chemotherapie, Alter > 15 Jahre, ohne schwerste CC, ohne Sepsis, ohne komplizierende Konstellation [wie 2022] [ZE162]	0,770	0,647	0,8409
"Basis-DRG": <u>Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom [wie 2022]</u>				
R	A43Z - Frührehabilitation bei Wachkoma und Locked-in-Syndrom [wie 2022] [PpUG]			1,4906
"Basis-DRG": <u>Versagen und Abstoßung eines Transplantates [wie 2022]</u>				
T	A61A - Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen mit äußerst schweren CC oder mit bestimmter akuter Graft-versus-Host-Krankheit, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	2,974		1,3481
T	A60A - Versagen und Abstoßung eines Organtransplantates, mehr als ein Belegungstag, mit Entfernung eines Organtransplantates oder komplexer OR-Prozedur oder äußerst schweren CC oder komplizierender Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	2,224		1,0270
T	A61B - Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen ohne äußerst schwere CC, ohne bestimmte akute Graft-versus-Host-Krankheit oder ein Belegungstag, mit schweren CC oder Alter < 10 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie]	1,187		1,3363
T	A60B - Versagen und Abstoßung eines Organtransplantates, mehr als ein Belegungstag, ohne Entfernung eines Organtransplantates, ohne komplexe OR-Prozedur, ohne äußerst schwere CC, ohne komplizierende Konstellation, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	0,889		1,3180
T	A61C - Versagen und Abstoßung eines Transplantates hämatopoetischer Zellen ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne bestimmte akute Graft-versus-Host-Krankheit oder ein Belegungstag, Alter > 9 Jahre [wie 2022] [ZE163]	0,742		1,0890
T	A60C - Versagen und Abstoßung eines Organtransplantates, mehr als ein Belegungstag, ohne Entfernung eines Organtransplantates, ohne komplexe OR-Prozedur, ohne äußerst schwere CC, ohne komplizierende Konstellation, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162]	0,665	0,533	0,7410
T	A60D - Versagen und Abstoßung eines Organtransplantates, ein Belegungstag [wie 2022]	0,190	0,144	1,1145
"Basis-DRG": <u>Evaluierungsaufenthalt vor Transplantation [wie 2022]</u>				
T	A62Z - Evaluierungsaufenthalt vor Herztransplantation [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,868		0,9839
T	A69Z - Evaluierungsaufenthalt vor Organtransplantation ohne Aufnahme auf eine Warteliste [wie 2022] [ZE163]	1,856		0,8350
T	A64Z - Evaluierungsaufenthalt vor Leber-, Dünndarm- oder Nieren-Pankreas-Transplantation [wie 2022] [ZE163]	1,707		0,8127
T	A63Z - Evaluierungsaufenthalt vor Lungen- oder Herz-Lungen-Transplantation [wie 2022] [ZE162]	1,559		0,8699
T	A66Z - Evaluierungsaufenthalt vor anderer Organtransplantation [wie 2022] [ZE162]	1,019		0,8254

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

Prä-MDC		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung [wie 2022]</u>				
R	A90A - Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, umfassende Behandlung [wie 2022]			0,2541
R	A90B - Teilstationäre geriatrische Komplexbehandlung, Basisbehandlung [wie 2022]			0,2541

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022]

C	B01A - Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mit komplizierender Konstellation oder Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	6,727		2,1623
C	B01B - Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, ohne komplizierende Konstellation, Alter > 17 Jahre [wie 2022] [ZE163]	5,425		1,3340

"Basis-DRG": Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022]

C	B02B - Komplexe Kraniotomie oder WS-OP, Bestr. an mind. 9 T. od. best. Eingr. bei BNB mit intraop. Monit., Alt. < 18 J. od. b. BNB od. IntK > 392 / 368 / - P., mit schwersten CC, Alt. > 15 J. od. oh. mehrz. kompl. OR-Proz. od. Alt. > 5 J. od. oh. Eingr. bei BNB [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE163]	7,225		1,1317
C	B02C - Komplexe Kraniotomie oder WS-OP, mehr als 8 Bestr., Alter > 17 J. oder ohne best. Eingr. bei BNB mit intraop. Monit. od. bei NB des Nervensystems oder IntK > 392 / 368 / - P., Alter > 15 J. od. oh. mehrz. kompl. OR-Proz. od. Alt. > 5 J., oh. schwerste CC [wie 2022] [IntK] [ZE163]	5,948		2,4294
S	B15Z - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, Bestrahlungen an mindestens 8 Tagen [wie 2022] [ZE163]	2,387	1,998	0,8150
S	B16A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an mindestens 5 Tagen [wie 2022]	1,300	1,078	0,8327
S	B16B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an weniger als 5 Tagen [wie 2022] [ZE162]	0,734	0,626	0,8879

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation

C	B02A - Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation bei Neubildung des Nervensystems oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Punkte, Alter < 6 Jahre mit Eingriff bei BNB oder Alter < 16 Jahre und mehrzeitige komplexe OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK]	9,420		2,2699
C	B02B - Komplexe Kraniotomie oder WS-OP, Bestr. an mind. 9 T. od. best. Eingr. bei BNB mit intraop. Monit., Alt. < 18 J. od. b. BNB od. IntK > 392 / 368 / - P., mit schwersten CC, Alt. > 15 J. od. oh. mehrz. kompl. OR-Proz. od. Alt. > 5 J. od. oh. Eingr. bei BNB [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE163]	7,225		1,1317
C	B02C - Komplexe Kraniotomie oder WS-OP, mehr als 8 Bestr., Alter > 17 J. oder ohne best. Eingr. bei BNB mit intraop. Monit. od. bei NB des Nervensystems oder IntK > 392 / 368 / - P., Alter > 15 J. od. oh. mehrz. kompl. OR-Proz. od. Alt. > 5 J., oh. schwerste CC [wie 2022] [IntK] [ZE163]	5,948		2,4294
C	B02D - Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation, außer bei Neubildung, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte, Alter < 6 Jahre oder mit bestimmtem Eingriff, Alter < 18 Jahre oder mit best. komplizierenden Faktoren [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	3,784		1,3718
C	B02E - Komplexe Kraniotomie oder Wirbelsäulen-Operation, ohne bestimmten komplexen Eingriff, Alter > 5 Jahre, ohne bestimmte komplizierende Faktoren [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	3,457		1,6186
C	B20B - Kraniotomie oder große WS-Operation mit komplexer Prozedur, mit komplizierenden Faktoren, Alter > 15 Jahre oder Alter < 1 Jahr mit interventionellem oder großem intrakraniellen oder best. Eingriff oder mit kompl. Diagnose od. bei bösartiger Neubildung [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	2,776	2,116	1,2009
C	B20A - Kraniotomie oder große Wirbelsäulen-Operation mit bestimmter komplexer Prozedur, Alter < 18 Jahre oder mit komplizierenden Faktoren, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	2,673		1,6342
C	B20C - Kraniotomie oder große WS-Operation, Alter < 3 Jahre oder interventioneller Eingriff oder Alter < 18 Jahre mit großem intrakraniellen Eingriff oder mit kompl. Diagnose oder best. Eingriff, Alter < 16 J. od. bei bösartiger Neubildung, Alter > 0 Jahre [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	2,110	1,628	1,2279
C	B20D - Kraniotomie oder große WS-OP mit komplexer Prozedur oder ohne komplexe Prozedur, Alter > 2 Jahre, mit komplexer Diagnose oder bestimmtem Eingriff oder mit bestimmter Prozedur oder bei bösartiger Neubildung oder Alter < 16 Jahre [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	1,941	1,488	1,1686
C	B20E - Kraniotomie oder große Wirbelsäulen-Operation ohne komplexe Prozedur, Alter > 2 Jahre, ohne komplexe Diagnose, ohne bestimmten Eingriff, ohne bestimmte Prozedur, außer bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre [ZE162]	1,513	1,135	1,1202

"Basis-DRG": Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022]

C	B18A - Komplexe Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022] [ZE163]	3,986		1,0753
C	B03Z - Bestimmte Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark bei bösartiger Neubildung oder mit intraoperativem Monitoring oder Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder nicht akuter Para- / Tetraplegie mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	2,831		1,0488
C	B18B - Bestimmte Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems außer bei bösartiger Neubildung oder Revision eines Ventrikelschuntes oder operative Eingriffe bei nicht akuter Para- / Tetraplegie [wie 2022] [ZE163]	2,292	1,611	0,9214
C	B18C - Andere Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems außer bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE163]	1,660	1,223	1,0606
C	B18D - Mäßig komplexe Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems außer bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE162]	1,611	1,157	0,7624

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperateur und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie oder Neuropathie / Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und anderen Teilen des Nervensystems [wie 2022]

C	B07Z - Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und anderen Teilen des Nervensystems mit äußerst schweren CC oder komplizierender Diagnose [wie 2022] [Diagnose]	4,224		1,3626
C	B03Z - Bestimmte Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark bei bösartiger Neubildung oder mit intraoperativem Monitoring oder Eingriffe bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie, Neuropathie oder nicht akuter Para- / Tetraplegie mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	2,831		1,0488
C	B18B - Bestimmte Eingriffe an Wirbelsäule und Rückenmark bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems außer bei bösartiger Neubildung oder Revision eines Ventrikelschunters oder operative Eingriffe bei nicht akuter Para- / Tetraplegie [wie 2022] [ZE163]	2,292	1,611	0,9214
C	B17A - Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und anderen Teilen des Nervensystems oder Eingriff bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie oder Neuropathie, mit komplexer Diagnose oder Implantation eines Ereignis-Rekorders [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,923		0,9407
C	B17B - Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und and. Teilen des Nervensystems oder Eingr. bei zerebr. Lähmung, Muskeldystr. od. Neurop., mit best. kompl. Eingr., Alter < 16 J. oder mit mäßig kompl. Eingr., Alter < 19 J. oder mit auß. schw. oder schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,893	1,385	0,9655
C	B17C - Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und anderen Teilen des Nervensystems oder Eingriff bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie oder Neuropathie, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE163]	1,686	1,180	0,7027
C	B17D - Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und anderen Teilen des Nervensystems oder Eingriff bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie oder Neuropathie, mit mäßig komplexem Eingriff oder best. Eingriff und Alter < 19 J. oder schw. CC oder best. Diagnose [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	0,977	0,686	0,7709
C	B17E - Eingriffe an peripheren Nerven, Hirnnerven und anderen Teilen des Nervensystems oder Eingriff bei zerebraler Lähmung, Muskeldystrophie oder Neuropathie, ohne komplexe oder bestimmte Diagnose, ohne mäßig komplexen oder komplexen Eingriff [wie 2022]	0,708	0,481	0,8334
C	B05Z - Dekompression bei Karpaltunnelsyndrom oder kleine Eingriffe an den Nerven [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,487	0,326	0,8738

"Basis-DRG": Eingriffe an den extrakraniellen Gefäßen [wie 2022]

C	B04A - Interventionelle oder beidseitige Eingriffe an den extrakraniellen Gefäßen mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,630		1,8250
C	B04B - Beidseitige Eingriffe an den extrakraniellen Gefäßen ohne äußerst schwere CC oder mehrzeitige Eingriffe an den extrakraniellen Gefäßen oder äußerst schwere CC [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	3,343		1,3240
C	B04C - Eingriffe an den extrakraniellen Gefäßen, ohne mehrzeitige Eingriffe, ohne beidseitige Eingriffe, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162]	1,312	1,025	0,9519

"Basis-DRG": Dekompression bei Karpaltunnelsyndrom [wie 2022]

C	B05Z - Dekompression bei Karpaltunnelsyndrom oder kleine Eingriffe an den Nerven [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,487	0,326	0,8738
---	--	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Andere Eingriffe am Schädel [wie 2022]

C	B09Z - Andere Eingriffe am Schädel [wie 2022] [PpUG]	1,049	0,771	0,8217
---	--	-------	-------	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022]

R	B42A - Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems bis 27 Tage mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder fachübergreifende u. andere Frührehabilitation mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	3,042		1,4345
R	B42B - Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems bis 27 Tage ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,391		1,2386
R	B44A - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit neurologischer Komplexbehandlung oder anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls bei schwerer motorischer Funktionseinschränkung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,201		0,9917
R	B48Z - Frührehabilitation bei Multipler Sklerose und zerebellarer Ataxie, nicht akuter Para- / Tetraplegie oder anderen neurologischen Erkrankungen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,550		0,6128
R	B44B - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder schwerer motorischer Funktionseinschränkung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,523		0,8185
R	B44C - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems ohne Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne schwere motorische Funktionseinschränkung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,287		0,6707
R	B11Z - Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur [wie 2022] [PpUG]			1,3883
R	B43Z - Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mehr als 27 Tage [wie 2022] [PpUG]			1,3830

"Basis-DRG": Implantation eines Herzschrittmachers bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems oder perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen [wie 2022]

C	B12Z - Implantation eines Herzschrittmachers bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems oder perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,337		1,1070
---	---	-------	--	--------

"Basis-DRG": Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG [wie 2022]

C	B13Z - Epilepsiechirurgie mit invasivem präoperativen Video-EEG [wie 2022] [PpUG]			1,0268
---	---	--	--	--------

"Basis-DRG": Implantation, Revision und Entfernung von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022]

C	B19B - Implantation, Revision und Entfernung von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit Implantation oder Wechsel eines permanenten oder temporären Elektrodensystems [wie 2022] [ZE162]	1,437	1,263	0,8203
C	B19A - Implantation, Revision und Entfernung von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems mit Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators [wie 2022] [ZE162]	1,338	1,223	0,8986
C	B19C - Implantation, Revision und Entfernung von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems ohne Implantation oder Wechsel von Neurostimulatoren und Elektrodensystemen [wie 2022]	0,784	0,560	0,8213

"Basis-DRG": Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem [wie 2022]

C	B21A - Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, mit Sondenimplantation [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	8,135		0,9121
C	B21B - Implantation eines Neurostimulators zur Hirnstimulation, Mehrelektrodensystem, ohne Sondenimplantation [wie 2022] [ZE162]	3,742		1,0321

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems (auch bei Eingriffen) [wie 2022]

I	B36A - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1764 / 1656 / 1656 Aufwandspunkte oder > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte mit bestimmter OR-Prozedur oder Alter < 10 Jahre bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK]	10,371		3,0635
I	B36B - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte ohne bestimmte OR-Prozedur oder > 588 / 552 / 552 Punkte mit best. OR-Prozedur oder best. hochaufw. Implantate oder Alter > 9 Jahre bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022] [IntK] [ZE162]	7,539		3,4498
I	B45Z - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 828 Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022] [IntK] [ZE163] [PpUG]	4,573		2,0758

"Basis-DRG": Neurologische Komplexbehandlung von Apoplexie, TIA oder extrakraniellen Gefäßverschlüssen

C	B39A - Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit bestimmter OR-Prozedur, mehr als 72 Stunden mit komplexem Eingriff oder mit komplizierender Konstellation oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [PpUG]	4,551		1,8701
C	B39B - Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit bestimmter OR-Prozedur, bis 72 Stunden mit komplexem Eingriff oder mehr als 72 Stunden, ohne kompl. Eingriff, ohne kompliz. Konst., ohne intensivmed. Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Punkte [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,620		1,5570
C	B39C - Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mit best. OR-Prozedur, bis 72 Std., ohne kompl. Eing., ohne kompliz. Konst., ohne intensivmed. Komplexbeh. > 392 / 368 / - P. oder and. neurolog. Komplexbeh. des akuten Schlaganf., mehr als 72 Std. [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,083		1,2489
K	B70A - Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, mehr als 72 Stunden, mit komplizierender Diagnose oder bestimmter neurologischer Komplexbehandlung > 96 Stunden [Diagnose] [ZE162]	1,715		1,5363
K	B69A - Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls und äußerst schweren CC [Diagnose] [ZE162]	1,473		1,3066
K	B70B - Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, mehr als 72 Stunden oder mit komplexem zerebrovaskulären Vasospasmus oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [IntK] [ZE162]	1,292		1,3827
K	B70C - Apoplexie ohne komplexen zerebrovask. Vasospasmus, mit neurol. Komplexbeh. des akuten Schlaganfalls bis 72 Std., mit komplizierender Diagnose oder systemischer Thrombolyse oder mit anderer neurol. Komplexbeh. des akuten Schlaganfalls, mehr als 72 Std. [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,190		1,2813
K	B70D - Apoplexie ohne komplexen zerebrovaskulären Vasospasmus, ohne komplizierende Diagnose oder systemische Thrombolyse, mit neurol. Komplexbeh. des akuten Schlaganfalls bis 72 Std. oder mit bestimmter neurol. Komplexbeh. des akuten Schlaganfalls bis 72 Std. [ZE162]	0,917		1,1271
K	B69B - Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls > 72 Stunden [ZE162]	0,904		1,5159
K	B70G - Apoplexie mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder mit anderer neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, verstorben < 4 Tage nach Aufnahme [wie 2022] [PpUG]	0,716	0,689	2,3669
K	B69C - Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls ohne äußerst schwere CC oder mit anderer neurologischer Komplexbehandlung oder mit äußerst schweren CC [Diagnose] [ZE162]	0,711		1,2340

"Basis-DRG": Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022]

K	B46Z - Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]			1,1525
---	--	--	--	--------

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Multimodale Schmerztherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022]

K	B47A - Multimodale Schmerztherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, mindestens 14 Behandlungstage [wie 2022] [ZE163]	1,299		0,4427
K	B47B - Multimodale Schmerztherapie bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems, weniger als 14 Behandlungstage [wie 2022] [ZE162]	0,883		0,4718

"Basis-DRG": Morbus Parkinson [wie 2022]

K	B67A - Morbus Parkinson mit äußerst schweren CC oder schwerster Beeinträchtigung [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,112		0,9895
K	B67B - Morbus Parkinson ohne äußerst schwere CC, ohne schwerste Beeinträchtigung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,763	0,564	0,7592
K	B49Z - Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson [wie 2022] [PpUG]			0,6974

"Basis-DRG": Nicht akute Paraplegie / Tetraplegie [wie 2022]

K	B60A - Nicht akute Paraplegie / Tetraplegie, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,908		0,8926
K	B60B - Nicht akute Paraplegie / Tetraplegie, ein Belegungstag [wie 2022] [PpUG]	0,189		1,1230

"Basis-DRG": Akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks außer bei Transplantation [wie 2022]

K	B61A - Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks mit komplexem Eingriff, weniger als 14 Belegungstage, wegverlegt [wie 2022] [ZE162]	3,460		2,0061
K	B61B - Bestimmte akute Erkrankungen und Verletzungen des Rückenmarks ohne komplexen Eingriff oder mehr als 13 Belegungstage oder nicht wegverlegt [wie 2022]			1,4597

"Basis-DRG": Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion [wie 2022]

K	B63Z - Demenz und andere chronische Störungen der Hirnfunktion [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,603	0,528	0,8366
---	--	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Neubildungen des Nervensystems [wie 2022]

K	B66A - Neubildungen des Nervensystems mit äußerst schweren CC, mehr als ein Belegungstag, Alter < 10 Jahre oder mit komplizierender Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	2,149		1,8965
K	B66B - Neubildungen des Nervensystems mit äußerst schweren CC, mehr als ein Belegungstag, Alter > 9 Jahre, ohne komplizierende Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,508		1,1325
K	B66C - Neubildungen des Nervensystems, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	0,620		1,8548
K	B66D - Neubildungen des Nervensystems, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,609	0,492	0,9515

"Basis-DRG": Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie [wie 2022]

K	B68A - Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie mit äußerst schweren CC, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,620		1,1343
K	B68B - Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	0,825		1,2170
K	B68C - Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, mit komplexer Diagnose [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	0,706		0,7124
K	B68D - Multiple Sklerose und zerebellare Ataxie, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Diagnose [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,559	0,452	0,6441

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Apoplexie, TIA oder extrakranielle Gefäßverschlüsse (ohne Komplexbehandlung) [wie 2022]

K	B70E - Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurol. Komplexbeh. des akuten Schlaganfalls, mehr als 72 Stunden, ohne komplexen zerebrovask. Vasospasmus, mit komplizierender Diagnose oder systemischer Thrombolyse [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,130	1,004	1,2136
K	B70F - Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne komplexen zerebrovaskulären Vasospasmus, ohne komplizierende Diagnose, ohne systemische Thrombolyse [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,765	0,673	0,8804
K	B70H - Apoplexie ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, verstorben < 4 Tage nach Aufnahme [wie 2022] [PpUG]	0,582	0,515	2,3545
K	B69D - Transitorische ischämische Attacke (TIA) und extrakranielle Gefäßverschlüsse ohne neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,572	0,490	0,8219
K	B70I - Apoplexie, ein Belegungstag [wie 2022] [PpUG]	0,301	0,268	1,2978

"Basis-DRG": (Andere) Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven [wie 2022]

K	B71A - Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose oder Komplexbehandlung der Hand, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren CC oder bei Para- / Tetraplegie mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	3,502		1,3971
K	B71B - Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven mit komplexer Diagnose, mit schweren CC oder bei Para- / Tetraplegie oder mit Komplexbehandlung der Hand oder ohne komplexe Diagnose, mit äußerst schweren oder schweren CC, bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,469		0,9492
K	B71C - Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven ohne Komplexbehandlung der Hand oder mit kompl. Diagnose, ohne schw. CC oder außer bei Para- / Tetraplegie oder ohne komplexe Diagnose, mit äußerst schweren oder schweren CC, außer bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,154		0,8486
K	B86Z - Rückenmarkskompression, nicht näher bezeichnet und Krankheit des Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet [wie 2022] [PpUG]	0,690		0,7092
K	B71D - Erkrankungen an Hirnnerven und peripheren Nerven ohne komplexe Diagnose, ohne Komplexbehandlung der Hand, ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,495	0,435	0,6507
K	B82Z - Andere Erkrankungen an peripheren Nerven [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,345	0,279	0,6737

"Basis-DRG": Infektion des Nervensystems

K	B72A - Infektion des Nervensystems, Alter < 16 Jahre oder bestimmte Enzephalitis mit Intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 0 / 0 / 184 Aufwandspunkte [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	1,257		1,4154
K	B72B - Infektion des Nervensystems, mehr als ein Belegungstag, ohne bestimmte Enzephalitis, ohne Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 0 / 0 / 184 Aufwandspunkte [ZE163]	1,095		0,8209
K	B73Z - Virusmeningitis oder Infektion des Nervensystems, Alter > 15 Jahre oder ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,654		0,7971

"Basis-DRG": Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022]

K	B74Z - Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern bei Krankheiten und Störungen des Nervensystems [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	3,061		1,2632
---	--	-------	--	--------

"Basis-DRG": Fieberkrämpfe [wie 2022]

K	B75Z - Fieberkrämpfe [wie 2022] [ZE162]	0,423		1,2761
---	---	-------	--	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 01 Krankheiten und Störungen des Nervensystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Anfälle [wie 2022]

K	B76B - Anfälle, ohne komplexe Diagnostik und Therapie, mehr als ein Belegungstag mit äußerst schweren CC oder Alter < 3 Jahre oder komplexer Diagnose oder EEG, Alter < 1 Jahr, mehr als ein Belegungstag oder mit bestimmter Diagnose, mit komplexer Diagnose [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,526		1,5203
K	B76C - Anfälle, ohne komplexe Diagnostik und Therapie, mehr als ein Belegungstag, mit schweren CC, Alter > 2 Jahre, ohne komplexe Diagnose oder EEG, Alter < 1 Jahr, mehr als ein Belegungstag oder mit bestimmter Diagnose, ohne komplexe Diagnose [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,053		1,2364
K	B76D - Anfälle, Alter < 6 Jahre oder komplizierende Diagnose oder EEG, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,547		1,1823
K	B76E - Anfälle, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnostik und Therapie, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne EEG, ohne bestimmte Diagnose, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,509	0,419	1,0026
K	B76A - Anfälle, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnostik und Therapie [wie 2022] [PpUG]			1,0455

"Basis-DRG": Kopfschmerzen [wie 2022]

K	B77Z - Kopfschmerzen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,446	0,361	0,7610
---	--	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Kopfverletzungen / Somnolenz / Sopor

K	B78A - Intrakranielle Verletzung, Alter < 6 Jahre oder mit komplizierender Diagnose oder Intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	0,852	0,688	1,2811
K	B78B - Intrakranielle Verletzung, Alter > 5 Jahre, ohne komplizierende Diagnose, ohne Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [ZE162]	0,662	0,542	1,1137
K	B79Z - Schädelfrakturen, Somnolenz, Sopor [wie 2022] [ZE162]	0,523	0,450	1,3329
K	B80Z - Andere Kopfverletzungen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,290	0,235	1,0646

"Basis-DRG": Andere Erkrankungen des Nervensystems [wie 2022]

K	B84Z - Vaskuläre Myelopathien [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,203		0,9310
K	B81A - Andere Erkrankungen des Nervensystems mit komplexer Diagnose oder bestimmter aufwendiger / hochaufwendiger Behandlung [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	0,906		1,1548
K	B81B - Andere Erkrankungen des Nervensystems ohne komplexe Diagnose, ohne bestimmte aufwendige / hochaufwendige Behandlung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,575	0,507	0,7547

"Basis-DRG": Degenerative Krankheiten des Nervensystems

K	B85A - Degenerative Krankheiten des Nervensystems mit hochkomplexer Diagnose oder mit äußerst schweren oder schweren CC, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnose oder bestimmter aufwendiger / hochaufwendiger Behandlung [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,856		1,2123
K	B85B - Degenerative Krankheiten des Nervensystems mit äußerst schweren oder schweren CC, mehr als ein Belegungstag oder mit komplexer Diagnose, zerebrale Lähmungen oder Delirium, Alter < 2 Jahre [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	0,978		1,0951
K	B85C - Degenerative Krankheiten des Nervensystems ohne hochkomplexe Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC oder ein Belegungstag, mit komplexer Diagnose, zerebrale Lähmungen oder Delirium, Alter > 1 Jahr [ZE162]	0,660	0,535	0,9500
K	B85D - Degenerative Krankheiten des Nervensystems ohne hochkomplexe Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC oder ein Belegungstag, ohne komplexe Diagnose [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,514	0,440	0,8397

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 02 Krankheiten und Störungen des Auges

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Eingriffe bei penetrierenden Augenverletzungen oder Amnionmembrantransplantation oder bestimmte Biopsien [wie 2022]

C	C01A - Komplexer Eingriff bei penetrierenden Augenverletzungen oder bestimmte Orbitotomie [wie 2022] [ZE162]	1,365	0,896	0,7074
C	C01B - Andere Eingriffe bei penetrierenden Augenverletzungen oder Amnionmembrantransplantation oder bestimmte Biopsie [wie 2022] [ZE162]	0,794	0,573	0,7579

"Basis-DRG": Enukleationen und Eingriffe an der Orbita oder Strahlentherapie bei bösartiger Neubildung

C	C02Z - Enukleationen und Eingriffe an der Orbita oder Strahlentherapie bei bösartiger Neubildung [wie 2022]	1,498		0,8364
C	C03A - Eingriffe an Retina, Orbita und Augenlid oder Entfernung Augapfel mit komplexem Eingriff oder komplizierenden Faktoren oder mit bestimmtem Eingriff oder bei bösartiger Neubildung, Alter < 16 Jahre [Pädiatrie] [ZE162]	1,061	0,732	0,7963
C	C03B - Eingriffe an Retina, Orbita und Augenlid oder Entfernung Augapfel ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Faktoren, mit bestimmtem Eingriff oder bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre [ZE162]	0,787	0,426	0,6940
C	C03C - Eingriffe an Retina, Orbita und Augenlid oder Entfernung Augapfel, ohne komplexen oder bestimmten Eingriff, außer bei bösartiger Neubildung [ZE162]	0,666	0,333	0,7342

"Basis-DRG": Eingriffe an der Retina

C	C03A - Eingriffe an Retina, Orbita und Augenlid oder Entfernung Augapfel mit komplexem Eingriff oder komplizierenden Faktoren oder mit bestimmtem Eingriff oder bei bösartiger Neubildung, Alter < 16 Jahre [Pädiatrie] [ZE162]	1,061	0,732	0,7963
C	C03B - Eingriffe an Retina, Orbita und Augenlid oder Entfernung Augapfel ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Faktoren, mit bestimmtem Eingriff oder bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre [ZE162]	0,787	0,426	0,6940
C	C03C - Eingriffe an Retina, Orbita und Augenlid oder Entfernung Augapfel, ohne komplexen oder bestimmten Eingriff, außer bei bösartiger Neubildung [ZE162]	0,666	0,333	0,7342
C	C15Z - Andere Eingriffe an der Retina [wie 2022] [ZE162]	0,644	0,464	0,7486

"Basis-DRG": Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Eingriffe am Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse

C	C03A - Eingriffe an Retina, Orbita und Augenlid oder Entfernung Augapfel mit komplexem Eingriff oder komplizierenden Faktoren oder mit bestimmtem Eingriff oder bei bösartiger Neubildung, Alter < 16 Jahre [Pädiatrie] [ZE162]	1,061	0,732	0,7963
C	C03B - Eingriffe an Retina, Orbita und Augenlid oder Entfernung Augapfel ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Faktoren, mit bestimmtem Eingriff oder bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre [ZE162]	0,787	0,426	0,6940
C	C12Z - Andere Rekonstruktionen der Augenlider [wie 2022] [ZE162]	0,725	0,482	0,7162
C	C20A - Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Eingriffe am Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse, Alter < 16 Jahre oder beidseitige Eingriffe an Augen und Tränenwegen oder bestimmte Konjunktivaplastik oder bei bösartiger Neubildung am Auge [Pädiatrie]	0,709	0,521	0,9550
C	C03C - Eingriffe an Retina, Orbita und Augenlid oder Entfernung Augapfel, ohne komplexen oder bestimmten Eingriff, außer bei bösartiger Neubildung [ZE162]	0,666	0,333	0,7342
C	C20B - Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Eingriffe am Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse, Alter > 15 Jahre, ohne beidseitige Eingriffe an Augen und Tränenwegen, ohne bestimmte Konjunktivaplastik außer bei bösartiger Neubildung am Auge [ZE162]	0,517	0,381	0,8034

"Basis-DRG": Hornhauttransplantation [wie 2022]

C	C04A - Hornhauttransplantation mit extrakapsulärer Exzision der Linse (ECCE) oder Amnionmembrantransplantation oder komplexem Eingriff oder Pars-plana-Vitrektomie oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	1,425	1,164	0,6785
C	C04B - Hornhauttransplantation ohne extrakapsuläre Exzision der Linse (ECCE), ohne Amnionmembrantransplantation, ohne komplexen Eingriff, ohne Pars-plana-Vitrektomie, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162]	1,357	1,004	0,6661

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 02 Krankheiten und Störungen des Auges

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Eingriffe an Tränendrüse und Tränenwegen

C	C20A - Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Eingriffe am Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse, Alter < 16 Jahre oder beidseitige Eingriffe an Augen und Tränenwegen oder bestimmte Konjunktivaplastik oder bei bösartiger Neubildung am Auge [Pädiatrie]	0,709	0,521	0,9550
C	C05Z - Dakryozystorhinostomie [wie 2022] [ZE162]	0,616	0,425	0,7563
C	C13Z - Eingriffe an Tränendrüse und Tränenwegen [wie 2022]	0,439	0,323	0,8208

"Basis-DRG": Eingriffe bei Glaukom [wie 2022]

C	C06Z - Komplexe Eingriffe bei Glaukom [wie 2022]	0,764	0,371	0,6648
C	C07A - Andere Eingriffe bei Glaukom mit extrakapsulärer Extraktraktion der Linse (ECCE) oder komplexem Eingriff am Auge oder bestimmten Eingriffen bei Glaukom oder Alter < 6 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,569	0,424	0,7555
C	C07B - Andere Eingriffe bei Glaukom ohne extrakapsuläre Extraktraktion der Linse (ECCE), ohne komplexen Eingriff am Auge, ohne bestimmte Eingriffe bei Glaukom, Alter > 5 Jahre [wie 2022] [ZE162]	0,399	0,233	0,7170

"Basis-DRG": Extrakapsuläre Extraktraktion der Linse (ECCE)

C	C08A - Beidseitige extrakapsuläre Extraktraktion der Linse (ECCE) oder extrakapsuläre Extraktraktion der Linse oder bestimmte andere Eingriffe am Auge bei angeborener Fehlbildung der Linse oder Alter < 10 Jahre [Pädiatrie] [ZE162]	0,724	0,530	0,9019
C	C08B - Extrakapsuläre Extraktraktion der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse oder bestimmte Eingriffe am Auge, Alter > 9 Jahre [ZE162]	0,410	0,254	0,8427

"Basis-DRG": Andere Eingriffe am Auge

C	C08A - Beidseitige extrakapsuläre Extraktraktion der Linse (ECCE) oder extrakapsuläre Extraktraktion der Linse oder bestimmte andere Eingriffe am Auge bei angeborener Fehlbildung der Linse oder Alter < 10 Jahre [Pädiatrie] [ZE162]	0,724	0,530	0,9019
C	C14Z - Andere Eingriffe am Auge [wie 2022] [ZE162]	0,418	0,249	0,8121
C	C08B - Extrakapsuläre Extraktraktion der Linse (ECCE) ohne angeborene Fehlbildung der Linse oder bestimmte Eingriffe am Auge, Alter > 9 Jahre [ZE162]	0,410	0,254	0,8427

"Basis-DRG": Eingriffe an den Augenmuskeln [wie 2022]

C	C10A - Eingriffe an den Augenmuskeln mit erhöhtem Aufwand [wie 2022] [ZE162]	0,652	0,470	1,2155
C	C10B - Eingriffe an den Augenmuskeln ohne erhöhten Aufwand, mit komplexem Eingriff oder Alter < 6 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,590	0,439	1,1914
C	C10C - Eingriffe an den Augenmuskeln ohne erhöhten Aufwand, ohne komplexen Eingriff, Alter > 5 Jahre [wie 2022] [ZE162]	0,511	0,397	1,1074

"Basis-DRG": Aufwändige oder beidseitige Eingriffe am Auge

C	C16Z - Aufwändige Eingriffe am Auge, Alter < 6 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,842		1,4119
C	C20A - Eingriffe an Kornea, Sklera und Konjunktiva, Eingriffe am Augenlid oder verschiedene Eingriffe an der Linse, Alter < 16 Jahre oder beidseitige Eingriffe an Augen und Tränenwegen oder bestimmte Konjunktivaplastik oder bei bösartiger Neubildung am Auge [Pädiatrie]	0,709	0,521	0,9550

"Basis-DRG": Akute und schwere Augeninfektionen [wie 2022]

K	C60Z - Akute und schwere Augeninfektionen [wie 2022] [ZE162]	0,489	0,313	0,6916
---	--	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Andere Erkrankungen des Auges (inkl. Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen) [wie 2022]

K	C61Z - Neuro-ophthalmologische und vaskuläre Erkrankungen des Auges [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,518	0,409	0,6797
K	C63Z - Andere Erkrankungen des Auges oder Augenerkrankungen bei Diabetes mellitus [wie 2022] [ZE162]	0,431	0,335	0,7543

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 02 Krankheiten und Störungen des Auges

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Hyphäma und konservativ behandelte Augenverletzungen [wie 2022]

K	C62Z - Hyphäma und konservativ behandelte Augenverletzungen [wie 2022]	0,295	0,220	0,7797
---	--	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides [wie 2022]

K	C64Z - Glaukom, Katarakt und Erkrankungen des Augenlides [wie 2022] [ZE162]	0,206	0,137	0,7323
---	---	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Bösartige Neubildungen des Auges [wie 2022]

K	C65Z - Bösartige Neubildungen des Auges [wie 2022] [ZE162]	0,539		0,9967
---	--	-------	--	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Kochleaimplantation [wie 2022]</u>				
C	D01B - Kochleaimplantation, unilateral [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	6,353	6,045	0,7975
C	D01A - Kochleaimplantation, bilateral [wie 2022] [PpUG]			1,0207
"Basis-DRG": <u>Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals [wie 2022]</u>				
C	D02A - Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals mit komplexem Eingriff oder mit Kombinationseingriff mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	6,205	4,552	1,3292
C	D02B - Komplexe Resektionen mit Rekonstruktionen an Kopf und Hals ohne komplexen Eingriff, ohne Kombinationseingriff mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,411	3,401	1,1117
"Basis-DRG": <u>Plastische Rekonstruktion am Kopf [wie 2022]</u>				
C	D04A - Bignathe Osteotomie und komplexe Eingriffe am Kiefer oder Rekonstruktion der Trachea oder plastische Rekonstruktion der Ohrmuschel mit mikrovaskulärem Lappen, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,233	1,582	0,9605
C	D04B - Bignathe Osteotomie und komplexe Eingriffe am Kiefer oder Rekonstruktion der Trachea oder plastische Rekonstruktion der Ohrmuschel mit mikrovaskulärem Lappen, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,686	1,227	0,8311
C	D03A - Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte oder bestimmte plastische Rekonstruktion am Kopf mit Hartgaumenplastik oder bestimmte Knochentransplantation an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen oder Alter < 2 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	1,595	1,054	1,4804
C	D03B - Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte oder bestimmte plastische Rekonstruktion am Kopf ohne Hartgaumenplastik, ohne bestimmte Knochentransplantation an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen, Alter > 1 Jahr [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,376	0,886	0,8727
C	D28Z - Andere Eingriffe an Kopf und Hals mit komplexem Eingriff oder bei bösartiger Neubildung oder Rekonstruktion mit Gesichtsepithesen oder totale Auflagerungsplastik der Maxilla [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,269	0,530	0,8149
"Basis-DRG": <u>Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte [wie 2022]</u>				
C	D37A - Sehr komplexe Eingriffe an der Nase, Alter < 16 Jahre oder bei Gaumenspalte oder Spaltnase oder plastische Rekonstruktion der Nase mit Rippenknorpeltransplantation [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,652	1,070	0,8914
C	D03A - Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte oder bestimmte plastische Rekonstruktion am Kopf mit Hartgaumenplastik oder bestimmte Knochentransplantation an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen oder Alter < 2 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	1,595	1,054	1,4804
C	D03B - Operative Korrektur einer Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte oder bestimmte plastische Rekonstruktion am Kopf ohne Hartgaumenplastik, ohne bestimmte Knochentransplantation an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen, Alter > 1 Jahr [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,376	0,886	0,8727
"Basis-DRG": <u>Osteotomie und komplexe Eingriffe an Kopf und Hals / Eingriffe am Kiefer / Andere Eingriffe an Kopf und Hals / Rekonstruktion der Trachea [wie 2022]</u>				
C	D15A - Tracheostomie mit äußerst schweren CC oder mit radikaler zervikaler Lymphadenektomie oder Implantation einer Kiefergelenkendoprothese [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	3,506	2,478	1,1776
C	D04A - Bignathe Osteotomie und komplexe Eingriffe am Kiefer oder Rekonstruktion der Trachea oder plastische Rekonstruktion der Ohrmuschel mit mikrovaskulärem Lappen, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,233	1,582	0,9605
C	D04B - Bignathe Osteotomie und komplexe Eingriffe am Kiefer oder Rekonstruktion der Trachea oder plastische Rekonstruktion der Ohrmuschel mit mikrovaskulärem Lappen, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,686	1,227	0,8311
C	D28Z - Andere Eingriffe an Kopf und Hals mit komplexem Eingriff oder bei bösartiger Neubildung oder Rekonstruktion mit Gesichtsepithesen oder totale Auflagerungsplastik der Maxilla [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,269	0,530	0,8149
C	D29Z - Operationen am Kiefer und andere Eingriffe an Kopf und Hals außer bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [PpUG]	1,071	0,676	0,7845

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an den Speicheldrüsen</u>				
C	D05A - Komplexe Parotidektomie [wie 2022] [PpUG]	1,522	1,029	0,7652
C	D06A - Komplexe Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, Mittelohr, Speicheldrüsen, Rachen, Alter < 6 Jahre oder Alter > 15 Jahre mit komplexer Prozedur oder Diagnose, mit Resektion des Felsenbeins oder mit intrakraniellm Eingriff bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,371	1,024	1,0070
C	D05B - Komplexe Eingriffe an den Speicheldrüsen außer komplexe Parotidektomien [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,042	0,521	0,7340
C	D06B - Andere Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, Mittelohr, Speicheldrüsen, Rachen, Alter > 5 Jahre und Alter < 16 Jahre oder Alter > 15 Jahre, mit komplexer Prozedur oder Diagnose, ohne Resektion am Felsenbein, ohne intrakraniellen Eingriff bei BNB [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,925	0,488	0,8134
C	D06C - Bestimmte Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, Mittelohr, Speicheldrüsen, Rachen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, mit bestimmter Prozedur [ZE162]	0,752	0,366	0,6756
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, Rachen und am Mittelohr</u>				
C	D06A - Komplexe Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, Mittelohr, Speicheldrüsen, Rachen, Alter < 6 Jahre oder Alter > 15 Jahre mit komplexer Prozedur oder Diagnose, mit Resektion des Felsenbeins oder mit intrakraniellm Eingriff bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,371	1,024	1,0070
C	D06B - Andere Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, Mittelohr, Speicheldrüsen, Rachen, Alter > 5 Jahre und Alter < 16 Jahre oder Alter > 15 Jahre, mit komplexer Prozedur oder Diagnose, ohne Resektion am Felsenbein, ohne intrakraniellen Eingriff bei BNB [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,925	0,488	0,8134
C	D06C - Bestimmte Eingriffe an Nasennebenhöhlen, Mastoid, Mittelohr, Speicheldrüsen, Rachen, Alter > 15 Jahre, ohne komplexe Prozedur, ohne komplexe Diagnose, mit bestimmter Prozedur [ZE162]	0,752	0,366	0,6756
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an Mundhöhle und Mund [wie 2022]</u>				
C	D08A - Eingriffe an Mundhöhle und Mund bei bösartiger Neubildung mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,395		1,1425
C	D22A - Eingriffe an Mundhöhle und Mund außer bei bösartiger Neubildung, mit Mundboden- oder Vestibulumplastik oder komplexe Eingriffe am Kopf [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,007	0,646	0,7511
C	D30A - Tonsillektomie außer bei BNB od. versch. Eingriffe Ohr, Nase, Mund, Hals oh. auß. schw. CC, m. aufw. Ingr. od. Ingr. Mundh., Mund, Alter < 3 J. od. m. kompl. Diag. od. Alter < 16 J. m. auß. schw. od. schw. CC od. m. Ingr. Ohr, Trachea m. auß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,779	0,400	0,8261
C	D08B - Eingriffe an Mundhöhle und Mund bei bösartiger Neubildung ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,740	0,552	0,7673
C	D22B - Eingriffe an Mundhöhle und Mund außer bei bösartiger Neubildung oder Eingriffe an Hals und Kopf, ohne Mundboden- oder Vestibulumplastik, ohne komplexe Eingriffe am Kopf [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,577	0,291	0,8308
"Basis-DRG": <u>Tonsillektomie oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals</u>				
C	D09Z - Tonsillektomie bei bösartiger Neubildung oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,305	0,901	1,0248
C	D30A - Tonsillektomie außer bei BNB od. versch. Eingriffe Ohr, Nase, Mund, Hals oh. auß. schw. CC, m. aufw. Ingr. od. Ingr. Mundh., Mund, Alter < 3 J. od. m. kompl. Diag. od. Alter < 16 J. m. auß. schw. od. schw. CC od. m. Ingr. Ohr, Trachea m. auß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,779	0,400	0,8261
C	D30B - Tonsillektomie außer bei BNB oder verschiedene Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals, Alter > 15 oder ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter < 12 Jahre oder Alter > 11 Jahre bei BNB oder mit anderem Eingriff oder ohne Eingriff an Hals, Trachea [Pädiatrie] [ZE162]	0,603	0,306	0,7969

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Andere und kleine Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals</u>				
C	D12A - Andere aufwendige Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,377	0,967	0,9230
C	D13A - Kleine Eingriffe an Nase, Ohr, Mund und Hals mit komplizierender Diagnose oder bestimmtem Eingriff oder Alter < 16 Jahre mit äußerst schweren CC oder Alter < 1 Jahr [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	0,848	0,573	0,8609
C	D12B - Andere Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,797	0,379	0,7953
C	D13B - Kleine Eingriffe an Nase, Ohr, Mund und Hals ohne komplizierende Diagnose, ohne bestimmten Eingriff, Alter > 15 Jahre oder ohne äußerst schwere CC, Alter > 0 Jahre [ZE162]	0,477	0,338	0,9466
C	D30C - Kleine Eingriffe an Ohr, Nase, Mund und Hals, Alter > 11 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,373	0,258	0,7820
"Basis-DRG": <u>Tracheostomie [wie 2022]</u>				
C	D15A - Tracheostomie mit äußerst schweren CC oder mit radikaler zervikaler Lymphadenektomie oder Implantation einer Kiefergelenkendoprothese [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	3,506	2,478	1,1776
C	D15B - Tracheostomie ohne äußerst schwere CC, ohne radikale zervikale Lymphadenektomie [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,072	1,563	1,0457
"Basis-DRG": <u>Materialentfernung an Kiefer und Gesicht [wie 2022]</u>				
C	D16Z - Materialentfernung an Kiefer und Gesicht [wie 2022] [PpUG]	0,696	0,479	0,8045
"Basis-DRG": <u>Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses [wie 2022]</u>				
C	D25A - Mäßig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals bei bösartiger Neubildung oder mit Eingriff an den oberen Atemwegen mit äußerst schweren CC oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	5,290		1,1364
S	D19Z - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, Bestrahlungen an mindestens 9 Tagen [wie 2022] [ZE163]	2,590	2,365	0,7407
S	D20A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, Bestrahlungen an mindestens 5 Tagen [wie 2022]	1,092	1,019	0,7763
S	D20B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses, Bestrahlungen an weniger als 5 Tagen [wie 2022] [ZE162]	0,626	0,535	0,8227
"Basis-DRG": <u>Implantation eines Hörimplantates [wie 2022]</u>				
C	D23Z - Implantation eines aktiven mechanischen Hörimplantates [wie 2022] [PpUG]			0,7045
"Basis-DRG": <u>Komplexe Hautplastiken und große Eingriffe an Kopf und Hals [wie 2022]</u>				
C	D24A - Komplexe Hautplastiken und große Eingriffe an Kopf und Hals mit äußerst schweren CC oder mit Kombinationseingriff ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	4,114	3,022	1,0372
C	D24B - Komplexe Hautplastiken und große Eingriffe an Kopf und Hals ohne äußerst schwere CC, ohne Kombinationseingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,228	1,571	0,8316
"Basis-DRG": <u>Mäßig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals</u>				
C	D25A - Mäßig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals bei bösartiger Neubildung oder mit Eingriff an den oberen Atemwegen mit äußerst schweren CC oder Strahlentherapie mit operativem Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	5,290		1,1364
C	D25B - Mäßig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals bei BNB oder mit Eingriff an den oberen Atemwegen, mit Laryngektomie oder Exzision von Tumorgewebe, ohne äußerst schwere CC oder außer bei bösartiger Neubildung mit äußerst schweren CC [Diagnose] [ZE162]	3,753		1,0211
C	D25C - Mäßig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals bei BNB oder mit Eingriff an den oberen Atemwegen, ohne Laryngektomie, ohne Exzision von Tumorgewebe, ohne äußerst schwere CC [ZE162]	1,827	1,271	0,8326
C	D25D - Mäßig komplexe Eingriffe an Kopf und Hals außer bei bösartiger Neubildung ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,175	0,462	0,8230

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 03 Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses [wie 2022]</u>				
C	D33Z - Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen des Ohres, der Nase, des Mundes und des Halses [wie 2022] [PpUG]	3,662		0,9967
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an Nase, Nasennebenhöhlen und Gesichtsschädelknochen [wie 2022]</u>				
C	D37A - Sehr komplexe Eingriffe an der Nase, Alter < 16 Jahre oder bei Gaumenspalte oder Spaltnase oder plastische Rekonstruktion der Nase mit Rippenknorpeltransplantation [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,652	1,070	0,8914
C	D37B - Sehr komplexe Eingriffe an der Nase, Alter > 15 Jahre, außer bei Gaumenspalte oder Spaltnase, ohne plastische Rekonstruktion der Nase mit Rippenknorpeltransplantation [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,066	0,545	0,6670
C	D35Z - Eingriffe an Nase, Nasennebenhöhlen bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,032	0,766	0,7834
C	D36Z - Sehr komplexe Eingriffe an den Nasennebenhöhlen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,947	0,648	0,7558
C	D38Z - Mäßig komplexe Eingriffe an Nase, Nasennebenhöhlen, Gesichtsschädelknochen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,781	0,367	0,7533
C	D39Z - Andere Eingriffe an der Nase [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,469	0,329	0,7968
"Basis-DRG": <u>Zahnextraktion und -wiederherstellung [wie 2022]</u>				
C	D40Z - Zahnextraktion und -wiederherstellung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,567	0,401	1,0621
"Basis-DRG": <u>Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals [wie 2022]</u>				
K	D60A - Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	1,272	0,985	1,0039
K	D60B - Bösartige Neubildungen an Ohr, Nase, Mund und Hals, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,590	0,460	0,8807
"Basis-DRG": <u>Gleichgewichtsstörung, Hörverlust und Tinnitus [wie 2022]</u>				
C	D61Z - Gleichgewichtsstörung, Hörverlust und Tinnitus [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,430	0,373	0,6769
"Basis-DRG": <u>Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege oder Blutung aus Nase und Rachen [wie 2022]</u>				
K	D63A - Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege oder Blutung aus Nase und Rachen mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	0,942		1,0626
K	D63B - Otitis media oder Infektionen der oberen Atemwege oder Blutung aus Nase und Rachen ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162]	0,326	0,181	0,9440
K	D64Z - Laryngotracheitis, Laryngospasmus und Epiglottitis [wie 2022]	0,271	0,189	1,3593
"Basis-DRG": <u>Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals oder Verletzung und Deformität der Nase [wie 2022]</u>				
K	D65Z - Andere Krankheiten an Ohr, Nase, Mund und Hals oder Verletzung und Deformität der Nase [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,398	0,314	0,8643
"Basis-DRG": <u>Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle ohne Zahnextraktion und -wiederherstellung [wie 2022]</u>				
K	D67Z - Erkrankungen von Zähnen und Mundhöhle [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,411	0,312	0,9248

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie, erweiterte Lungenresektionen und andere komplexe Eingriffe [wie 2022]

C	E01A - Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie, erweiterte Lungenresektionen und andere komplexe Eingriffe mit komplizierender Konstellation, hochkomplexem Eingriff oder komplizierender Diagnose [wie 2022] [Diagnose]	5,160		1,2295
C	E01B - Revisionseingriffe, beidseitige Lobektomie, erweiterte Lungenresektionen und andere komplexe Eingriffe ohne komplizierende Konstellation, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne komplizierende Diagnose [wie 2022] [ZE163]	3,743		1,0264

"Basis-DRG": Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen

C	E02A - Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen mit aufwendigem Eingriff oder schwersten CC oder IntK > 196 / 184 / 368 Punkte oder Alter < 10 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	2,494		0,9850
C	E02B - Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 9 Jahre, mit mäßig aufwendigem Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane oder mehr als ein Belegungstag mit bestimmtem Eingriff an Larynx oder Trachea oder mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	1,651	1,312	0,7894
C	E02C - Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 9 J., mehr als 1 BT, ohne best. Eingr. an Larynx oder Trachea, ohne mäßig aufwend. Eingr., ohne äuß. schw. CC, mit best. endoskop. Lungenvolumenred. oder anderem mäßig kompl. Eingr. oder Alter < 18 J. [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,989	0,705	0,7614
C	E02D - Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 17 Jahre, mehr als 1 BT, ohne bestimmten Eingriff an Larynx oder Trachea, ohne mäßig aufwendigen Eingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne endoskop. Lungenvolumenred., ohne anderen mäßig kompl. Eingriff [wie 2022] [ZE162]	0,855	0,660	0,6671
C	E02E - Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 17 J., ohne best. Eingriff an Larynx oder Trachea, ohne mäßig aufwendigen Eingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne endoskop. Lungenvolumenreduktion, ohne andere mäßig kompl. Eingriffe, ein Belegungstag	0,522	0,420	1,3160

"Basis-DRG": Brachytherapie oder Therapie mit offenen Nukliden bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane [wie 2022]

S	E03Z - Brachytherapie oder Therapie mit offenen Nukliden bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162]	0,668		1,3649
---	--	-------	--	--------

"Basis-DRG": Andere große Eingriffe am Thorax

C	E05A - Andere große Eingriffe am Thorax mit bestimmten Eingriffen bei Brustkorbdeformität oder äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	4,640		1,2816
C	E05B - Andere große Eingriffe am Thorax bei bösartiger Neubildung oder Alter < 18 Jahre oder bestimmter Eingriff an der Pulmonalarterie oder Perikarddrainage mit äußerst schweren CC oder Exzision intrakranielles Tumorgewebe [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	2,902		0,9549
C	E05C - Andere große Eingriffe am Thorax oder bestimmte Revisionseingriffe ohne bestimmte Eingriffe bei Brustkorbdeformität, ohne äußerst schwere CC, außer bei bösartiger Neubildung, ohne bestimmten Eingriff an der Pulmonalarterie, Alter > 17 Jahre [wie 2022] [ZE162]	2,241		0,9007

"Basis-DRG": Andere Lungenresektionen und bestimmte Eingriffe an Thoraxorganen, Thoraxwand, Gefäßsystem oder Mediastinum

C	E06A - Andere Lungenresektionen, bestimmte Eingriffe an Thoraxorganen, Thoraxwand, Gefäßsystem oder Mediastinum, Alter < 10 Jahre oder Eingriff am Thorax mit äußerst schweren CC oder bestimmte Lobektomie [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	3,115		1,0672
C	E06B - And. Lungenresek., best. Eingr. an Thoraxorg., Thoraxw., Gefäßsystem od. Mediast., Alter > 9 und < 16 J. od. m. offen chirurg. Pleurolyse m. Eingr. an Lunge/Pleura od. best. atyp. Lungenresek. od. best. Brustkorbkorr. od. best. chirurg. Stab. d. Thoraxw. [Pädiatrie] [ZE162]	2,354		0,9725
C	E06C - Andere Lungenresektionen, bestimmte Eingriffe an Thoraxorganen, Thoraxwand, Gefäßsystem oder Mediastinum, Alter > 15 Jahre, ohne offen chirurgische Pleurolyse mit Eingr. an Lunge/Pleura, mit best. Eingriffen an Atmungsorganen, Mediastinum und Brustkorb [wie 2022] [ZE162]	1,606		0,8087

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Schlafapnoesyndrom oder Polysomnographie oder kardiorespiratorische Polygraphie

C	E07Z - Aufwendige Eingriffe bei Schlafapnoesyndrom [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,880	0,504	0,6231
K	E63A - Schlafapnoesyndrom oder Polysomnographie oder kardiorespir. Polygraphie bis 2 Belegungstage, Alter < 18 Jahre oder mit best. invasiver kardiologischer Diagnostik oder Kontrolle oder Optimierung einer bestehenden häusl. Beatmung bis 2 BT, Alter < 18 Jahre [Pädiatrie] [ZE163]	0,358		1,7695
K	E63B - Schlafapnoesyndrom oder Polysomnographie oder kardiorespiratorische Polygraphie bis 2 Belegungstage, Alter > 17 Jahre, ohne bestimmte invasive kardiologische Diagnostik [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,274	0,115	0,7204

"Basis-DRG": Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane [wie 2022]

S	E08A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit operativem Eingriff oder Beatmung > 24 Stunden [wie 2022]	3,257		0,9188
S	E08B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane ohne operativen Eingriff oder Beatmung > 24 Stunden, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an mindestens 9 Tagen [wie 2022]	3,208	2,650	0,7099
S	E08C - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane ohne operativen Eingriff od. Beatmung > 24 Stunden, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an mindestens 5 Tagen od. mindestens 10 Bestrahlungen od. zerebrale, stereotaktische Bestrahlung [wie 2022] [ZE162]	1,566	1,320	0,8056
S	E08D - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane ohne operativen Eingr. oder Beatmung > 24 Stunden, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an weniger als 5 Tagen, weniger als 10 Bestrahlungen, ohne zerebrale, stereotaktische Bestrahlung [wie 2022] [ZE163]	1,012	0,876	0,7844

"Basis-DRG": Intensivmedizinische Komplexbehandlung oder hochaufwändiges Implantat bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane [wie 2022]

I	E36Z - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 / 552 / 552 Aufwandspunkte oder hochaufwändiges Implantat bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane [wie 2022] [IntK] [ZE162]	4,827		2,8493
---	---	-------	--	--------

"Basis-DRG": Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane [wie 2022]

T	E37Z - Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane [wie 2022]			1,0000
---	---	--	--	--------

"Basis-DRG": Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Beatmung > 24 Stunden

C	E40A - Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Beatmung > 24 Stunden, mehr als 2 Belegungstage, mit komplexer Prozedur oder int. Komplexbehandlung > 196 / 368 / - Punkte oder komplizierender Diagnose oder Alter < 16 Jahre, mit äußerst schw. CC oder ARDS [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	3,528		2,2582
I	E40B - Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Beatmung > 24 Stunden, mehr als 2 Belegungstage, mit komplexer Prozedur, mit äußerst schweren CC, Alter > 15 Jahre oder bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,527		1,9289
I	E40C - Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Beatmung > 24 Stunden, mehr als 2 Belegungstage, mit komplexer Prozedur, ohne äußerst schwere CC, außer bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,668	1,448	1,9367

"Basis-DRG": Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

R	E42A - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane mit Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern, COVID-19, Virus nachgewiesen	2,373		0,8464
R	E42B - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane [ZE163]	1,471		0,7652
R	E41Z - Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane [wie 2022] [PpUG]			0,8714

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Zystische Fibrose (Mukoviszidose)

K	E60A - Zystische Fibrose (Mukoviszidose), Alter < 16 Jahre oder mit äußerst schweren CC oder Lungenembolie oder komplexe respiratorische Insuffizienz, Alter < 16 Jahre [Diagnose] [Pädiatrie]	1,178		1,2658
K	E60B - Zystische Fibrose (Mukoviszidose), Alter > 15 Jahre, ohne äußerst schwere CC [wie 2022]	0,760		0,7783

"Basis-DRG": Kontrolle oder Optimierung einer bestehenden häuslichen Beatmung bis 2 Belegungstage

K	E63A - Schlafapnoesyndrom oder Polysomnographie oder kardiorespir. Polygraphie bis 2 Belegungstage, Alter < 18 Jahre oder mit best. invasiver kardiologischer Diagnostik oder Kontrolle oder Optimierung einer bestehenden häusl. Beatmung bis 2 BT, Alter < 18 Jahre [Pädiatrie] [ZE163]	0,358		1,7695
I	E78Z - Kontrolle oder Optimierung einer bestehenden häuslichen Beatmung, bis 2 Belegungstage, Alter > 17 Jahre	0,251	0,221	1,0917

"Basis-DRG": Respiratorische Insuffizienz

K	E64A - Respiratorische Insuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren CC oder Lungenembolie, Alter > 15 Jahre [Diagnose] [ZE163]	0,714	0,561	0,8775
K	E64B - Respiratorische Insuffizienz, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie]	0,711	0,622	1,8793
K	E64C - Respiratorische Insuffizienz, mehr als ein Belegungstag, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,593	0,465	1,0037
K	E64D - Respiratorische Insuffizienz, ein Belegungstag [wie 2022] [PpUG]	0,207	0,179	1,3484

"Basis-DRG": Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung, Bronchitis und Asthma bronchiale

K	E65A - Chron.-obstr. Atemwegserkrankung od. best. Atemwegsinfekt. mit äuß. schw. CC od. best. hochaufw. Beh. od. Bronchitis u. Asthma bronch., mehr als ein BT, mit äuß. schw. od. schw. CC, Alter < 1 J., mit RS-V.-Infekt., mit int. Komplexbeh. > 196 / 184 / - P. [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	1,452	1,112	1,0700
K	E69A - Bronchitis und Asthma bronchiale, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren oder schweren CC oder bestimmte aufwendige / hochaufwendige Behandlung, Alter < 1 Jahr ohne RS-Virus-Infektion oder bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [PpUG]	0,733		1,5470
K	E65B - Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung oder best. Atemwegsinfektion ohne äußerst schwere CC, mit komplizierender Diagnose oder mit FEV1 < 35% und mehr als ein Belegungstag oder Alter < 1 J. oder mit bestimmter mäßig aufwendiger / aufwendiger Behandlung [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,698	0,572	0,7430
K	E65C - Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35% oder ein Belegungstag oder Alter > 1 Jahr, ohne bestimmte mäßig aufwendige / aufwendige Behandlung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,540	0,448	0,7152
K	E69B - Bronchitis und Asthma bronchiale, mehr als 1 BT u. Alter > 55 J. od. mit äuß. schw. od. schw. CC, Alt. > 0 J. od. 1 BT od. oh. äuß. schw. od. schw. CC, Alt. < 1 J. od. flex. Bronchoskopie, Alt. < 16 J. od. best. mäßig aufw. Beh., m. RS-Virus-Infekt. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,487	0,404	0,7886
K	E69C - Bronchitis und Asthma bronchiale, ein Belegungstag oder ohne äuß. schw. oder schw. CC oder Alter < 56 Jahre oder Beschwerden und Symptome der Atmung oder Störungen der Atmung mit Ursache in der Neonatalperiode, ohne bestimmte aufw./hochaufw. Behandlung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,360	0,294	1,0251

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane

I	E77A - Bestimmte andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE163] [PpUG]	3,938		2,1171
K	E77B - Bestimmte andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit bestimmter komplizierender Konstellation oder hochkomplexer Diagnose oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / - / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE163] [PpUG]	2,567	1,967	1,3524
K	E77C - Bestimmte andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern oder bestimmter hochaufwendiger Behandlung oder schwersten CC oder weiteren komplizierenden Faktoren [Diagnose] [ZE163]	1,931	1,648	1,2667
K	E65A - Chron.-obstr. Atemwegserkrankung od. best. Atemwegsinfekt. mit auß. schw. CC od. best. hochaufw. Beh. od. Bronchitis u. Asthma bronch., mehr als ein BT, mit auß. schw. od. schw. CC, Alter < 1 J., mit RS-V.-Infekt., mit int. Komplexbeh. > 196 / 184 / - P. [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	1,452	1,112	1,0700
K	E77D - Bestimmte andere Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane, Alter > 9 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,239	1,024	1,0038
K	E79A - Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC, mehr als ein Belegungstag oder mit äußerst schweren CC mit bestimmten Infektionen oder Entzündungen [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,033	0,830	1,0291
K	E79B - Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, bei Para- / Tetraplegie oder mit bestimmter mäßig aufwendiger Behandlung oder mit bestimmter Pneumonie, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,715	0,598	1,2615
K	E65B - Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung oder best. Atemwegsinfektion ohne äußerst schwere CC, mit komplizierender Diagnose oder mit FEV1 < 35% und mehr als ein Belegungstag oder Alter < 1 J. oder mit bestimmter mäßig aufwendiger / aufwendiger Behandlung [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,698	0,572	0,7430
K	E79C - Infektionen und Entzündungen der Atmungsorgane ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, außer bei Para- / Tetraplegie, ohne bestimmte mäßig aufwendige Behandlung [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,605	0,475	0,9870

"Basis-DRG": Schweres Thoraxtrauma [wie 2022]

K	E66A - Schweres Thoraxtrauma mit komplizierender Diagnose [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,575	0,479	0,8560
K	E66B - Schweres Thoraxtrauma ohne komplizierende Diagnose [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,416	0,359	0,7826

"Basis-DRG": Keuchhusten und akute Bronchiolitis [wie 2022]

K	E70Z - Keuchhusten und akute Bronchiolitis [wie 2022] [ZE162]	0,414	0,310	1,5400
---	---	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Neubildungen der Atmungsorgane

K	E71A - Neubildungen der Atmungsorgane, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,533	1,233	0,9018
K	E71B - Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, mit Ösophagusprothese oder endoskopischer Stufenbiopsie oder endoskopischer Biopsie am Respirationstrakt mit Chemotherapie, mit int. Komplexbeh. > 196 / 184 / - Punkten [IntK] [ZE162]	1,166	0,963	0,6845
K	E71C - Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne Ösophagusproth., ohne Stufenbiop., ohne Chemotherapie od. ohne endoskop. Biop. am Respir.-Trakt, mit Bronchoskop. mit starrem Instr. oder perkut. Biop. am Respir.-Trakt [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,738	0,576	0,6506
K	E71D - Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag od. ohne äußerst schwere CC, ohne Ösophagusproth., ohne Stufenbiopsie, ohne Chemoth. od. ohne endoskop. Biop. am Respir.-Trakt, ohne Bronchoskopie mit starrem Instr., ohne perkut. Biopsie am Respir.-Trakt [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,530	0,448	0,8808

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 04 Krankheiten und Störungen der Atmungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Pleuraerguss [wie 2022]

K	E73A - Pleuraerguss mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,492		1,0088
K	E73B - Pleuraerguss ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,590	0,455	0,7396

"Basis-DRG": Interstitielle Lungenerkrankung [wie 2022]

K	E74Z - Interstitielle Lungenerkrankung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,675	0,520	0,7756
---	--	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Andere Krankheiten der Atmungsorgane [wie 2022]

K	E75A - Andere Krankheiten der Atmungsorgane mit äußerst schweren CC, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	1,866		2,3614
K	E75B - Andere Krankheiten der Atmungsorgane mit äußerst schweren CC, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,128		1,1044
K	E75C - Andere Krankheiten der Atmungsorgane ohne äußerst schwere CC oder Beschwerden und Symptome der Atmung mit komplexer Diagnose [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,494	0,418	0,8389

"Basis-DRG": Tuberkulose oder Pneumothorax [wie 2022]

K	E76B - Tuberkulose bis 14 Belegungstage oder Alter < 18 Jahre mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	0,950		0,8638
K	E76C - Tuberkulose bis 14 Belegungstag, Alter > 17 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC oder Pneumothorax [wie 2022] [ZE162]	0,702	0,571	0,9173
K	E76A - Tuberkulose, mehr als 14 Belegungstage [wie 2022]			0,6729

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Implantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), eines myokardmodulierenden Systems oder eines Drucksensors in die Pulmonalarterie

C	F01A - Implantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Dreikammer-Stim. od. Defibrillator mit subk. Elektrode od. intrak. Pulsger. mit kompliz. Fakt. od. myokardstim. Sys. od. aufwendige Sondenentf. mit kompliz. Fakt. od. Zweikammer-Stim. mit kompliz. Fakt. [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	4,997		1,1553
C	F01B - Implantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zweikammer-Stimulation mit komplizierenden Faktoren oder neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls mehr als 24 Stunden mit komplizierenden Faktoren [wie 2022] [PpUG]	3,861		1,1673
C	F01D - Implantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zwei- oder Einkammer-Stim. mit äußerst schweren CC oder Einkammer-Stim. mit zusätzlichem Herz- oder Gefäßeingriff oder mit IntK > 392 / 368 / - AP oder best. Sondenentfernung oder Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162] [PpUG]	3,488	3,064	1,0702
C	F01C - Implantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Dreikammer-Stimulation oder Defibrillator oder intrakardialer Pulsgenerator, ohne komplizierende Faktoren oder Implantation eines Drucksensors in die Pulmonalarterie [ZE162]	3,084	2,770	0,8603
C	F01E - Implantation Kardioverter / Defibrillator (AICD), Zweikammer-Stimulation oder aufwendige Sondenentfernung, ohne Implantation eines Drucksensors in Pulmonalarterie, ohne Implantation eines intrakardialen Pulsgenerators, Alter > 17 Jahre	2,433	2,186	0,8988
C	F01F - Impl. Kardioverter / Defibrillator (AICD), Einkammer-Stimulation, ohne zusätzl. Herz- od. Gefäßeingriff, ohne IntK > 392 / 368 / - P., ohne auß. schw. CC, ohne aufw. Sondenentf., ohne Impl. Drucksens. in Pulmonalart., ohne Impl. Pulsger., Alter > 17 J. [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,963	1,781	0,8356

"Basis-DRG": Aggregatwechsel eines Kardioverters / Defibrillators

C	F02A - Aggregatwechsel eines Kardioverters / Defibrillators (AICD), Zwei- oder Dreikammer-Stimulation [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,788	1,639	0,9351
C	F02B - Aggregatwechsel eines Kardioverters / Defibrillators (AICD), Einkammer-Stimulation [wie 2022] [PpUG]	1,468	1,320	0,8984

"Basis-DRG": Operation bei angeborenem Herzfehler oder Hybridchirurgie

C	F42Z - Operation b. kompl. angeb. Herzfehler, Hybridchirurgie, best. Herzklappeneingriffe od. and. Eingriffe m. Herz-Lungen-Maschine m. invas. kardiolog. Diagnostik bei Kindern od. best. rekonstruktive Gefäßeingriffe oh. Herz-Lungen-Maschine m. kompl. Eingriff [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	6,189		1,4478
C	F03C - Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, Alter > 0 J., IntK > 196 / 184 / - P. und IntK < 393 / 369 / - P., mit Zweifacheingriff od. bei angeborenem Herzfehler, mit kompl. Eingr. od. best. Herzklappeneingriff oder andere komplizierende Konstellation [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	6,031		1,5412
C	F30Z - Operation bei komplexem angeborenem Herzfehler oder Hybridchirurgie bei Kindern [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	5,481		2,3341
C	F03D - Herzklappeneingriff mit HLM, Alter > 0 J., IntK < 197 / 185 / - P., mit Zweifacheingr. od. bei angeb. Herzfehler, oh. kompl. Eingr. oder Alter < 16 J. od. oh. Zweifacheingr., auß. bei angeb. Herzfehler, Alter > 15 J. mit Impl. klappentr. Gefäßprothese [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	4,758		1,2885
C	F95A - Interventioneller Septumverschluss oder Verschluss einer paravalvulären Leckage mit einem kardialen Okkluder, Alter < 18 Jahre oder Vorhofohrverschluss [Pädiatrie]	2,182	1,920	0,9407
C	F95B - Interventioneller Septumverschluss oder Verschluss einer paravalvulären Leckage mit einem kardialen Okkluder, Alter > 17 Jahre, ohne Vorhofohrverschluss [ZE162]	1,544	1,422	0,9717

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Herzklappeneingriff

C	F03A - Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit bestimmter komplizierender Konstellation	8,786	2,0519
C	F98C - Komplexe minimalinvasive Operationen an Herzklappen ohne minimalinvasiven Eingriff an mehreren Herzklappen, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose, Alter > 29 Jahre, ohne Implantation eines Wachstumsstents, ohne sehr komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	7,633	1,0013
C	F98A - Komplexe minimalinvasive Operationen an Herzklappen ohne minimalinvasiven Eingriff an mehreren Herzklappen, mit hochkomplexem Eingriff oder komplexer Diagnose oder Alter < 30 Jahre oder Implantation eines Wachstumsstents [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	7,161	1,3752
C	F03B - Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, mit Mehrfacheingriff oder Alter < 1 Jahr oder Eingriff in tiefer Hypothermie oder IntK > 392 / 368 / - Aufwandspunkte oder bestimmter anderer komplizierender Konstellation oder pulmonale Endarteriektomie [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162] [PpUG]	6,947	1,8123
C	F42Z - Operation b. kompl. angeb. Herzfehler, Hybridchirurgie, best. Herzklappeneingriffe od. and. Eingriffe m. Herz-Lungen-Maschine m. invas. kardiolog. Diagnostik bei Kindern od. best. rekonstruktive Gefäßeingriffe oh. Herz-Lungen-Maschine m. kompl. Eingriff [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	6,189	1,4478
C	F03C - Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, Alter > 0 J., IntK > 196 / 184 / - P. und IntK < 393 / 369 / - P., mit Zweifacheingriff od. bei angeborenem Herzfehler, mit kompl. Eingr. od. best. Herzklappeneingriff oder andere komplizierende Konstellation [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	6,031	1,5412
C	F98B - Komplexe minimalinvasive Operationen an Herzklappen ohne minimalinvasiven Eingriff an mehreren Herzklappen, ohne hochkomplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose, Alter > 29 Jahre, ohne Implantation eines Wachstumsstents, mit sehr komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	5,584	1,1473
C	F03D - Herzklappeneingriff mit HLM, Alter > 0 J., IntK < 197 / 185 / - P., mit Zweifacheingr. od. bei angeb. Herzfehler, oh. kompl. Eingr. oder Alter < 16 J. od. oh. Zweifacheingr., auß. bei angeb. Herzfehler, Alter > 15 J. mit Impl. klappentr. Gefäßprothese [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	4,758	1,2885
C	F03E - Herzklappeneingriff mit Herz-Lungen-Maschine, ohne kompliz. Konst., Alter > 15 J., ohne Eingr. in tiefer Hypoth., IntK < 197 / 185 / - P., ohne Zweifacheingr., auß. bei Endokarditis, auß. b. angeb. Herzfehler, ohne Impl. klappentr. Gefäßpr. [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	3,997	1,2410

"Basis-DRG": Koronare Bypass-Operation [wie 2022]

C	F06A - Koronare Bypass-Operation mit bestimmten mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren, mit komplizierender Konstellation oder Karotiseingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [PpUG]	11,534	2,3925
C	F06B - Koronare Bypass-Operation mit anderen mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren, ohne komplizierende Konstellation, ohne Karotiseingriff, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [PpUG]	7,526	1,4710
C	F06C - Koronare Bypass-Operation ohne mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren, mit komplizierender Konstellation oder IntK > 392 / 368 / - Aufwandspunkte oder Karotiseingriff [wie 2022] [IntK] [PpUG]	6,069	1,9490
C	F05Z - Koronare Bypass-Operation mit invasiver kardiologischer Diagnostik oder intraoperativer Ablation, mit komplizierender Konstellation oder Karotiseingriff oder bestimmte Eingriffe mit Herz-Lungen-Maschine in tiefer Hypothermie [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	5,637	1,7900
C	F06D - Koronare Bypass-Operation ohne mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren, ohne komplizierende Konstellation, mit invasiver kardiologischer Diagnostik oder mit intraoperativer Ablation oder schwersten CC oder Implantation eines herzunterstützenden Systems [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	4,577	1,5608
C	F06E - Koronare Bypass-Operation ohne mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren, ohne komplizierende Konstellation, ohne invasive kardiologische Diagnostik, ohne intraoperative Ablation, ohne schwerste CC, ohne Implantation eines herzunterstützenden Systems [wie 2022] [PpUG]	3,594	1,3186

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperateur und -anästhesist)

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Andere Eingriffe mit Herz-Lungen-Maschine [wie 2022]

C	F07A - Andere Eingriffe mit Herz-Lungen-Maschine, Alter < 1 Jahr oder mit best. kompliz. Konstellation od. kompl. Operation oder IntK > - / 368 /- P. oder Alter < 18 Jahre mit Reop. Herz od. Perikard oder and. kompliz. Konstellation, mit best. kompl. Eingriffen [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	6,750		2,1504
C	F42Z - Operation b. kompl. angeb. Herzfehler, Hybridchirurgie, best. Herzklappeneingriffe od. and. Eingriffe m. Herz-Lungen-Maschine m. invas. kardiolog. Diagnostik bei Kindern od. best. rekonstruktive Gefäßeingriffe oh. Herz-Lungen-Maschine m. kompl. Eingriff [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	6,189		1,4478
C	F07B - And. Eingr. mit HLM, Alter < 1 J. od. mit best. kompl. Konst. od. IntK > -/368 /- P., oh. best. kompl. Eingr. od. Alter > 0 J., IntK < -/369/- P., m. and. kompl. Eingr. mit Reop. Herz od. Perik. od. mit best. and. kompliz. Konst. od. mit best. Aortklers. [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	5,518		1,5458
C	F07C - Andere Eingr. mit HLM, Alter > 0 J., IntK < - / 369/- P. oder Alter > 17 J. od. ohne Reop. od. ohne and. kompliz. Konst., ohne and. kompl. Eingriffe od. ohne Reop. an Herz od. Perikard od. ohne best. and. kompliz. Konst. od. ohne best. Aortklers. [wie 2022] [PpUG]	4,144		1,3910

"Basis-DRG": Rekonstruktive Gefäßeingriffe ohne Herz-Lungen-Maschine

C	F08A - Rekonstruktive Gefäßeingriffe mit komplizierender Konstellation oder komplexe Vakuumbehandlung oder komplexer Aorteneingriff [wie 2022] [ZE163]	9,093		1,0798
C	F42Z - Operation b. kompl. angeb. Herzfehler, Hybridchirurgie, best. Herzklappeneingriffe od. and. Eingriffe m. Herz-Lungen-Maschine m. invas. kardiolog. Diagnostik bei Kindern od. best. rekonstruktive Gefäßeingriffe oh. Herz-Lungen-Maschine m. kompl. Eingriff [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	6,189		1,4478
C	F08B - Rekonstruktive Gefäßeingriffe ohne komplizierende Konstellationen, ohne komplexe Vakuumbehandlung, ohne komplexen Aorteneingriff, mit komplexem Eingriff mit Mehretagen- oder Aorteneingriff oder Re-OP oder bestimmten Bypassen, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	5,315	4,063	1,0308
C	F08C - Rekonstruktive Gefäßeingriffe ohne kompl. Vakuumbeh., ohne kompl. Aorteneingriff, mit kompl. Eingriff ohne Mehretagen- od. Aorteneingriff, ohne Reop., ohne best. Bypass, mit äußerst schweren CC oder mit best. Aorteneingriff od. best. kompl. Konstellation [Diagnose] [ZE163]	4,166	3,230	0,9277
C	F08D - Rekonstruktive Gefäßeingriffe ohne kompl. Konst., ohne kompl. Aorteneingriff, mit kompl. Eingr. mit Mehretagen- oder Aorteneingriff oder Reop. oder best. Byp., ohne auß. schw. CC, ohne best. Aorteneingriff oder bestimmter Bypass mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	2,997	2,184	0,8505
C	F08E - Rekonstruktive Gefäßeingriffe ohne kompl. Konst., ohne kompl. Vakuumbeh., ohne kompl. Aorteneingriff, mit komplex. Eingriff, ohne Mehretagen- oder Aorteneingriff, ohne Reop., ohne bestimmten Bypass, ohne äußerst schwere CC, ohne bestimmten Aorteneingriff [wie 2022] [ZE162]	2,427	1,786	0,7629
C	F08F - Rekonstruktive Gefäßeingriffe ohne komplizierende Konstellation, ohne komplexe Vakuumbehandlung, ohne komplexen Aorteneingriff, ohne komplexen Eingriff, ohne bestimmten Aorteneingriff, mit bestimmtem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,985	1,437	0,6929
C	F08G - Rekonstruktive Gefäßeingriffe ohne komplizierende Konstellation, ohne komplexe Vakuumbehandlung, ohne komplexen Aorteneingriff, ohne komplexen Eingriff, ohne bestimmten Aorteneingriff, ohne bestimmten Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,826	1,349	0,6943

"Basis-DRG": Andere kardiothorakale Eingriffe

C	F09B - Andere kardiothorakale Eingriffe, Alter > 15 Jahre, ohne kompl. Konst., ohne Exzision am Vorhof, mit mäßig kompl. kardiothorakalen Eingriffe. mit äußerst schweren CC oder best. kardiothorakalem Eingriff oder best. Perikardektomie bei chron. Perikarditis [Diagnose] [ZE162]	3,512		1,3872
C	F09A - Andere kardiothorakale Eingriffe, Alter < 16 Jahre, mit komplizierender Konstellation oder Exzision am Vorhof [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,412		1,7283
C	F09C - Andere kardiothorakale Eingriffe, Alter > 15 Jahre, ohne kompl. Konst., ohne Exzision am Vorhof, ohne äußerst schwere CC oder ohne mäßig kompl. kardiothorakale Eingr., ohne best. kardiothorakalen Eingr., ohne best. Perikardektomie bei chron. Perikarditis [ZE163]	2,177		1,1924

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Implantation eines Herzschrittmachers [wie 2022]

C	F12A - Implantation eines Herzschrittmachers, Dreikammersystem mit auß. schw. CC oder ablativ. Maßnahmen oder PTCA oder mit aufwendiger Sondenentfernung mit kompliz. Faktoren oder mit Revision eines Herzschrittm. oder AICD ohne Aggregatw. mit kompliz. Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	3,686		0,9924
C	F12C - Implantation eines Herzschrittmachers, Zweikammersystem, mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,519	2,141	1,0640
C	F12D - Implantation eines Herzschrittmachers, Zweikammersystem, ohne komplexen Eingriff, Alter > 15 Jahre, mit äußerst schweren CC oder isolierter offen chirurgischer Sondenimplantation oder aufwendiger Sondenentfernung oder mäßig komplexer PTCA [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,222	1,872	1,1451
C	F12B - Implantation eines Herzschrittmachers, Dreikammersystem ohne äußerst schwere CC, ohne ablativ. Maßnahme, ohne PTCA oder Implantation eines Herzschrittmachers ohne aufwendige Sondenentfernung mit komplizierenden Faktoren [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,203	1,894	0,8367
C	F12E - Implantation eines Herzschrittmachers, Einkammersystem oder Implantation eines Ereignisrekorders, Alter > 15 Jahre, mit invasiver kardiologischer Diagnostik bei bestimmten Eingriffen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,667	1,375	0,7953
C	F12F - Impl. HSM, Zweikammersys., oh. auß. schwere CC, oh. isol. offen chir. Sondenimpl., oh. aufw. Sondenentf., oh. mäßig kompl. PTCA od. Impl. HSM, Einkammersys. od. Impl. Ereignisrekorder, oh. invasive kardiolog. Diagnostik bei best. Eingriffen, Alter > 15 J. [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,222	1,001	0,8891

"Basis-DRG": Amputationen [wie 2022]

C	F13A - Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer oder unterer Extremität oder Revisionseingriff mit äußerst schweren CC und mehrzeitigen Revisions- oder Rekonstruktionseingriffen [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	5,186	3,990	0,9152
C	F28A - Bestimmte Amputation bei Kreislauferkrankungen an unterer Extremität mit zusätzlichem Gefäßeingriff oder mit Hauttransplantation mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,693	2,799	0,8319
C	F13B - Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer oder unterer Extremität oder Revisionseingriff mit äußerst schweren CC, ohne mehrzeitige Revisions- oder Rekonstruktionseingriffe [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,433	1,890	1,0001
C	F27A - Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit äußerst schweren CC oder Gefäßeingriff oder bestimmter Amputation oder komplexer Arthrodese des Fußes oder komplexem Hauteingriff oder Ringfixateur [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,381	1,700	0,7612
C	F28B - Bestimmte Amputation bei Kreislauferkrankungen an unterer Extremität ohne zusätzlichen Gefäßeingriff, ohne Hauttransplantation, mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,060	1,462	0,8057
C	F28C - Bestimmte Amputation bei Kreislauferkrankungen an unterer Extremität, ohne zusätzlichen Gefäßeingriff, ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,686	1,193	0,7728
C	F13C - Amputation bei Kreislauferkrankungen an oberer oder unterer Extremität oder Revisionseingriff ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,366	1,022	0,6936

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Gefäßeingriffe außer große rekonstruktive Eingriffe [wie 2022]

C	F14A - Komplexe oder mehrfache Gefäßeingriffe außer große rekonstruktive Eingriffe mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,104	3,183	0,9060
C	F59A - Mäßig komplexe Gefäßeingriffe mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,112	2,526	0,9618
C	F14B - Komplexe oder mehrfache Gefäßeingriffe außer große rekonstruktive Eingriffe, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,272	1,666	0,7394
C	F59B - Mäßig komplexe Gefäßeingriffe mit aufwendiger Gefäßintervention, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162]	1,915	1,734	0,8803
C	F59C - Mäßig komplexe Gefäßeingriffe ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendige Gefäßintervention, mit aufwendigem Eingriff oder Mehrfacheingriff oder bestimmter Diagnose oder Alter < 16 Jahre, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,573	1,285	0,8128
C	F59D - Mäßig komplexe Gefäßeingriffe ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendige Gefäßintervention, mit bestimmtem Eingriff oder anderem Mehrfacheingriff, Alter > 15 Jahre oder ein Belegungstag oder mit pAVK mit Gangrän, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,178	0,903	0,7848
C	F59E - Mäßig komplexe Gefäßeingriffe ohne äußerst schwere CC, ohne aufwend. Gefäßinterv., mit best. anderen Eingriff oder best. Mehrfacheingriff oder PTA, mehr als ein Belegungstag, ohne aufwendigen oder bestimmten Eingr., Alter > 15 Jahre oder ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,927	0,737	0,7678
C	F59F - Mäßig komplexe Gefäßeingriffe ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendige Gefäßintervention, ohne aufwendigen, bestimmten oder bestimmten anderen Eingriff, ohne Mehrfacheingriff, Alter > 15 Jahre oder ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,700	0,578	0,8238

"Basis-DRG": Invasive kardiologische Diagnostik

C	F15Z - Perkutane Koronarangioplastie mit komplizierender Konstellation oder komplexer Diagn. u. hochkompl. Intervention od. m. best. Rekanalisationsverf., Alt. < 16 J. od. inv. kardiolog. Diagnostik, m. kompliz. Konst. od. Endokarditis, mehr als 2 Belegungstage [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,398		1,2704
C	F49A - Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mit äußerst schweren CC oder IntK > 196 / 184 / 368 Aufwandspunkten, mit komplexem Eingriff oder Alter < 10 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162] [PpUG]	2,783		1,3085
C	F49B - Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, mit äußerst schweren CC oder IntK > 196 / 184 / 368 Aufwandspunkten, ohne komplexen Eingriff, Alter > 9 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162] [PpUG]	2,594		1,3112
C	F41A - Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,088		1,0875
K	F49D - Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ohne äußerst schwere CC, ohne IntK > 196 / 184 / 368 Aufwandspunkte, Alter > 17 Jahre, mit schweren CC, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,539	1,271	0,8718
K	F49E - Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ohne IntK > 196 / 184 / 368 Aufwandspunkte, Alter > 17 Jahre, ohne schwere CC bei BT > 1, mit kardialen Mapping oder best. andere kardiologische Diagnostik oder best. komplexer Diagnose [Diagnose] [ZE162]	1,058	0,804	0,7612
K	F49C - Invasive kardiologische Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, ohne äußerst schwere CC, ohne IntK > 196 / 184 / 368 Aufwandspunkte, Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	1,008		1,7987
K	F49F - Invasive kardiolog. Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, o. äußerst schwere CC, ohne IntK > 196 / 184 / 368 P., Alter > 17 J., o. kard. Mapping, o. best. and. kard. Diagnostik, o. schwere CC bei BT > 1, o. best. kompl. Diagnose, mit best. Eingr. [ZE162]	0,813	0,622	0,7443
C	F41B - Invasive kardiologische Diagnostik bei akutem Myokardinfarkt ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,768	0,613	0,9237
K	F49G - Invasive kardiolog. Diagnostik außer bei akutem Myokardinfarkt, o. äußerst schwere CC, ohne IntK > 196 / 184 / 368 P., Alter > 17 J., o. kard. Mapping, o. best. and. kard. Diagnostik, o. schwere CC bei BT > 1, o. best. kompl. Diagnose, ohne best. Eingr. [ZE162]	0,546	0,408	0,7128

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Perkutane Koronarangioplastie oder bestimmte kardiologische Diagnostik

C	F15Z - Perkutane Koronarangioplastie mit komplizierender Konstellation oder komplexer Diagn. u. hochkompl. Intervention od. m. best. Rekanalisationsverf., Alt. < 16 J. od. inv. kardiolog. Diagnostik, m. kompliz. Konst. od. Endokarditis, mehr als 2 Belegungstage [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,398		1,2704
C	F24A - Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose und hochkomplexer Intervention oder mit bestimmten Rekanalisationsverfahren, Alter > 15 Jahre, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,890		1,4474
C	F52A - Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,698	2,272	1,2884
K	F56A - Perkutane Koronarangioplastie mit bestimmter hochkomplexer Intervention, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,310	1,970	1,1766
C	F58A - Perkutane Koronarangioplastie oder bestimmte kardiologische Diagnostik mit Gefäßeingriff, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,801	1,529	1,0654
K	F24B - Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose und hochkomplexer Intervention oder mit bestimmten Rekanalisationsverfahren, Alter > 15 Jahre, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,410	1,170	1,0156
K	F52B - Perkutane Koronarangioplastie mit komplexer Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder mit intrakoronarer Brachytherapie oder bestimmte Intervention [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,057	0,865	0,9758
K	F56B - Perkutane Koronarangioplastie mit hochkomplexer Intervention, ohne bestimmte hochkomplexe Intervention oder ohne äußerst schwere CC oder Kryoplastie oder koronare Lithoplastie [ZE162]	1,048	0,851	0,8558
C	F58B - Perkutane Koronarangioplastie oder bestimmte kardiologische Diagnostik mit Gefäßeingriff, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,775	0,616	0,8152

"Basis-DRG": Wechsel eines Herzschrittmachers [wie 2022]

C	F17A - Wechsel eines Herzschrittmachers, Dreikammersystem oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,407		1,0542
C	F17B - Wechsel eines Herzschrittmachers, Einkammer- oder Zweikammersystem, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,742	0,585	0,8994

"Basis-DRG": Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel [wie 2022]

C	F18A - Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, Alter < 16 Jahre oder mit äußerst schweren CC, mit komplexem Eingriff oder mit aufwendiger Sondenentfernung [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,112		1,0535
C	F18B - Revision Herzschrittmacher od. Kardioverter / Defibrillator (AICD) oh. Aggregatw., Alt. < 16 J. od. mit äuß. schw. CC, oh. kompl. Eingr., oh. aufwend. Sondenentf. od. Alt. > 15 J., oh. äuß. schw. CC mit kompl. Eingr., mit intralum. exp. Extraktionshilfe [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,912		0,9119
C	F18C - Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, Alter > 15 Jahre, ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendige Sondenentfernung, mit komplexem Eingriff, ohne intraluminale expandierende Extraktionshilfe [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,186	0,919	0,8629
C	F18D - Revision eines Herzschrittmachers oder Kardioverters / Defibrillators (AICD) ohne Aggregatwechsel, Alter > 15 Jahre, ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendige Sondenentfernung, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,627	0,539	0,8063

"Basis-DRG": Andere transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefäßen

C	F19A - Andere transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefäßen mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,187		1,3086
C	F19B - Andere transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefäßen ohne äußerst schwere CC oder Radiofrequenzablation über A. renalis oder komplexe koronare Lithoplastie [ZE162]	1,538	1,298	1,0255

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Ablative Maßnahmen oder Implantation eines Ereignisrekorders

K	F50A - Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen mit hochkomplexer Ablation im linken Vorhof, Ventrikel oder Pulmonalvenen oder Implantation eines Ereignisrekorders oder Alter < 16 Jahre oder best. angeb. Herzfehler oder mit kompl. Ablation, Alter < 18 Jahre [Pädiatrie] [ZE162]	1,978	1,704	0,8965
C	F19B - Andere transluminale Intervention an Herz, Aorta und Lungengefäßen ohne äußerst schwere CC oder Radiofrequenzablation über A. renalis oder komplexe koronare Lithoplastie [ZE162]	1,538	1,298	1,0255
K	F50B - Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen ohne hochkomplexe Ablation im linken Vorhof, Ventrikel oder Pulmonalvenen, ohne Implantation eines Ereignisrekorders, ohne best. angeb. Herzfehler, mit komplexer Ablation, Alter > 17 Jahre [ZE162]	1,527	1,296	0,8586
K	F50C - Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen ohne hochkomplexe Ablation im linken Vorhof, Ventrikel oder Pulmonalvenen, ohne Implantation eines Ereignisrekorders, ohne best. angeb. Herzfehler, ohne komplexe Ablation, Alter > 15 Jahre [ZE162]	1,039	0,872	0,8869

"Basis-DRG": Unterbindung und Stripping von Venen [wie 2022]

C	F20Z - Beidseitige Unterbindung und Stripping von Venen mit bestimmter Diagnose oder äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,954		0,5973
C	F39A - Unterbindung und Stripping von Venen mit beidseitigem Eingriff oder bestimmter Diagnose oder äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	0,643	0,455	0,7427
C	F39B - Unterbindung und Stripping von Venen ohne beidseitigen Eingriff, ohne bestimmte Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,562	0,401	0,9815

"Basis-DRG": Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen [wie 2022]

C	F21A - Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen mit hochkomplexem Eingriff oder komplizierender Konstellation [wie 2022]	5,577		1,0383
C	F21B - Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen ohne hochkomplexen Eingriff, mit komplexem Eingriff oder bestimmter komplizierender Konstellation [wie 2022] [ZE163]	3,244		0,8825
C	F21C - Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen ohne komplexen Eingriff, mit mäßig komplexem Eingriff oder anderer komplizierender Konstellation oder IntK > 196 / 184 / 368 Punkte [wie 2022] [IntK] [ZE163]	1,993	1,424	0,7489
C	F21D - Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Konstellationen, ohne IntK > 196 / 184 / 368 Punkte, ohne mäßig komplexen Eingriff, mit bestimmtem anderen Eingriff [wie 2022] [ZE163]	1,358	0,987	0,7563
C	F21E - Andere OR-Prozeduren bei Kreislauferkrankungen ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Konstellationen, ohne IntK > 196 / 184 / 368 Punkte, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne bestimmten anderen Eingriff [wie 2022] [ZE162]	0,876	0,692	0,7059

"Basis-DRG": Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen [wie 2022]

C	F27A - Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit äußerst schweren CC oder Gefäßeingriff oder bestimmter Amputation oder komplexer Arthrodese des Fußes oder komplexem Hauteingriff oder Ringfixateur [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,381	1,700	0,7612
C	F27B - Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, ohne äußerst schwere CC, ohne Gefäßeingriff, ohne bestimmte Amputation, ohne komplexe Arthrodese des Fußes, ohne komplexen Hauteingriff, ohne Ringfixateur, mit mäßig komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,373	0,990	0,6588
C	F27C - Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, ohne äußerst schwere CC, ohne Gefäßeingriff, ohne best. Amputation, ohne komplexe Arthrodese des Fußes, ohne Ringfixateur, ohne mäßig komplexen Eingriff, mit bestimmtem aufwendigen Eingriff [wie 2022]	1,187	0,872	0,7018

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [wie 2022]

R	F48Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,464		0,7177
R	F29Z - Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, mit bestimmter OR-Prozedur, außer kardiothorakale Eingriffe [wie 2022]			1,0000
R	F45Z - Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [wie 2022] [PpUG]			0,7465

"Basis-DRG": Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [wie 2022]

I	F36A - Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit komplizierenden Faktoren, > 1176 / 1380 / - Aufwandspunkte oder > 588 / 828 / 1104 Aufwandspunkte mit aufwendigem Eingriff [wie 2022] [IntK] [PpUG]	14,611		3,1744
I	F36B - Intensivmed. Komplexbeh. bei Krankh. und Störungen d. Kreislaufsyst. m. kompliz. Fakt., > 588 / 828 / - P. od. > - / - / 1104 P. m. best. OR-Proz., ohne aufwend. Eingr. od. > - / 552 / 552 P. m. best. Aortenstent od. minimalinv. Eingr. an mehrer. Herzkl. [wie 2022] [IntK] [ZE163] [PpUG]	10,619		2,7744
I	F36C - Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems mit komplizierenden Faktoren, > - / 552 / 552 Aufwandspunkte ohne bestimmte OR-Prozedur, ohne bestimmten Aortenstent oder bestimmter mehrzeitiger komplexer Eingriff [wie 2022] [IntK] [ZE162] [PpUG]	8,073		2,3725

"Basis-DRG": Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [wie 2022]

T	F37Z - Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [wie 2022] [PpUG]			0,5955
---	---	--	--	--------

"Basis-DRG": Beatmung > 24 Stunden bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [wie 2022]

I	F43A - Beatmung > 24 Stunden bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, Alter < 6 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 552 / 552 Aufwandspunkte oder best. Impl. herzunterst. System [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162] [PpUG]	4,979		2,1925
I	F43B - Beatmung > 24 Stunden bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems oh. IntK > 392 / 552 / 552 Pkte, Alter > 5 J. und Alter < 16 J. od. mit kompl. Konstell. od. best. OR-Prozedur od. IntK > - / 368 / - Punkte, ohne best. Impl. herzunterst. System [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162] [PpUG]	4,433		1,7516
I	F43C - Beatmung > 24 Stunden bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, Alter > 15 J., ohne intensivmed. Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, ohne komplizierende Konstellation, ohne best. OR-Prozedur, ohne best. Impl. herzunterst. System [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,865	1,684	2,0063

"Basis-DRG": Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta [wie 2022]

C	F51A - Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta, thorakal oder mit bestimmter Aortenprothesenkombination [wie 2022] [ZE162]	4,817		1,1676
C	F51B - Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta, nicht thorakal, ohne bestimmte Aortenprothesenkombination [wie 2022] [ZE162]	3,486	3,082	0,8711

"Basis-DRG": Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik [wie 2022]

K	F60A - Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	1,278		1,0162
K	F60B - Akuter Myokardinfarkt ohne invasive kardiologische Diagnostik ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,528	0,443	0,8558

"Basis-DRG": Infektiöse Endokarditis [wie 2022]

K	F61A - Infektiöse Endokarditis mit komplizierender Diagnose oder mit komplizierender Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,980		0,9657
K	F61B - Infektiöse Endokarditis ohne komplizierende Diagnose, ohne komplizierende Konstellation [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,172	1,746	0,7587

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Herzinsuffizienz und Schock [wie 2022]

K	F62A - Herzinsuffizienz und Schock mit äußerst schweren CC, mit Dialyse oder komplizierender Diagnose oder mit bestimmter hochaufwendiger Behandlung mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / 368 Punkte oder komplizierender Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE162] [PpUG]	2,715		1,2945
K	F62B - Herzinsuff. und Schock mit äuß. schw. CC, mit Dialyse oder kompliz. Diag. od. mit best. hochaufw. Beh. od. ohne kompliz. Konst., ohne best. hochaufw. Beh., mehr als 1 BT bei best. akuten Nierenvers. mit äuß. schw. CC od. Komplexbeh. des akut. Schlaganf. [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,824	1,473	1,0156
K	F62C - Herzinsuffizienz und Schock ohne äuß. schw. CC od. ohne Dialyse, ohne kompliz. Diagnose, ohne kompliz. Konst., ohne best. hochaufw. Beh., mehr als 1 Belegungstag, ohne best. akut. Nierenvers. od. ohne äuß. schw. CC. ohne Komplexbeh. des akut. Schlaganf. [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,675	0,498	0,7850
K	F62D - Herzinsuffizienz und Schock ohne äußerst schwere CC oder ohne Dialyse, ohne komplizierende Diagnose, ohne komplizierende Konstellation, ohne bestimmte hochaufwendige Behandlung, ein Belegungstag [wie 2022] [PpUG]	0,194	0,175	1,1872

"Basis-DRG": Venenthrombose [wie 2022]

K	F63A - Venenthrombose mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,294		0,8431
K	F63B - Venenthrombose ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,423	0,335	0,7001

"Basis-DRG": Hautulkus bei Kreislauferkrankungen [wie 2022]

K	F64Z - Hautulkus bei Kreislauferkrankungen [wie 2022] [ZE163]	0,626	0,510	0,7007
---	---	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Periphere Gefäßkrankheiten [wie 2022]

K	F65A - Periphere Gefäßkrankheiten mit komplexer Diagnose und äußerst schweren CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / 184 Aufwandspunkte [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE163]	1,627		1,0736
K	F65B - Periphere Gefäßkrankheiten ohne komplexe Diagnose oder ohne äußerst schwere CC, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / 184 Aufwandspunkte [wie 2022] [ZE162]	0,533	0,460	0,7490

"Basis-DRG": Koronararteriosklerose [wie 2022]

K	F66A - Koronararteriosklerose mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	1,166		0,8099
K	F66B - Koronararteriosklerose ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [PpUG]	0,411	0,315	0,6421

"Basis-DRG": Hypertonie [wie 2022]

K	F67A - Hypertonie mit komplizierender Diagnose oder äußerst schweren oder schweren CC oder bestimmter hochaufwendiger / mäßig aufwendiger / aufwendiger Behandlung [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	0,817	0,650	0,8037
K	F67B - Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne bestimmte hochaufwendige / mäßig aufwendige / aufwendige Behandlung, Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie]	0,428	0,316	1,0535
K	F67C - Hypertonie ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne bestimmte hochaufwendige / mäßig aufwendige / aufwendige Behandlung, Alter > 17 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,365	0,282	0,6197

"Basis-DRG": Angeborene Herzkrankheit [wie 2022]

K	F68A - Angeborene Herzkrankheit, Alter < 6 Jahre oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / - / - Aufwandspunkte oder Alter < 16 Jahre mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	0,652		1,7625
K	F68B - Angeborene Herzkrankheit ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / - / - Aufwandspunkte, Alter > 5 Jahre und Alter < 16 Jahre, ohne äußerst schwere oder schwere CC oder Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,421	0,329	0,9494

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 05 Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Herzklappenerkrankungen [wie 2022]

K	F69A - Herzklappenerkrankungen mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	1,266		0,7944
K	F69B - Herzklappenerkrankungen ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [PpUG]	0,438	0,341	0,6790

"Basis-DRG": Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen [wie 2022]

K	F70A - Schwere Arrhythmie und Herzstillstand mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,317		1,2757
K	F71A - Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen mit äußerst schweren CC, mehr als ein Belegungstag oder mit kathetergestützter elektrophysiologischer Untersuchung des Herzens oder bestimmter hochaufwendiger Behandlung [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,152	0,966	0,9654
K	F70B - Schwere Arrhythmie und Herzstillstand ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,533	0,434	0,9205
K	F71B - Nicht schwere kardiale Arrhythmie und Erregungsleitungsstörungen ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, ohne kathetergestützte elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, ohne bestimmte hochaufwendige Behandlung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,366	0,278	0,7653

"Basis-DRG": Angina pectoris [wie 2022]

K	F72A - Angina pectoris mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,073		0,8463
K	F72B - Angina pectoris ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,351	0,268	0,6774

"Basis-DRG": Synkope und Kollaps [wie 2022]

K	F73B - Synkope und Kollaps, Alter > 13 Jahre oder mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,417	0,329	0,7228
K	F73A - Synkope und Kollaps, Alter < 14 Jahre, ein Belegungstag [wie 2022] [Pädiatrie]	0,208		1,5192

"Basis-DRG": Andere Krankheiten des Kreislaufsystems

K	F75A - Andere Krankheiten des Kreislaufsystems mit äußerst schweren CC, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,807		0,9828
K	F75B - Andere Krankheiten des Kreislaufsystems ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, Alter < 10 Jahre oder Alter < 16 Jahre mit schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	0,962		1,7563
K	F75C - Andere Krankheiten des Kreislaufsystems ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, Alter > 9 Jahre und Alter < 16 Jahre, ohne schwere CC oder Alter > 15 [Pädiatrie] [ZE162]	0,681	0,579	0,7987
K	F74Z - Thoraxschmerz und sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des Kreislaufsystems [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,317	0,254	0,7151

"Basis-DRG": Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems

K	F77A - Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems, COVID-19, Virus nachgewiesen [ZE163]	2,406		0,9242
K	F77B - Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [ZE163]	2,150		0,9831

"Basis-DRG": Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [wie 2022]

K	F96Z - Stammzelltransfusion bei Krankheiten und Störungen des Kreislaufsystems [wie 2022]			1,0000
---	---	--	--	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Eviszeration des kleinen Beckens [wie 2022]

		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
C	G01Z - Eviszeration des kleinen Beckens [wie 2022] [PpUG]	6,097		1,1868

"Basis-DRG": Komplexe Eingriffe an Dünn- und Dickdarm und Eingriffe an den Verdauungsorganen bei angeborener Fehlbildung [wie 2022]

C	G02A - Bestimmte Eingriffe an den Verdauungsorganen bei angeb. Fehlbildung, Alter < 2 Jahre oder sehr komplexe Eingriffe an Dünn- und Dickdarm, Alter < 10 Jahre oder best. Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit kompliz. Diagnose, mit bestimmten kompliz. Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	3,902	2,993	1,1769
C	G02B - Bestimmte komplexe Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder andere Eingriffe an den Verdauungsorganen bei angeb. Fehlbildung, Alter < 2 Jahre oder bestimmte Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit komplizierender Diagnose, ohne bestimmte komplizierende Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	2,777	2,061	0,9195
C	G02C - Andere komplexe Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder andere Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit komplizierender Diagnose, ohne Eingriffe an den Verdauungsorganen bei angeborener Fehlbildung, Alter < 2 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,317	1,729	0,9166

"Basis-DRG": Bestimmte oder andere Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder Anlage Enterostoma

C	G03A - Große Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum oder bestimmte Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder an Magen, Ösophagus und Duodenum mit komplexer Prozedur mit hochkomplexem Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > - / 368 / - Aufwandsp. [wie 2022] [IntK] [PpUG]	5,658		1,4616
C	G02A - Bestimmte Eingriffe an den Verdauungsorganen bei angeb. Fehlbildung, Alter < 2 Jahre oder sehr komplexe Eingriffe an Dünn- und Dickdarm, Alter < 10 Jahre oder best. Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit kompliz. Diagnose, mit bestimmten kompliz. Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	3,902	2,993	1,1769
C	G18A - Bestimmte Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder Anlegen eines Enterostomas oder andere Eingriffe am Darm oder an abdominalen Gefäßen mit bestimmtem hochkomplexem Eingriff oder Diagnose oder mit endorektaler Vakuumtherapie [Diagnose] [ZE162]	3,774	2,870	0,9778
C	G02B - Bestimmte komplexe Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder andere Eingriffe an den Verdauungsorganen bei angeb. Fehlbildung, Alter < 2 Jahre oder bestimmte Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit komplizierender Diagnose, ohne bestimmte komplizierende Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	2,777	2,061	0,9195
C	G18B - Bestimmte Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder Anlegen eines Enterostomas oder andere Eingriffe am Darm oder an abdominalen Gefäßen mit bestimmter sehr komplexer Prozedur oder Diagnose [Diagnose] [ZE162]	2,492	1,858	0,8820
C	G02C - Andere komplexe Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder andere Eingriffe an Dünn- und Dickdarm mit komplizierender Diagnose, ohne Eingriffe an den Verdauungsorganen bei angeborener Fehlbildung, Alter < 2 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,317	1,729	0,9166
C	G18C - Bestimmte Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder Anlegen eines Enterostomas oder andere Eingriffe am Darm mit äußerst schweren CC, mit komplexem Eingriff [Diagnose] [ZE163]	2,014	1,460	0,7957
C	G21A - Komplexe Adhäsiolyse am Peritoneum, Alter > 3 J., ohne äußerst schw. oder schw. CC od. andere Eingriffe an Darm u. Enterostoma od. best. Eingriffe am Pharynx od. Verschluss Darmfistel m. äußerst schw. CC od. aufw. Eingriff am Darm oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,576	1,099	0,8329
C	G18D - Bestimmte Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder Anlegen eines Enterostomas oder andere Eingriffe am Darm mit äußerst schweren CC, ohne komplexen Eingriff [Diagnose] [ZE162]	1,488	1,047	0,8180
C	G21B - Andere Eingriffe an Darm und Enterostoma oder bestimmte Eingriffe am Pharynx oder Verschluss Darmfistel ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendigen Eingriff am Darm, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,866	0,592	0,7246

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Große (bestimmte) Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum [wie 2022]

C	G03A - Große Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum oder bestimmte Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder an Magen, Ösophagus und Duodenum mit komplexer Prozedur mit hochkomplexem Eingriff oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > - / 368 / - Aufwandspt. [wie 2022] [IntK] [PpUG]	5,658		1,4616
C	G03B - Große Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum oder bestimmte Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit komplexer Prozedur ohne hochkomplexen Eingriff, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > - / 368 / - Aufwandspt., mit komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	4,797		1,1533
C	G03C - Große Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum oder bestimmte Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum mit komplexer Prozedur ohne hochkomplexen Eingriff, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > - / 368 / - Aufwandspt., ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	3,744		1,0204

"Basis-DRG": Bestimmte Eingriffe an abdominalen Gefäßen oder Implantation eines Antireflux-Stimulationssystems oder bestimmte Gastrektomie

C	G04Z - Adhäsiole am Peritoneum, Alter < 4 Jahre od. mit auß. schw. od. schw. CC oder kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder best. Eingriffe an abd. Gefäßen mit auß. schw. CC oder Implantation eines Antireflux-Stimulationssystems od. best. Gastrektomie [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,354	2,606	1,0489
---	---	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Kleine Eingriffe am Darm

C	G04Z - Adhäsiole am Peritoneum, Alter < 4 Jahre od. mit auß. schw. od. schw. CC oder kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder best. Eingriffe an abd. Gefäßen mit auß. schw. CC oder Implantation eines Antireflux-Stimulationssystems od. best. Gastrektomie [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,354	2,606	1,0489
C	G07A - Appendektomie oder laparoskopische Adhäsiole bei Peritonitis mit auß. schw. od. schw. CC od. kl. Ingr. an Dünn- / Dickdarm od. an abdom. Gefäßen, oh. auß. schw. CC od. best. Anorektoplastik, Alter < 3 Jahre od. mit best. Ingr. an abdominalen Gefäßen [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	1,844		1,3508
C	G07B - Appendekt. od. laparoskop. Adhäsiole bei Peritonitis mit auß. schw. od. schw. CC od. kl. Ingr. an Dünn-/Dickdarm, oh. auß. schw. CC od. best. Anorektopl., Alt. > 2 J. u. Alt. < 14 J. od. mit laparoskop. Adhäsiole od. Rektopexie od. best. Magenexz. [Diagnose] [ZE163]	1,747	1,301	0,9730
C	G07C - Appendektomie bei Peritonitis mit äußerst schweren oder schweren CC oder kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm ohne äußerst schwere CC oder bestimmte Anorektoplastik, Alter > 13 Jahre, ohne laparoskopische Adhäsiole, ohne Rektopexie [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,277	0,869	0,7142
C	G09Z - Beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 55 Jahre oder komplexe Herniotomien oder Operation einer Hydrocele testis oder andere kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,874	0,618	0,9349

"Basis-DRG": Sonstige (komplexe) Adhäsiole [wie 2022]

C	G04Z - Adhäsiole am Peritoneum, Alter < 4 Jahre od. mit auß. schw. od. schw. CC oder kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm oder best. Eingriffe an abd. Gefäßen mit auß. schw. CC oder Implantation eines Antireflux-Stimulationssystems od. best. Gastrektomie [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,354	2,606	1,0489
C	G21A - Komplexe Adhäsiole am Peritoneum, Alter > 3 J., ohne äußerst schw. oder schw. CC od. andere Eingriffe an Darm u. Enterostoma od. best. Eingriffe am Pharynx od. Verschluss Darmfistel m. äußerst schw. CC od. aufw. Eingriff am Darm oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,576	1,099	0,8329

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Appendektomie, laparoskopische Adhäsioolyse oder Exzision am Dickdarm

C	G07A - Appendektomie oder laparoskopische Adhäsioolyse bei Peritonitis mit äuß. schw. od. schw. CC od. kl. Eingr. an Dünn- / Dickdarm od. an abdom. Gefäßen, oh. äuß. schw. CC od. best. Anorektoplastik, Alter < 3 Jahre od. mit best. Eingr. an abdominalen Gefäßen [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	1,844		1,3508
C	G07B - Appendekt. od. laparoskop. Adhäsioolyse bei Peritonitis mit äuß. schw. od. schw. CC od. kl. Eingr. an Dünn-/Dickdarm, oh. äuß. schw. CC od. best. Anorektopl., Alt. > 2 J. u. Alt. < 14 J. od. mit laparoskop. Adhäsioolyse od. Rektopexie od. best. Magenexz. [Diagnose] [ZE163]	1,747	1,301	0,9730
C	G22A - Appendektomie oder laparoskopische Adhäsioolyse bei Peritonitis oder mit äußerst schweren oder schweren CC, Alter < 10 Jahre oder bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [PpUG]	1,368	1,003	1,1128
C	G22B - Appendektomie oder laparoskopische Adhäsioolyse bei Peritonitis oder mit äußerst schweren oder schweren CC, Alter > 9 Jahre, mit laparoskopischer Adhäsioolyse oder Alter < 16 Jahre, außer bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,312	0,951	0,9832
C	G07C - Appendektomie bei Peritonitis mit äußerst schweren oder schweren CC oder kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm ohne äußerst schwere CC oder bestimmte Anorektoplastik, Alter > 13 Jahre, ohne laparoskopische Adhäsioolyse, ohne Rektopexie [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,277	0,869	0,7142
C	G22C - Appendektomie oder laparoskopische Adhäsioolyse bei Peritonitis oder mit äußerst schweren oder schweren CC, Alter > 15 Jahre, außer bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,000	0,729	0,7022
C	G23A - Appendektomie oder laparoskopische Adhäsioolyse außer bei Peritonitis oder Exzision erkranktes Gewebe Dickdarm ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter < 10 Jahre oder bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,891	0,644	1,0905
C	G23B - Appendektomie oder laparoskopische Adhäsioolyse außer bei Peritonitis oder Exzision erkranktes Gewebe Dickdarm ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 9 Jahre, außer bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,770	0,557	0,7809

"Basis-DRG": Komplexe Rekonstruktion der Bauchwand

C	G08A - Komplexe Rekonstruktion der Bauchwand, Alter > 0 Jahre, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	2,994		1,0181
C	G08B - Komplexe Rekonstruktion der Bauchwand, Alter > 0 Jahre, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,068	0,728	0,7104

"Basis-DRG": Eingriffe bei Hernien und Hydrocele testis

C	G24A - Eingriffe bei Hernien mit plastischer Rekonstruktion der Bauchwand oder bestimmte partielle Resektion des Dickdarmes [ZE163]	1,147	0,745	0,7420
C	G09Z - Beidseitige Eingriffe bei Leisten- und Schenkelhernien, Alter > 55 Jahre oder komplexe Herniotomien oder Operation einer Hydrocele testis oder andere kleine Eingriffe an Dünn- und Dickdarm [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,874	0,618	0,9349
C	G24B - Eingriffe bei Hernien ohne plastische Rekonstruktion der Bauchwand, mit beidseitigem oder komplexem Eingriff oder Alter < 14 Jahre mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,803	0,583	0,7789
C	G24C - Eingriffe bei Hernien ohne plastische Rekonstruktion der Bauchwand, ohne beidseitigen Eingriff, ohne komplexen Eingriff, Alter > 13 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,717	0,429	0,9268

"Basis-DRG": Bestimmte Eingriffe an hepatobiliärem System, Pankreas, Niere und Milz [wie 2022]

C	G10Z - Bestimmte Eingriffe an hepatobiliärem System, Pankreas, Niere und Milz [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,821		0,9282
---	---	-------	--	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Eingriffe am Anus oder Anoproktoplastik

C	G11A - Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter außer bei Analfissuren und Hämorrhoiden, Alter < 6 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	1,048		1,4270
C	G26A - Andere Eingriffe am Anus oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter bei Analfissuren und Hämorrhoiden, Alter < 16 Jahre oder bei bestimmter bösartiger Neubildung oder entzündlicher Darmerkrankung oder mit kleinem Eingriff am Rektum [Pädiatrie]	0,676	0,465	0,8947
C	G11B - Pyloromyotomie oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter außer bei Analfissuren und Hämorrhoiden, Alter > 5 Jahre [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,597	0,418	0,7659
C	G26B - Andere Eingriffe am Anus oder Anoproktoplastik und Rekonstruktion von Anus und Sphinkter bei Analfissuren und Hämorrhoiden, Alter > 15 Jahre, außer bei bestimmter bösartiger Neubildung oder entzündlicher Darmerkrankung, ohne kleinen Eingriff am Rektum [ZE162]	0,496	0,256	0,8213

"Basis-DRG": Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen [wie 2022]

C	G12A - Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen mit komplexer OR-Prozedur oder mit mäßig komplexer OR-Prozedur, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	2,524		1,0830
C	G12B - Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen mit mäßig komplexer OR-Prozedur, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,767	1,349	0,8424
C	G12C - Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen mit wenig komplexer OR-Prozedur, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,430	0,965	0,7533
C	G12D - Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen ohne komplexe OR-Prozedur, ein Belegungstag oder ohne mäßig komplexe OR-Prozedur, mit bestimmtem Eingriff oder Alter < 14 Jahre oder bei bösartiger Neubildung der Verdauungsorgane [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,198	0,937	0,7684
C	G12E - Andere OR-Prozeduren an den Verdauungsorganen ohne komplexe OR-Prozedur, ein Belegungstag oder ohne mäßig komplexe OR-Prozedur, ohne bestimmten Eingriff, Alter > 13 Jahre, außer bei bösartiger Neubildung der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,771	0,527	0,7996

"Basis-DRG": Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022]

C	G13B - Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane mit Implantation oder Wechsel eines permanenten Elektrodensystems [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,376	1,183	0,7745
C	G13A - Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane ohne Implantation oder Wechsel eines permanenten Elektrodensystems [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,989	0,831	0,8238

"Basis-DRG": Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022]

R	G14Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	3,704		0,8877
R	G52Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,476		0,7193
R	G51Z - Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022]			0,9758

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022]

S	G27A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, Bestrahlungen an mindestens 8 Tagen, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose]	4,320		0,8739
S	G15Z - Strahlentherapie mit großem abdominellen Eingriff [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	4,169		0,8643
S	G27B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, Bestrahlungen an mindestens 8 Tagen, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162]	2,439	2,070	0,7391
S	G29A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an mindestens 5 Tagen [wie 2022] [ZE162]	0,983	0,848	0,7631
S	G29B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an weniger als 5 Tagen [wie 2022] [ZE162]	0,675	0,548	0,8694

"Basis-DRG": Rektumresektion oder Implantation eines künstlichen Analsphinkters [wie 2022]

C	G16A - Komplexe Rektumresektion od. and. Rektumres. m. best. Eingr. od. kompl. Diagnose od. mehrz. Enterostomaanlage und -rückverlagerung, m. kompliz. Konstell. od. plast. Rekonstruktion m. myokut. Lappen od. IntK > 196/ 368/ - P. od. endorektale Vakuumtherapie [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE163] [PpUG]	6,621		1,1349
C	G16B - Komplexe Rektumresektion od. andere Rektumres. mit best. Eingr. od. kompl. Diag. od. mehrz. Enterostomaanlage u. -rückverlagerung, ohne kompliz. Konstell. od. plast. Rekonstruktion m. myokut. Lappen od. IntK > 196/ 368/ - P. ohne endorekt. Vakuumtherapie [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE162] [PpUG]	3,610	2,708	0,8903
C	G17A - Andere Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff oder Implantation eines künstlichen Analsphinkters, bei bösartiger Neubildung oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	3,057	2,290	0,8319
C	G17B - Andere Rektumresektion ohne bestimmten Eingriff oder Implantation eines künstlichen Analsphinkters, außer bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,535	1,891	0,8658

"Basis-DRG": Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum [wie 2022]

C	G19A - Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum außer bei angeborener Fehlbildung oder Alter > 1 Jahr, mit komplizierender Konstellation oder bei bösartiger Neubildung oder Alter < 16 Jahre ohne bestimmte Operationen an Pharynx oder Magenband [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	3,123		1,0033
C	G19B - Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum außer bei angeborener Fehlbildung oder Alter > 1 Jahr, ohne komplizierende Konstellation, außer bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,100	1,632	0,9699
C	G19C - Andere Eingriffe an Magen, Ösophagus und Duodenum außer bei angeborener Fehlbildung oder Alter > 1 Jahr, ohne komplizierende Konstellation, außer bei bösartiger Neubildung, Alter > 15 Jahre, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,382	0,963	0,7819

"Basis-DRG": Bestimmte Eingriffe am Pharynx oder Verschluss Darmfistel

C	G21A - Komplexe Adhäsiolektomie am Peritoneum, Alter > 3 J., ohne äußerst schw. oder schw. CC od. andere Eingriffe an Darm u. Enterostoma od. best. Eingriffe am Pharynx od. Verschluss Darmfistel m. äußerst schw. CC od. aufw. Eingriff am Darm oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,576	1,099	0,8329
C	G21B - Andere Eingriffe an Darm und Enterostoma oder bestimmte Eingriffe am Pharynx oder Verschluss Darmfistel ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendigen Eingriff am Darm, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,866	0,592	0,7246

"Basis-DRG": Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder hochaufwändiges Implantat oder Multiviszeraler Eingriff [wie 2022]

C	G33Z - Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder hochaufwändiges Implantat bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [PpUG]	7,144		1,2818
C	G38Z - Komplizierende Konstellation mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder mehrzeitiger komplexer Eingriff am Gastrointestinaltrakt und anderem Organsystem [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	6,129		1,3222
C	G37Z - Multiviszeraler Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	4,695		1,1317

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022]

C	G35Z - Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	10,405	1,3335
---	---	--------	--------

"Basis-DRG": Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane (auch bei Eingriffen)

I	G36A - Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane > 1470 / 1380 / - Aufwandspunkte oder > 1176 / 1104 / 1104 und < 1471 / 1381 / - Aufwandspunkte oder mit endoösophagealer Vakuumtherapie, mit aufwendigem Eingriff [IntK]	13,339	2,5636
---	--	--------	--------

I	G36B - Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte und < 1471 / 1381 / - Aufwandspunkte oder mit endoösophagealer Vakuumtherapie, ohne aufwendigen Eingriff [IntK]	10,640	2,3648
---	--	--------	--------

I	G36C - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 552 / - Aufwandspunkte und < 1177 / 1105 / - Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [IntK] [ZE163] [PpUG]	7,212	2,1968
---	---	-------	--------

"Basis-DRG": Komplizierende Konstellation mit Eingriffen bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022]

C	G38Z - Komplizierende Konstellation mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane oder mehrzeitiger komplexer Eingriff am Gastrointestinaltrakt und anderem Organsystem [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	6,129	1,3222
---	---	-------	--------

C	G40A - Bestimmte komplizierende Konstellation mit bestimmtem endoskopischen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	4,669	1,1346
---	---	-------	--------

C	G40B - Andere komplizierende Konstellation mit bestimmtem endoskopischen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [PpUG]	2,749	1,2386
---	--	-------	--------

"Basis-DRG": Gastroskopie [wie 2022]

K	G46A - Komplexe therapeutische Gastroskopie bei schweren Krankheiten der Verdauungsorgane, mit äußerst schweren CC oder mit schweren CC oder andere Gastroskopie bei schw. Krankh. der Verd.organe, mit äußerst schweren CC, Alter < 15 Jahre, mehr als ein BT [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	2,173	1,0613
---	---	-------	--------

K	G46B - Komplexe therapeutische Gastroskopie mit schw. CC od. and. Gastroskopie mit auß. schw. CC, bei schw. Krankh. der Verd.organe, Alter > 14 J., mehr als 1 BT od. best. Gastroskopie, Alter < 15 J. od. mit kompliz. Faktoren od. ERCP mit and. endoskop. Eingr. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,617	1,319	0,9369
---	---	-------	-------	--------

K	G50Z - Komplexe therapeutische Gastroskopie und bestimmte andere Gastroskopie bei nicht schweren Krankheiten der Verdauungsorgane, mit äußerst schweren oder schweren CC, mehr als ein Belegungstag, Alter > 14 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,336	0,9828
---	--	-------	--------

K	G46C - Verschiedenartige komplexe und andere Gastroskopie, ohne komplexe therapeutische Gastroskopie bei schw. Krankheiten der Verdauungsorgane und auß. schw. oder schw. CC, ohne bestimmte Gastroskopie mit kompliz. Faktoren, ohne ERCP mit and. endoskop. Eingr. [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,889	0,678	0,7377
---	--	-------	-------	--------

K	G47A - Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe, Alter < 16 Jahre oder mit endoskopischer submukosale Dissektion am Dickdarm, ein Belegungstag [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	0,718	1,3889
---	--	-------	--------

K	G47B - Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe, Alter > 15 Jahre, ohne endoskopische submukosale Dissektion am Dickdarm oder mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,714	0,564	0,6971
---	---	-------	-------	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Koloskopie [wie 2022]

K	G48A - Koloskopie mit äußerst schweren oder schweren CC, komplizierendem Eingriff oder Alter < 15 Jahre oder mehrzeitige endoskopische Blutstillung, mit schwerer Darminfektion oder bei bösartiger Neubildung mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,590		0,9064
K	G48B - Koloskopie mit äußerst schweren oder schweren CC, komplizierendem Eingriff oder Alter < 15 Jahre oder mehrzeitige endoskopische Blutstillung, ohne schwere Darminfektion, außer bei bösartiger Neubildung oder ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,190	0,932	0,8572
K	G47A - Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe, Alter < 16 Jahre oder mit endoskopischer submukosaler Dissektion am Dickdarm, ein Belegungstag [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	0,718		1,3889
K	G47B - Andere Gastroskopie oder bestimmte koloskopische Eingriffe, Alter > 15 Jahre, ohne endoskopische submukosale Dissektion am Dickdarm oder mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,714	0,564	0,6971

"Basis-DRG": Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane [wie 2022]

K	G60A - Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, mehr als ein Belegungstag mit äußerst schweren CC oder bestimmte hochaufwendige Behandlung [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,237	0,989	0,9626
K	G60B - Bösartige Neubildung der Verdauungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne bestimmte hochaufwendige Behandlung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,403	0,324	0,8391

"Basis-DRG": Entzündliche Darmerkrankung, Hämorrhoiden oder andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane

K	G64A - Entzündliche Darmerkrankung oder andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, mit äußerst schweren CC oder Alter < 16 Jahre mit schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	2,339		1,0265
K	G70A - Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne äußerst schwere CC, Alter < 18 Jahre oder mit komplexer Diagnose [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	0,747		1,3148
K	G70B - Andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 17 Jahre, ohne komplexe Diagnose [ZE163]	0,634	0,499	0,7597
K	G64B - Entzündliche Darmerkrankung oder andere schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre oder ohne schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,536	0,430	0,6653
K	G74Z - Hämorrhoiden oder andere wenig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,385	0,295	0,7375

"Basis-DRG": Andere Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis [wie 2022]

K	G66Z - Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 55 Jahre und mit CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,560	0,448	0,7631
K	G71Z - Andere mäßig schwere Erkrankungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,457	0,338	0,7688
K	G72A - Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter < 3 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,321		1,4448
K	G72B - Andere leichte bis moderate Erkrankungen der Verdauungsorgane, Alter > 2 Jahre oder Abdominalschmerz oder mesenteriale Lymphadenitis, Alter > 2 Jahre und Alter < 56 Jahre oder ohne CC [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,312	0,240	0,7928

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 06 Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung, Obstruktion und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane [wie 2022]

K	G73Z - Gastrointestinale Blutung oder Ulkuserkrankung mit äußerst schweren CC, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,656	0,535	0,8452
K	G67A - Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Obstruktion des Verdauungstraktes mit bestimmten komplizierenden Faktoren [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,589	0,453	0,8552
K	G67B - Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane oder Obstruktion des Verdauungstraktes mit anderen komplizierenden Faktoren oder mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,438	0,194	0,7971
K	G67C - Ösophagitis, Gastroenteritis, gastrointestinale Blutung, Ulkuserkrankung und verschiedene Erkrankungen der Verdauungsorgane ohne bestimmte oder andere komplizierende Faktoren, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,389	0,174	0,7608

"Basis-DRG": Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022]

K	G77A - Bestimmte Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,616		1,0648
K	G77B - Andere Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen der Verdauungsorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,998		0,9798

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen [wie 2022]</u>				
C	H01A - Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit großem Eingriff oder Strahlentherapie oder komplexer Eingriff an Gallenblase und Gallenwegen, Alter < 14 J., mit kompl. Eingriff oder intensivmed. Komplexbeh. > 392 / 368 / - P. [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	5,659		1,1623
C	H01B - Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit großem Eingriff oder Strahlentherapie oder komplexer Eingriff an Gallenblase und Gallenwegen, Alter < 14 J., ohne kompl. Eingriff, ohne intensivmed. Komplexbeh. > 392 / 368 / - P. [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	4,307		1,0925
C	H02A - Komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen, Alter > 13 Jahre, bei bösartiger Neubildung oder mit bestimmter biliodigestiver Anastomose [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	4,009		0,8921
C	H02B - Komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen, Alter > 13 Jahre, außer bei bösartiger Neubildung, ohne bestimmte biliodigestive Anastomose [wie 2022] [PpUG]	3,711		0,8840
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shunt-Operationen [wie 2022]</u>				
C	H01A - Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit großem Eingriff oder Strahlentherapie oder komplexer Eingriff an Gallenblase und Gallenwegen, Alter < 14 J., mit kompl. Eingriff oder intensivmed. Komplexbeh. > 392 / 368 / - P. [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	5,659		1,1623
C	H09A - Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne großen Eingriff, ohne Strahlentherapie, mit bestimmtem Eingriff mit äußerst schweren CC oder aufwendiger Eingriff am Dünndarm mit bestimmten komplizierenden Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	5,610		1,1221
C	H01B - Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit großem Eingriff oder Strahlentherapie oder komplexer Eingriff an Gallenblase und Gallenwegen, Alter < 14 J., ohne kompl. Eingriff, ohne intensivmed. Komplexbeh. > 392 / 368 / - P. [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	4,307		1,0925
C	H09B - Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen, ohne großen Eingriff, ohne Strahlentherapie, ohne bestimmten Eingriff oder ohne äußerst schwere CC, ohne aufwendigen Eingriff am Dünndarm mit bestimmten komplizierenden Faktoren [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,513		0,9266
"Basis-DRG": <u>Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022]</u>				
C	H01A - Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit großem Eingriff oder Strahlentherapie oder komplexer Eingriff an Gallenblase und Gallenwegen, Alter < 14 J., mit kompl. Eingriff oder intensivmed. Komplexbeh. > 392 / 368 / - P. [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	5,659		1,1623
C	H01B - Eingriffe an Pankreas und Leber und portosystemische Shuntoperationen mit großem Eingriff oder Strahlentherapie oder komplexer Eingriff an Gallenblase und Gallenwegen, Alter < 14 J., ohne kompl. Eingriff, ohne intensivmed. Komplexbeh. > 392 / 368 / - P. [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	4,307		1,0925
S	H15Z - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas, Bestrahlungen an mindestens 8 Tagen [wie 2022]	2,804		0,8067
S	H16A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an mindestens 5 Tagen [wie 2022] [ZE162]	1,339		0,7640
S	H29Z - Bestimmte selektive Embolisation oder SIRT [wie 2022] [ZE162]	1,199		0,9511
S	H16B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an weniger als 5 Tagen [wie 2022]	0,709		0,8670

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Laparotomie und mäßig bis wenig komplexe Eingriffe an Gallenblase, Gallenwegen oder Leber [wie 2022]</u>				
C	H07A - Cholezystektomie und wenig komplexe Eingriffe an Gallenblase, Gallenwegen, Leber mit sehr komplexer Diagnose oder komplizierender Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,591		0,9275
C	H05Z - Laparotomie und mäßig komplexe Eingriffe an Gallenblase und Gallenwegen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,325		0,8514
C	H07B - Cholezystektomie und wenig komplexe Eingriffe an Gallenblase, Gallenwegen, Leber ohne sehr komplexe Diagnose, ohne komplizierende Konstellation [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,609	1,170	0,8237
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an hepatobiliärem System und Pankreas und Eingriffe an abdominalen oder pelvinen Gefäßen [wie 2022]</u>				
C	H12A - Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System oder Eingriffe an abdominalen oder pelvinen Gefäßen mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	4,083		0,9640
C	H06A - Andere OR-Prozeduren an hepatobiliärem System und Pankreas mit aufwendigem Eingriff und bestimmten komplizierenden Faktoren [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	3,226		1,0021
C	H12B - Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System oder Eingriffe an abdominalen oder pelvinen Gefäßen ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,836		0,7679
C	H06B - Andere OR-Prozeduren an hepatobiliärem System und Pankreas mit bestimmtem Eingriff und komplexer Diagnose, Dialyse, komplexer OR-Prozedur oder komplizierender Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,615		0,9152
C	H12C - Verschiedene Eingriffe am hepatobiliären System oder Eingriffe an abdominalen oder pelvinen Gefäßen ohne äußerst schwere CC, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,558	1,155	0,7237
S	H29Z - Bestimmte selektive Embolisation oder SIRT [wie 2022] [ZE162]	1,199		0,9511
C	H06C - Andere OR-Prozeduren an hepatobiliärem System und Pankreas ohne bestimmten Eingriff und komplexe Diagnose, Dialyse, komplexe OR-Prozedur oder komplizierende Konstellation [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,928	0,771	0,7536
"Basis-DRG": <u>Laparoskopische Cholezystektomie oder bestimmte Eingriffe an Leber und Bauchwand</u>				
C	H08A - Laparoskopische Cholezystektomie oder bestimmte Eingriffe an Leber und Bauchwand mit komplexer Diagnose oder komplizierender Konstellation [Diagnose] [ZE162]	1,609	1,189	0,7575
C	H08B - Laparoskopische Cholezystektomie oder bestimmte Eingriffe an Leber und Bauchwand, Alter < 12 Jahre oder mit laparoskopischer Steinentfernung [Pädiatrie] [ZE162]	1,601	1,183	0,6722
C	H08C - Laparoskopische Cholezystektomie oder bestimmte Eingriffe an Leber und Bauchwand, Alter > 11 Jahre [ZE162]	0,817	0,556	0,7291
"Basis-DRG": <u>Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022]</u>				
C	H33Z - Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	7,689		1,3198
"Basis-DRG": <u>Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas (auch bei Eingriffen) [wie 2022]</u>				
I	H36A - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 980 / 828 / - Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022] [IntK] [ZE163]	8,575		2,6120
I	H36B - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 / 552 / 552 und < 981 / 829 / - Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022] [IntK] [ZE163]	5,722		2,1743
"Basis-DRG": <u>Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022]</u>				
T	H37Z - Längerer stationärer Aufenthalt vor Transplantation bei hoher Dringlichkeitsstufe bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022]			1,0000

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Komplizierende Konstellation bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022]</u>				
C	H38A - Bestimmte komplizierende Konstellation mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022] [PpUG]	10,667		1,9245
C	H38B - Andere komplizierende Konstellation mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	7,180		1,3472
K	H78Z - Bestimmte komplizierende Konstellation bei bestimmten Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	4,434		1,1775
"Basis-DRG": <u>Endoskopische Eingriffe bei Ösophagusvarizenblutung [wie 2022]</u>				
C	H40A - Endoskopische Eingriffe bei Ösophagusvarizenblutung mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	2,376		1,1681
C	H40B - Endoskopische Eingriffe bei Ösophagusvarizenblutung ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,033	0,869	0,9661
"Basis-DRG": <u>ERCP [wie 2022]</u>				
K	H41A - Bestimmte ERCP mit äußerst schweren CC oder mit schweren CC oder komplexer Eingriff oder Alter < 16 Jahre, mit komplexer Prozedur, mit Zugang durch retrograde Endoskopie [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,318		0,9858
K	H41B - Bestimmte ERCP mit schweren CC oder komplexer Eingriff oder Alter < 16 Jahre, mit komplexer Prozedur, ohne Zugang durch retrograde Endoskopie [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	2,447		0,7926
K	H41C - Best. ERCP mit schw. CC od. kompl. Eingriff oder Alter < 16 J., oh. kompl. Proz. od. and. ERCP, oh. äuß. schw. od. schw. CC, oh. kompl. Eingriff, mit Radiofrequenzabl. und endoskop. Stentimpl. od. and. aufwend. ERCP / best. endoskop. Eingr. m. best. BNB [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,401	1,111	0,7434
K	H41D - Andere aufwendige ERCP oh. best. ERCP, oh. äuß. schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne kompl. Eingr., oh. Radiofrequenzabl. mit endoskop. Stentimpl., ohne and. aufwend. ERCP / best. endoskop. Eingr. m. best. BNB oder best. endoskop. Eingriffe [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,880	0,649	0,6792
K	H41E - Andere ERCP ohne bestimmte ERCP, ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 15 Jahre, ohne komplexen Eingriff, ohne Radiofrequenzablation mit endoskopischer Stentimplantation [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,628	0,461	0,6803
"Basis-DRG": <u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022]</u>				
R	H44Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,448		0,6949

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 07 Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Erkrankungen der Leber außer bösartige Neubildung</u>				
K	H60Z - Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden mit äußerst schweren CC oder komplizierende Konstellation bei bestimmten Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,696		0,9989
K	H63A - Erkrankungen der Leber auß. bösart. Neubild., Leberzirr. u. best. nichtinfekt. Hepatitiden u. best. Erkrank. der Gallenwege, mehr als ein Belegungstag, mit kompl. Diag. u. auß. schw. o. schw. CC od. kompl. Diag. od. auß. schw. od. schw. CC, Alter < 1 J. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,340		0,9979
K	H63B - Erkrankungen der Leber außer bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden und best. Erkrankungen der Gallenwege, mehr als ein Belegungstag, mit kompl. Diagnose oder auß. schw. o. schw. CC oder Leberbiopsie, Alter < 18 J. [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	0,904	0,733	0,7973
K	H62A - Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung oder Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden ohne äußerst schwere CC, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,650		1,3007
K	H62B - Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung, mit akuter Pankreatitis oder Leberzirrhose oder bestimmter nichtinfektiöser Hepatitis, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,603	0,480	0,7225
K	H63C - Erkrankungen der Leber außer bösartige Neubildung, Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden und bestimmte Erkrankungen der Gallenwege, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnose und ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,527	0,406	0,6699
"Basis-DRG": <u>Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022]</u>				
K	H61A - Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas, mehr als ein Belegungstag, mit komplexer Diagnose, mit äußerst schweren CC oder Pfortaderthrombose [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,208	0,974	0,9091
K	H61B - Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnose oder ohne äußerst schwere CC, ohne Pfortaderthrombose, Alter < 17 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,598	0,382	1,7454
K	H61C - Bösartige Neubildung an hepatobiliärem System und Pankreas, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnose oder ohne äußerst schwere CC, ohne Pfortaderthrombose, Alter > 16 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,493	0,403	0,8126
"Basis-DRG": <u>Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung [wie 2022]</u>				
K	H62A - Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung oder Leberzirrhose und bestimmte nichtinfektiöse Hepatitiden ohne äußerst schwere CC, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,650		1,3007
K	H62B - Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung, mit akuter Pankreatitis oder Leberzirrhose oder bestimmter nichtinfektiöser Hepatitis, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,603	0,480	0,7225
K	H62C - Erkrankungen des Pankreas außer bösartige Neubildung, ohne akute Pankreatitis, ohne Leberzirrhose, ohne bestimmte nichtinfektiöse Hepatitis, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,467	0,380	0,6592
"Basis-DRG": <u>Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen [wie 2022]</u>				
K	H64Z - Erkrankungen von Gallenblase und Gallenwegen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,424	0,347	0,7251
"Basis-DRG": <u>Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022]</u>				
K	H77Z - Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen an hepatobiliärem System und Pankreas [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,831		1,0154

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Beidseitige Eingriffe oder mehrere große Eingriffe an Gelenken der unteren Extremität [wie 2022]</u>				
C	I03A - Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit kompl. Diagnose od. Arthrodesen od. Alter < 16 Jahre oder beidseitige od. mehrere gr. Eingr. an Gelenken der unt. Extr. mit kompl. Eingriff, mit auß. schw. CC oder mehrzeitigem Wechsel oder Eingr. an mehr. Lok. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	5,781	4,143	1,0111
C	I01Z - Beidseitige Eingriffe oder mehrere große Eingriffe an Gelenken der unteren Extremität mit komplexer Diagnose [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,426	3,266	0,8199
C	I03B - Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit kompl. Diagnose od. Arthrodesen od. Alter < 16 Jahre oder beidseitige od. mehrere gr. Eingr. an Gelenken der unt. Extr. mit kompl. Eingriff, ohne auß. schw. CC, ohne mehrzeit. Wechsel, ohne Eingr. an mehr. Lok. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,836	2,111	0,7608
"Basis-DRG": <u>Gewebe- / Hauttransplantation [wie 2022]</u>				
C	I02A - Großflächige Gewebe- / Hauttransplantation außer an der Hand, mit komplizierender Konstellation, Eingriff an mehreren Lokalisationen oder mit schwerem Weichteilschaden, mit äußerst schweren CC und komplexer OR-Prozedur [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	11,919		1,3096
C	I02B - Großfl. Gewebe- / Hauttransplantation m. kompliz. Konst., Eingr. an mehr. Lokal. od. schw. Weichteilsch., m. auß. schw. CC od. kompl. OR-Proz. od. mit hochkompl. Gewebe-Tx od. Vakuumbeh. od. BNB u. kompl. OR-Proz. od. kompl. Gewebe-Tx m. auß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	8,409		1,0174
C	I02C - Großfl. Gewebe- / Hauttransplantation außer an der Hand, mit kompliz. Konst., Eingriff an mehreren Lokalisationen oder schw. Weichteilschaden, bei BNB und kompl. OR-Proz. m. äußerst schweren oder schweren CC od. komplexer Gewebe-Tx m. äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	5,740		0,9422
C	I02D - Kleinflächige oder großflächige Gewebe- / Hauttransplantation außer an der Hand, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,457		0,9803
C	I22A - Gewebe- / Hauttransplantation, außer an der Hand, mit großfläch. Gewebetransplantation, mit komplizierender Konstellation, Eingriff an mehreren Lokalisationen, schwerem Weichteilschaden oder komplexer Gewebetransplantation mit schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,057		0,7601
C	I27A - Eingriffe am Weichteilgew. od. kleinfl. Gewebe-Tx m. best. Diagn. u. best. Eingr. od. m. auß. schw. CC od. b. BNB m. schw. CC, m. best. Diagn. u. kompl. Eingr. od. Nephrekt. od. best. BNB m. best. Eingr. Abdomen od. Thorax od. Tx e. Zehe als Fingersersatz [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,481		1,2496
C	I22B - Gewebe- / Hauttransplantation, außer an der Hand, mit kleinflächiger Gewebetransplantation od. mit großflächiger Gewebetransplantation ohne kompliz. Konst., oh. Eingr. an mehreren Lokal., oh. schw. Weichteilschaden, oh. kompl. Gewebetranspl. m. schw. CC [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	3,092	2,285	0,7642
C	I27B - Eingriffe am Weichteilgewebe oder kleinflächige Gewebe-Tx mit äußerst schweren CC oder bei BNB mit schweren CC oder mit kompliz. Faktoren, mit schweren CC oder bei BNB oder mit best. Eingr. am Weichteilgewebe, > 1 Belegungstag oder best. Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,978	2,288	0,9510
C	I50A - Gewebe- / Haut-Transplantation außer an der Hand, ohne bestimmte komplizierende Faktoren, mit bestimmtem Eingriff oder bestimmter Vakuumbehandlung mit kontinuierlicher Sogbehandlung ab 8 Tagen [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,540	1,725	0,6760
C	I50B - Gewebe- / Haut-Transplantation außer an der Hand, ohne bestimmte komplizierende Faktoren, ohne bestimmten Eingriff, mit bestimmter Vakuumbehandlung oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,466	1,079	0,6795
C	I27C - Eingriffe am Weichteilgewebe oder kleinflächige Gewebetransplantationen mit schweren CC oder bei BNB oder mit bestimmtem Eingriff am Weichteilgewebe, mehr als ein Belegungstag oder bestimmter Eingriff ohne komplizierende Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,266	0,962	0,8013
C	I50C - Gewebe- / Haut-Transplantation außer an der Hand, ohne bestimmte komplizierende Faktoren, ohne bestimmten Eingriff, ohne bestimmte Vakuumbehandlung, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,723	0,543	0,6818

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes oder des Femur [wie 2022]				
C	I03A - Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit kompl. Diagnose od. Arthrodese od. Alter < 16 Jahre oder beidseitige od. mehrere gr. Eingr. an Gelenken der unt. Extr. mit kompl. Eingriff, mit äuß. schw. CC oder mehrzeitigem Wechsel oder Eingr. an mehr. Lok. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	5,781	4,143	1,0111
C	I95A - Implantation einer Tumorendoprothese mit Implantation oder Wechsel einer bestimmten Endoprothese oder Knochentotalersatz am Femur oder Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	4,327		0,9204
C	I46A - Prothesenwechsel am Hüftgelenk mit äußerst schweren CC oder Eingriff an mehreren Lokalisationen [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	4,322		1,1243
C	I08B - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit sehr komplexem Eingriff bei komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC oder Ersatz des Hüftgelenkes mit Eingriff an oberer Extremität oder Wirbelsäule mit bestimmten komplizierenden Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,964		1,0751
C	I95B - Implantation einer Tumorendoprothese ohne Implantation oder Wechsel einer bestimmten Endoprothese, ohne Knochentotalersatz am Femur, Alter > 17 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	3,448		0,8323
C	I05A - Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, ohne komplexen Eingriff, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,334		1,1546
C	I46B - Prothesenwechsel am Hüftgelenk ohne äußerst schwere CC, ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen, mit periprothetischer Fraktur [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	3,150	2,419	0,9678
C	I08C - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit Einbringen von Abstandshaltern oder and. komplexen Eingriffen bei kompl. Diagnose od. äuß. schw. CC oder Ersatz des Hüftgelenkes mit Eingriff an oberer Extremität oder Wirbelsäule ohne best. kompliz. Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,928	2,231	0,9450
C	I03B - Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes mit kompl. Diagnose od. Arthrodese od. Alter < 16 Jahre oder beidseitige od. mehrere gr. Eingr. an Gelenken der unt. Extr. mit kompl. Eingriff, ohne äuß. schw. CC, ohne mehrzeit. Wechsel, ohne Eingr. an mehr. Lok. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,836	2,111	0,7608
C	I36Z - Beidseitige oder kombinierte Implantation oder Wechsel einer Endoprothese an Hüft-, Kniegelenk und/oder an der oberen Extremität [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,617	2,105	0,7898
C	I46C - Prothesenwechsel am Hüftgelenk ohne äußerst schwere CC, ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen, ohne periprothetische Fraktur [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,356	1,763	0,8010
C	I47A - Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre, mit komplizierendem Eingriff [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,196	1,639	0,7991
C	I47B - Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne best. kompliz. Faktoren, mit kompl. Diagnose an Becken/Oberschenkel, mit best. endoproth. oder gelenkplast. Eingr. od. m. Impl. od. Wechsel Radiuskopfproth. od. m. kompl. Erstimpl. od. m. Entf. Osteosynthesemat. [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,802	1,305	0,8533
C	I47C - Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne best. kompliz. Faktoren, ohne komplexe Diagnose an Becken/OS, ohne best. endoproth. Eingriff, ohne gelenkpl. Eingriff am Hüftgelenk, ohne Impl. oder Wechsel einer Radiuskopfprothese, ohne Entf. Osteosynthesemat. [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,497	1,180	0,7097

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Revision oder Ersatz des Kniegelenkes

C	I43A - Implantation oder Wechsel bestimmter Endoprothesen am Knie- oder am Ellenbogengelenk oder Prothesenwechsel am Schulter- oder am Sprunggelenk oder Entfernung bestimmter Endoprothesen am Kniegelenk, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	5,292	4,192	0,9235
C	I04Z - Implantation, Wechsel oder Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk mit komplizierender Diagnose oder Arthrodeese oder Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation oder periprotetische Fraktur an der Schulter oder am Knie [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	3,076	2,234	0,8026
C	I36Z - Beidseitige oder kombinierte Implantation oder Wechsel einer Endoprothese an Hüft-, Kniegelenk und/oder an der oberen Extremität [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,617	2,105	0,7898
C	I43B - Implantation oder Wechsel bestimmter Endoprothesen am Knie- oder am Ellenbogengelenk oder Prothesenwechsel am Schulter- oder am Sprunggelenk oder Entfernung bestimmter Endoprothesen am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,553	1,559	0,7369
C	I44A - Bestimmte Endoprotheseneingriffe am Kniegelenk mit äußerst schweren CC oder Implantation bestimmter schaftverankerten Prothese am Knie oder Korrektur einer Brustkorbdeformität [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,234	1,770	0,7325
C	I44B - Bestimmte Endoprotheseneingriffe am Kniegelenk ohne äußerst schwere CC, mit bestimmtem Wechsel von Endoprothesen oder Implantation einer patientenindividuell angefertigten Endoprothese am Kniegelenk oder Einbringen oder Wechsel von Abstandshaltern [ZE162]	2,072	1,546	0,7287
C	I44C - Bestimmte Endoprotheseneingriffe am Kniegelenk ohne äußerst schwere CC, ohne bestimmten Wechsel von Endoprothesen oder Prothesenkomponenten, ohne Impl. e. patientenindiv. angefertigten Endoprothese am Knie, ohne Einbringen od. Wechsel von Abstandshaltern [ZE162]	1,687	1,193	0,6874
C	I44D - Bestimmte Endoprotheseneingriffe am Kniegelenk oder Einbringen einer Entlastungsfeder am Kniegelenk [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,548	1,112	0,6789
C	I44E - Andere Endoprotheseneingriffe am Kniegelenk [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,227	1,009	0,6726

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Revision oder Ersatz eines Gelenkes außer Hüfte und Knie [wie 2022]</u>				
C	I43A - Implantation oder Wechsel bestimmter Endoprothesen am Knie- oder am Ellenbogengelenk oder Prothesenwechsel am Schulter- oder am Sprunggelenk oder Entfernung bestimmter Endoprothesen am Kniegelenk, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	5,292	4,192	0,9235
C	I04Z - Implantation, Wechsel oder Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk mit komplizierender Diagnose oder Arthrodese oder Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation oder periprotehetische Fraktur an der Schulter oder am Knie [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	3,076	2,234	0,8026
C	I36Z - Beidseitige oder kombinierte Implantation oder Wechsel einer Endoprothese an Hüft-, Kniegelenk und/oder an der oberen Extremität [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,617	2,105	0,7898
C	I43B - Implantation oder Wechsel bestimmter Endoprothesen am Knie- oder am Ellenbogengelenk oder Prothesenwechsel am Schulter- oder am Sprunggelenk oder Entfernung bestimmter Endoprothesen am Kniegelenk, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,553	1,559	0,7369
C	I13B - Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten mit best. Mehrfacheingriff oder kompliz. Diagnose oder bei Endoprothese der oberen Extremität oder mit Fixateur ext., mit best. BNB od. mit Einbringen von Abstandshalt od. Alter < 18 J. mit äuß. schw. od. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,544	1,808	0,7212
C	I05B - Implantation oder Wechsel einer inversen Endoprothese am Schultergelenk oder Implantation einer Sprunggelenkendoprothese [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,267	1,752	0,7841
C	I20A - Eingriffe am Fuß mit mehreren hochkomplexen Eingriffen oder Teilwechsel Endoprothese des unteren Sprunggelenks, mit hochkomplexem Eingriff und komplexer Diagnose oder bestimmter Arthrodese [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,143	1,522	0,6537
C	I13C - Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten mit best. Mehrfacheingr. od. kompliz. Diag. od. bei Endopr. der oberen Extremit. od. m. Fix. ext., m. kompl. Eingr. od. schw. Weichteilsch., m. best. kompl. Osteot. od. BNB od. Alter < 18 J. m. äuß. schw. od. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,948	1,406	0,7379
C	I05C - Anderer großer Gelenkersatz ohne Implantation oder Wechsel einer inversen Endoprothese am Schultergelenk, ohne Implantation einer Sprunggelenkendoprothese [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,881	1,481	0,7602
C	I47B - Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne best. kompliz. Faktoren, mit kompl. Diagnose an Becken/Oberschenkel, mit best. endoproth. oder gelenkplast. Eingr. od. m. Impl. od. Wechsel Radiuskopfproth. od. m. kompl. Erstimpl. od. m. Entf. Osteosynthesemat. [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,802	1,305	0,8533
C	I20B - Eingriffe am Fuß mit mehreren komplexen Eingriffen oder hochkomplexem Eingriff oder Teilwechsel Endoprothese d. unteren Sprunggelenks oder bei Zerebralparese oder mit komplexem Eingriff und komplexer Diagnose oder mit Eingriff an Sehnen des Rückfußes [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	1,712	1,192	0,6564
C	I20D - Eingriffe am Fuß ohne bestimmte komplizierende Faktoren, mit Knochentransplantation oder schwerem Weichteilschaden oder bestimmtem Eingriff am Fuß oder Implantation einer Vorfuß- oder Zehenendoprothese oder Kalkaneusfraktur [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,972	0,478	0,7537
"Basis-DRG": <u>Komplexe Eingriffe an Wirbelsäule, Kopf und Hals [wie 2022]</u>				
C	I06A - Komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit hochkomplexem Korrekturingriff oder bestimmtem mehrzeitigen Eingriff oder mit Eingriff an mehreren Lokalisationen oder mit komplizierender Konstellation oder bei Para- / Tetraplegie mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	7,044		1,1745
C	I06B - Komplexe Eingriffe an Wirbelsäule, Kopf und Hals mit sehr komplexem Eingriff bei schwerer entzündlicher Erkrankung oder bestimmte bösartige Neubildung am Knochen oder Alter < 19 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	4,745		1,1157
C	I06C - Komplexe Eingriffe an Wirbelsäule, Kopf und Hals, Alter > 18 Jahre, ohne Para- / Tetraplegie oder ohne äußerst schwere CC, ohne bösartige Neubildung am Knochen, mit bestimmtem Eingriff ohne schwere entzündliche Erkrankung oder ohne bestimmten Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	3,964		0,8288

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Amputation (inkl. Revision) [wie 2022]</u>				
C	I07A - Amputation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,101		0,9413
C	I07B - Bestimmte Amputation am Fuß [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,496		0,6936
C	I14Z - Revision eines Amputationsstumpfes [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,215		0,6739
"Basis-DRG": <u>Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur [wie 2022]</u>				
C	I08A - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit hochkomplexem Eingriff bei Beckenfraktur, mit bösartiger Neubildung, mit äußerst schweren CC oder mit weiteren komplizierenden Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	4,389		1,1927
C	I08B - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit sehr komplexem Eingriff bei komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC oder Ersatz des Hüftgelenkes mit Eingriff an oberer Extremität oder Wirbelsäule mit bestimmten komplizierenden Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,964		1,0751
C	I08C - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit Einbringen von Abstandshaltern oder and. komplexen Eingriffen bei kompl. Diagnose od. äuß. schw. CC oder Ersatz des Hüftgelenkes mit Eingriff an oberer Extremität oder Wirbelsäule ohne best. kompliz. Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,928	2,231	0,9450
C	I08D - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur mit komplexer Diagnose oder Prozedur oder äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,523	1,884	0,9564
C	I08E - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur ohne komplexe Diagnose oder Prozedur, ohne äußerst schwere CC, mit bestimmten Eingriffen an Becken und Femur oder mit bestimmten komplizierenden Diagnosen [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,153	1,517	0,8863
C	I08F - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur ohne komplexe Diagnose oder Prozedur, ohne äußerst schwere CC, mehr als ein Belegungstag, mit bestimmten anderen Eingriffen an Hüftgelenk und Femur [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,486	1,084	0,8549
C	I08G - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur ohne komplexe Diagnose oder Prozedur, ohne äußerst schwere CC, mehr als ein Belegungstag, mit mäßig komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,100	0,820	0,7627
C	I08H - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur, ein Belegungstag oder ohne mäßig komplexen Eingriff, mit bestimmtem anderen Eingriff oder Alter < 12 Jahre oder Eingriff an der unteren Extremität [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,880	0,628	0,9365
C	I08I - Andere Eingriffe an Hüftgelenk und Femur, ein Belegungstag oder ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne bestimmten anderen Eingriff, Alter > 11 Jahre, ohne Eingriff an der unteren Extremität [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,822	0,554	0,9393

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule</u>				
C	I09A - Bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule mit sehr komplexer Osteosynthese und äußerst schweren CC oder aufwendiger intensivmedizinischer Komplexbehandlung ab 369 Punkten [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE163] [PpUG]	6,004		1,2313
C	I09B - Bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule mit bestimmten expandierbaren Implantaten oder mehrzeitigen komplexen Eingriffen [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	5,403		0,8906
C	I09C - Bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule mit best. kompl. Faktoren, mit Wirbelkörperersatz oder komplexer Spondylodese oder andere mehrzeitige komplexe Eingriffe an der Wirbelsäule mit aufwendiger intensmed. Komplexbehandlung ab 185 Aufwandspunkten [wie 2022] [IntK] [ZE163] [PpUG]	4,587	3,608	0,9646
C	I09D - Bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule mit best. kompl. Faktoren, bei Frakturen der Halswirbelsäule oder sek. bösartiger Neub. des Knochens oder mit anderen mehrz. kompl. Eingriffen ohne aufwendige intensmed. Komplexbehandlung ab 185 Aufwandspunkten [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	4,314	3,460	0,9464
C	I09E - Bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule und best. komplizierende Faktoren oder best. Eingriffe an der WS mit best. anderen kompl. Faktoren und Eingriffe ZNS oder transpleuraler Zugang BWS oder best. langstreckige Spondylodese/Osteosynthese oder Diszitis [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	3,402	2,544	0,7884
C	I09F - Best. Eingriffe an der Wirbelsäule, best. kompliz. Faktoren od. Alter < 16 Jahre oder knöcherne Dekompression Spinalkanal / best. Osteosynthese > 3 Segm. oder Impl. eines Schrauben-Band-Systems oder Schrauben-Stab-Systems, 1 Segment bei Diszitis [Pädiatrie] [ZE162]	2,699	2,044	0,7351
C	I09G - Bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule mit bestimmten anderen kompliz. Faktoren oder mit anderen kompl. Faktoren und Frakturen Halswirbelsäule oder BNB der Wirbelsäule mit Kyphoplastie, mit Radiofrequenzablation oder komplexer Eingriff an der Wirbelsäule [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,368	1,786	0,7080
C	I09H - Bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule mit bestimmten anderen kompliz. Faktoren oder mit anderen kompliz. Faktoren, ohne Frakturen HWS, ohne BNB der Wirbelsäule oder ohne Kyphoplastie od. ohne Radiofrequenzabl., ohne komplexen Eingriff an der Wirbelsäule [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,720	1,252	0,6820
C	I09I - Bestimmte Eingriffe an der Wirbelsäule ohne komplizierende Faktoren [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,356	1,010	0,6860
"Basis-DRG": <u>Andere Eingriffe an der Wirbelsäule</u>				
C	I10A - Andere Eingriffe an der Wirbelsäule mit bestimmtem Eingriff an Rückenmark, Spinalkanal, Wirbelsäule, Rumpf mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	3,791	3,044	1,0041
C	I10B - Andere Eingriffe WS m. best. kompl. Eingriffen od. Para- / Tetrapl. od. Wirbelfraktur m. best. Eingriffen oh. äuß. schw. CC od. best. andere Operationen WS m. äuß. schw. CC u. > 1 BT od. mäßig kompl. Eingriffe u. Diszitis od. Exzision spin. Tumorgewebe [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	2,158	1,594	0,7572
C	I10C - Andere Eingriffe an der Wirbelsäule bei Bandscheibeninfektion oder mit bestimmtem Eingriff an der Wirbelsäule [wie 2022] [ZE162]	1,553	1,101	0,7237
C	I10D - Andere Eingriffe an der Wirbelsäule mit komplexem Eingriff an der Wirbelsäule ohne Bandscheibeninfektion, ohne Diszitis, ohne bestimmten anderen Eingriff an der Wirbelsäule [wie 2022] [ZE162]	1,277	0,675	0,6772
C	I10E - Andere Eingriffe an der Wirbelsäule mit mäßig komplexem Eingriff, mit bestimmtem kleinen Eingriff oder wenig komplexer Eingriff, mehr als 1 Belegungstag, Alter < 18 Jahre oder mit bestimmtem anderen kleinen Eingriff [Pädiatrie] [ZE162]	1,039	0,516	0,6486
C	I10F - Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne mäßig komplexen Eingriff an der Wirbelsäule mit bestimmtem kleinen Eingriff oder wenig komplexer Eingriff, mehr als ein Belegungstag oder ohne bestimmten anderen kleinen Eingriff, Alter > 17 Jahre [ZE162]	0,881	0,632	0,6448
C	I10G - Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne mäßig komplexen Eingriff an der Wirbelsäule, ohne bestimmten kleinen Eingriff, ohne wenig komplexen Eingriff oder ein Belegungstag, mit anderem kleinen Eingriff [wie 2022] [PpUG]	0,629	0,504	0,7479
C	I10H - Andere Eingriffe an der Wirbelsäule ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne bestimmten kleinen Eingriff, ohne anderen kleinen Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,551	0,374	0,8393

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Eingriffe bei Extremitätenfehlbildungen und -längendifferenz [wie 2022]</u>				
C	I11Z - Eingriffe zur Verlängerung einer Extremität [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,283	1,772	0,7549
C	I33Z - Rekonstruktion von Extremitätenfehlbildungen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,742		0,8859
"Basis-DRG": <u>Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>				
C	I12A - Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	3,968	3,072	0,9953
C	I12B - Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit schweren CC, mit Revision des Kniegelenkes, mit Einbringen oder Wechsel von Abstandshaltern oder Osteomyelitis, Alter < 16 Jahre [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	2,378	1,739	0,7899
C	I12C - Knochen- und Gelenkinfektion / -entzündung mit verschiedenen Eingriffen am Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit schweren CC, ohne Revision des Kniegelenkes, ohne Einbringen oder Wechsel von Abstandshaltern, ohne Osteomyelitis, Alter > 15 Jahre [Diagnose] [ZE162]	1,364	0,921	0,6875
"Basis-DRG": <u>Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten [wie 2022]</u>				
C	I13A - Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten mit komplexem Mehrfacheingriff, mit komplizierendem Eingriff an Humerus und Tibia oder aufwendiger Osteosynthese [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,931	2,219	0,7112
C	I13B - Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten mit best. Mehrfacheingriff oder kompliz. Diagnose oder bei Endoprothese der oberen Extremität oder mit Fixateur ext., mit best. BNB od. mit Einbringen von Abstandshalt od. Alter < 18 J. mit auß. schw. od. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,544	1,808	0,7212
C	I13C - Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten mit best. Mehrfacheingr. od. kompliz. Diag. od. bei Endopr. der oberen Extremit. od. m. Fix. ext., m. kompl. Eingr. od. schw. Weichteilsch., m. best. kompl. Osteot. od. BNB od. Alter < 18 J. m. auß. schw. od. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,948	1,406	0,7379
C	I13D - Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten mit bestimmtem anderen Mehrfacheingriff oder komplizierender Diagnose oder bei endoprothetischem Eingriff an der oberen Extremität oder mit Fixateur externe oder bestimmte geschlossene Reposition an der Tibia [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,527	1,037	0,6819
C	I13E - Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten od. bei Endoproth. am Knie m. kompl. Eingr. od. schw. Weichteilsch. od. Pseudarthrose od. best. Osteotom. od. best. Eingr. Knieproth. od. Epiphyseodese od. bei BNB od. Alter > 17 J. od. ohne auß. schw. od. schw. CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,344	0,955	0,7239
C	I13F - Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten mit bestimmtem Eingriff an Unterschenkel und Humerus oder bei bösartiger Neubildung oder kleiner Eingriff bei Knochen- und Gelenkinfektion oder Alter < 18 Jahre mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,021	0,714	0,7185
C	I13G - Bestimmte Eingriffe an den Extremitäten ohne bestimmten Eingriff an Unterschenkel und Humerus, außer bei bösartiger Neubildung, ohne kleinen Eingriff bei Knochen- und Gelenkinfektion oder Alter > 17 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,916	0,632	0,7593
"Basis-DRG": <u>Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel [wie 2022]</u>				
C	I15A - Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel, mit bestimmtem intrakraniellen Eingriff oder komplexem Eingriff an der Mandibula, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie]	2,406		1,6274
C	I17A - Aufwendige Operationen am Gesichtsschädel oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	1,896	1,200	0,8698
C	I15B - Operationen am Hirn- und Gesichtsschädel, ohne bestimmten intrakraniellen Eingriff, ohne bestimmten Eingriff an der Mandibula oder Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE163]	1,554		1,0400
C	I17B - Operationen am Gesichtsschädel ohne aufwendige Operationen, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,932	0,673	0,7387

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Eingriffe am Schultergelenk oder an der Klavikula [wie 2022]</u>				
C	I29A - Komplexe Eingriffe am Schultergelenk oder bestimmte Osteosynthesen an der Klavikula, bei komplizierender Diagnose oder Eingriff an mehreren Lokalisationen [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,240	0,880	0,7728
C	I29B - Komplexe Eingriffe am Schultergelenk oder best. Osteosynthesen an der Klavikula ohne kompliz. Diagnose, ohne Eingriff an mehreren Lokalisationen oder sonst. arthroskopische Rekonstruktion der Rotatorenmanschette mit bestimmten Eingriffen an der Schulter [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,006	0,636	0,8408
C	I21Z - Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk, Femur und Wirbelsäule oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder bestimmte Eingriffe an der Klavikula [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,849	0,595	0,8128
C	I16A - Andere Eingriffe an der Schulter und bestimmte Eingriffe an der oberen Extremität mit bestimmtem Eingriff an Schulter, Oberarm und Ellenbogen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,832	0,599	0,8502
C	I29C - Sonstige arthroskopische Rekonstruktion der Rotatorenmanschette ohne bestimmte Eingriffe an der Schulter [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,807	0,530	0,8342
C	I16B - Andere Eingriffe an der Schulter und bestimmte Eingriffe an der oberen Extremität ohne bestimmten Eingriff an Schulter, Oberarm und Ellenbogen, mit bestimmtem anderem Eingriff an Klavikula, Schulter und Ellenbogen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,771	0,387	0,7914
C	I16C - Andere Eingriffe an der Schulter und bestimmte Eingriffe an der oberen Extremität ohne bestimmten Eingriff an Schulter, Oberarm und Ellenbogen, ohne bestimmten anderen Eingriff an Klavikula, Schulter und Oberarm [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,625	0,312	0,8368
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm [wie 2022]</u>				
C	I31A - Mehrere komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder gelenkübergreifende Weichteildistraktion bei angeborenen Anomalien der Hand, mit aufwendigen Eingriffen am Unterarm [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,134	1,567	0,7038
C	I31B - Mehrere komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder gelenkübergreifende Weichteildistraktion bei angeborenen Anomalien der Hand oder bestimmte Eingriffe bei Mehrfragmentfraktur der Patella, mit bestimmten komplexen Eingriffen am Unterarm [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,400	1,014	0,7387
C	I31C - Mehrere komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm ohne gelenkübergreifende Weichteildistraktion bei angeborenen Anomalien der Hand, ohne bestimmte Eingriffe bei Mehrfragmentfraktur der Patella, ohne bestimmte komplexe Eingriffe am Unterarm [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,096	0,775	0,7472
C	I21Z - Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk, Femur und Wirbelsäule oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder bestimmte Eingriffe an der Klavikula [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,849	0,595	0,8128
C	I16A - Andere Eingriffe an der Schulter und bestimmte Eingriffe an der oberen Extremität mit bestimmtem Eingriff an Schulter, Oberarm und Ellenbogen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,832	0,599	0,8502
C	I16B - Andere Eingriffe an der Schulter und bestimmte Eingriffe an der oberen Extremität ohne bestimmten Eingriff an Schulter, Oberarm und Ellenbogen, mit bestimmtem anderem Eingriff an Klavikula, Schulter und Ellenbogen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,771	0,387	0,7914
C	I18A - Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter < 16 Jahre oder mit mäßig komplexem Eingriff oder mit beidseitigem Eingriff am Kniegelenk [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,750	0,541	0,7808
C	I18B - Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,666	0,449	0,7735

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Eingriffe am Kniegelenk [wie 2022]</u>				
C	I30A - Arthroskopischer Eingriff am Hüftgelenk, Alter < 16 Jahre oder komplexe Eingriffe am Kniegelenk mit sehr komplexem Eingriff oder bestimmte komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter < 18 Jahre, mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,333	0,973	0,6823
C	I30B - Arthroskopischer Eingriff am Hüftgelenk, Alter > 15 Jahre oder bestimmte komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter > 17 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,930	0,598	0,7879
C	I18A - Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter < 16 Jahre oder mit mäßig komplexem Eingriff oder mit beidseitigem Eingriff am Kniegelenk [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,750	0,541	0,7808
C	I30C - Komplexe Eingriffe am Kniegelenk ohne bestimmte komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter > 17 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC oder bestimmte arthroskopische Eingriffe am Hüftgelenk, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,729	0,520	0,7853
C	I18B - Wenig komplexe Eingriffe an Kniegelenk, Ellenbogengelenk und Unterarm, Alter > 15 Jahre, ohne mäßig komplexen Eingriff, ohne beidseitigen Eingriff am Kniegelenk [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,666	0,449	0,7735
"Basis-DRG": <u>Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022]</u>				
C	I19B - Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit Implantation oder Wechsel eines permanenten Elektrodensystems [wie 2022] [ZE162]	1,494	1,274	0,7297
C	I19A - Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe ohne Implantation oder Wechsel eines permanenten Elektrodensystems [wie 2022] [ZE162]	1,219	1,006	0,6884
"Basis-DRG": <u>Eingriffe am Fuß [wie 2022]</u>				
C	I20A - Eingriffe am Fuß mit mehreren hochkomplexen Eingriffen oder Teilwechsel Endoprothese des unteren Sprunggelenks, mit hochkomplexem Eingriff und komplexer Diagnose oder bestimmter Arthrodese [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,143	1,522	0,6537
C	I20B - Eingriffe am Fuß mit mehreren komplexen Eingriffen oder hochkomplexem Eingriff oder Teilwechsel Endoprothese d. unteren Sprunggelenks oder bei Zerebralaparese oder mit komplexem Eingriff und komplexer Diagnose oder mit Eingriff an Sehnen des Rückfußes [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	1,712	1,192	0,6564
C	I20C - Eingriffe am Fuß ohne mehrere komplexe Eingriffe, ohne hochkomplexen Eingriff, mit bestimmten komplizierenden Faktoren [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,149	0,784	0,7294
C	I20D - Eingriffe am Fuß ohne bestimmte komplizierende Faktoren, mit Knochentransplantation oder schwerem Weichteilschaden oder bestimmtem Eingriff am Fuß oder Implantation einer Vorfuß- oder Zehenendoprothese oder Kalkaneusfraktur [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,972	0,478	0,7537
C	I20E - Andere Eingriffe am Fuß oder chronische Polyarthritits oder Diabetes Mellitus mit Komplikationen oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,803	0,451	0,8048
C	I20F - Eingriffe am Fuß ohne komplexe Eingriffe oder komplizierende Faktoren, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,645	0,345	0,8117
"Basis-DRG": <u>Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial [wie 2022]</u>				
C	I21Z - Lokale Exzision und Entfernung von Osteosynthesematerial an Hüftgelenk, Femur und Wirbelsäule oder komplexe Eingriffe an Ellenbogengelenk und Unterarm oder bestimmte Eingriffe an der Klavikula [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,849	0,595	0,8128

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Andere kleine Eingriffe an Knochen und Weichteilen [wie 2022]</u>				
C	I23A - Andere kleine Eingriffe an Knochen und Weichteilen mit bestimmten kleinen Eingriffen am Knochen oder Alter < 18 Jahre mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [PpUG]	0,817	0,608	0,8288
C	I23B - Andere kleine Eingriffe an Knochen und Weichteilen mit bestimmten kleinen Eingriffen an Knochen und Weichteilen, Alter > 17 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,693	0,483	0,8552
C	I23C - Andere kleine Eingriffe an Knochen und Weichteilen ohne bestimmte kleine Eingriffe an Knochen und Weichteilen, Alter > 17 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [PpUG]	0,573	0,401	0,9074
"Basis-DRG": <u>Eingriffe am Weichteilgewebe [wie 2022]</u>				
C	I27A - Eingriffe am Weichteilgew. od. kleinfl. Gewebe-Tx m. best. Diagn. u. best. Eingr. od. m. auß. schw. CC od. b. BNB m. schw. CC, m. best. Diagn. u. kompl. Eingr. od. Nephrekt. od. best. BNB m. best. Eingr. Abdomen od. Thorax od. Tx e. Zehe als Fingersersatz [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,481		1,2496
C	I27B - Eingriffe am Weichteilgewebe oder kleinflächige Gewebe-Tx mit äußerst schweren CC oder bei BNB mit schweren CC oder mit kompliz. Faktoren, mit schweren CC oder bei BNB oder mit best. Eingr. am Weichteilgewebe, > 1 Belegungstag oder best. Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,978	2,288	0,9510
C	I27C - Eingriffe am Weichteilgewebe oder kleinflächige Gewebetransplantationen mit schweren CC oder bei BNB oder mit bestimmtem Eingriff am Weichteilgewebe, mehr als ein Belegungstag oder bestimmter Eingriff ohne komplizierende Faktoren [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,266	0,962	0,8013
C	I27D - Bestimmte andere Eingriffe am Weichteilgewebe oder ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,008	0,550	0,7566
C	I27E - Bestimmte kleine Eingriffe am Weichteilgewebe oder ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,732	0,487	0,7843
C	I24A - Arthroskopie oder andere Eingriffe an den Extremitäten oder Eingriffe am Weichteilgewebe mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	0,667	0,463	0,9974
C	I24B - Arthroskopie oder andere Eingriffe an den Extremitäten oder Eingriffe am Weichteilgewebe ohne komplexen Eingriff, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,533	0,183	0,9363
"Basis-DRG": <u>Arthroskopie oder andere Eingriffe an den Extremitäten oder am Gesichtsschädel [wie 2022]</u>				
C	I59Z - Andere Eingriffe an den Extremitäten oder am Gesichtsschädel [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,700	0,492	0,9955
C	I24A - Arthroskopie oder andere Eingriffe an den Extremitäten oder Eingriffe am Weichteilgewebe mit komplexem Eingriff oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	0,667	0,463	0,9974
C	I24B - Arthroskopie oder andere Eingriffe an den Extremitäten oder Eingriffe am Weichteilgewebe ohne komplexen Eingriff, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,533	0,183	0,9363
"Basis-DRG": <u>Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe oder bestimmte hochaufwändige Implantate</u>				
I	I26A - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 785 / 829 / - Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [IntK]	9,905		2,3744
I	I26B - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 / 552 / 552 Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe oder bestimmte hochaufwändige Implantate [IntK] [ZE162]	7,296		2,0300

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Andere Eingriffe an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022]</u>				
C	I28A - Andere Eingriffe an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit bestimmter offen chirurgischer Stabilisierung der Thoraxwand oder bestimmtem Eingriff am Zwerchfell oder Alter < 18 Jahre bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	2,243		1,3143
C	I28C - Andere Eingriffe an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit bestimmtem Eingriff an Knochen, Weichteilen oder Bindegewebe, mehr als ein Belegungstag oder Alter < 10 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	1,658	1,298	0,7892
C	I28B - Andere Eingriffe an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit komplexem Eingriff an Thorax und Abdomen oder Implantation/Wechsel best. Medikamentenpumpen oder Eingriff bei bösartiger Neubildung an Knochen und Gelenken, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162]	1,617		0,8245
C	I28D - Andere Eingriffe an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe mit mäßig komplexem Eingriff, mehr als ein Belegungstag, Alter > 9 Jahre [wie 2022]	1,090	0,829	0,6539
C	I28E - Andere Eingriffe an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, ohne bestimmte, mäßig komplexe und komplexe Eingriffe, Alter > 9 Jahre oder ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162]	0,833	0,348	0,8030
"Basis-DRG": <u>Arthroskopische Eingriffe am Hüftgelenk [wie 2022]</u>				
C	I30A - Arthroskopischer Eingriff am Hüftgelenk, Alter < 16 Jahre oder komplexe Eingriffe am Kniegelenk mit sehr komplexem Eingriff oder bestimmte komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter < 18 Jahre, mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,333	0,973	0,6823
C	I30B - Arthroskopischer Eingriff am Hüftgelenk, Alter > 15 Jahre oder bestimmte komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter > 17 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,930	0,598	0,7879
C	I30C - Komplexe Eingriffe am Kniegelenk ohne bestimmte komplexe Eingriffe am Kniegelenk, Alter > 17 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC oder bestimmte arthroskopische Eingriffe am Hüftgelenk, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,729	0,520	0,7853
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an Handgelenk und Hand [wie 2022]</u>				
C	I32A - Eingr. an Handgelenk u. Hand mit mehrzeitigem kompl. od. mäßig kompl. Eingr. od. mit Komplexbehandl. Hand od. mit aufwendigem rekonstruktivem Eingr. bei angeborener Fehlbildung der Hand oder mit best. gefäßgestielten Knochentx. bei Pseudarthrose der Hand [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,716	1,716	0,6744
C	I32C - Eingr. an Handgel. und Hand oh. mehrz. Eingr., oh. Komplexb. Hand, mit kompl. Eingr. od. bei angeb. Anomalie d. Hand od. Pseudarthr., Alter > 5 J. od. mit hochkompl. Eingr. bei angeb. Fehlb. d. Hand, Alter < 16 J. oder mit best. Eingr. od. kompl. Diagn. [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	1,429	1,007	0,6972
C	I32B - Eingr. an Handgel. und Hand ohne mehrz. Eingr., oh. Komplexb. Hand, ohne aufw. rekonstr. Eingr., mit kompl. Eingr. od. bei angeb. Anomalie d. Hand od. Pseudarthr., Alter < 6 J. od. mit kompl. Eingr. bei angeb. Fehlb. d. Hand, Alter < 16 J. [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	1,012	1,012	1,1901
C	I32D - Eingriffe an Handgelenk und Hand mit komplexem Eingriff, ohne komplexe Diagnose oder ohne sehr komplexen Eingriff oder mit komplexer Diagnose oder mit bestimmtem oder beidseitigem Eingriff [wie 2022] [Diagnose]	0,989	0,677	0,7729
C	I32E - Bestimmte mäßig komplexe Eingriffe an Handgelenk und Hand, mehr als ein Belegungstag oder Mehrfacheingriff an 3 Strahlen oder Alter < 6 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,744	0,498	0,7427
C	I32F - Eingriffe an Handgelenk und Hand ohne komplexe oder mäßig komplexe Eingriffe oder ohne bestimmtem mäßig komplexen Eingriff, Alter > 5 Jahre, ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,599	0,404	0,9060

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperateur und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022]</u>				
R	I34Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	2,638		0,7830
R	I41Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,369		0,6878
R	I40Z - Frührehabilitation bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022]			0,6872
R	I96Z - Frührehabilitation mit bestimmter OR-Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mehr als 20 Tage [wie 2022] [PpUG]			0,8631
"Basis-DRG": <u>Resezierender Eingriff am Becken bei bösartiger Neubildung des Beckens oder Mehretageeingriffe an der unteren Extremität [wie 2022]</u>				
C	I37Z - Resezierender Eingriff am Becken bei bösartiger Neubildung des Beckens oder Mehretageeingriffe an der unteren Extremität [wie 2022] [PpUG]	3,475		1,2903
"Basis-DRG": <u>Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022]</u>				
S	I39Z - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, Bestrahlungen an mindestens 8 Tagen [wie 2022] [ZE162]	2,508	2,150	0,7682
S	I54A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, bei bösartiger Neubildung, Bestrahlungen an mindestens 5 Tagen oder Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	1,136	0,968	0,8247
S	I54B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, bei bösartiger Neubildung, Bestrahlungen an weniger als 5 Tagen, Alter > 17 Jahre [wie 2022] [ZE162]	0,797	0,680	0,8124
"Basis-DRG": <u>Multimodale Schmerztherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022]</u>				
K	I42A - Multimodale Schmerztherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, mindestens 14 Tage [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,235	1,071	0,4163
K	I42B - Multimodale Schmerztherapie bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, weniger als 14 Tage [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,861	0,656	0,4463
"Basis-DRG": <u>Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese [wie 2022]</u>				
C	I45A - Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, mehr als ein Segment [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,206	1,933	0,7060
C	I45B - Implantation und Ersatz einer Bandscheibenendoprothese, weniger als 2 Segmente [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,655	1,342	0,6730
"Basis-DRG": <u>Osteomyelitis</u>				
K	I64A - Osteomyelitis, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie]	1,182		1,1767
K	I64B - Osteomyelitis, Alter > 15 Jahre, mit äußerst schweren oder schweren CC oder Tuberkulose der Knochen und Gelenke [Diagnose] [ZE163]	1,119		0,8841
K	I64C - Osteomyelitis, Alter > 15 Jahre, ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE163]	0,562	0,485	0,6591
"Basis-DRG": <u>Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschließlich pathologischer Fraktur [wie 2022]</u>				
K	I65A - Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschließlich pathologischer Fraktur, Alter < 17 Jahre oder mit äußerst schweren CC, mit hochkomplexer Chemotherapie oder Alter < 16 Jahre mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	1,036		1,7783
K	I65B - Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschließlich pathologischer Fraktur, Alter < 17 Jahre oder mit äußerst schweren CC, ohne hochkomplexe Chemotherapie, Alter > 15 Jahre oder ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	0,829		1,3716
K	I65C - Bösartige Neubildung des Bindegewebes einschließlich pathologischer Fraktur, Alter > 16 Jahre, ohne äußerst schwere CC [wie 2022]	0,591	0,483	0,7892

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur</u>				
K	I66A - Andere Erkrankungen des Bindegewebes oder Frakturen an Becken und Schenkelhals, mit komplizierender Konstellation oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 368 / 368 Aufwandspunkte [IntK] [ZE162]	3,086		1,1321
K	I66C - Frakturen an Becken und Schenkelhals, mit äußerst schweren CC oder bestimmte kinder-/jugendrheumatologische Behandlung, Alter < 1 Jahr oder multisystemisches Entzündungssyndrom bei COVID-19 mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung im Kindesalter [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK]	1,505		1,1425
K	I72Z - Entzündung von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln mit äußerst schweren oder schweren CC oder Frakturen am Femurschaft [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	1,058	0,749	0,9541
K	I66F - Frakturen an Becken und Schenkelhals oder systemischer Lupus erythematodes ohne äußerst schwere CC [ZE162]	0,601	0,493	0,7370
K	I66H - Andere Erkrankungen des Bindegewebes oder Frakturen an Becken und Schenkelhals, ein Belegungstag	0,167	0,131	1,0946
"Basis-DRG": <u>Andere Erkrankungen des Bindegewebes (inklusive Nachbehandlungen)</u>				
K	I66A - Andere Erkrankungen des Bindegewebes oder Frakturen an Becken und Schenkelhals, mit komplizierender Konstellation oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 368 / 368 Aufwandspunkte [IntK] [ZE162]	3,086		1,1321
K	I66B - Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mit äußerst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte oder anderen komplizierenden Konstellationen [Diagnose] [IntK] [ZE163]	1,913		0,8969
K	I66C - Frakturen an Becken und Schenkelhals, mit äußerst schweren CC oder bestimmte kinder-/jugendrheumatologische Behandlung, Alter < 1 Jahr oder multisystemisches Entzündungssyndrom bei COVID-19 mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung im Kindesalter [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK]	1,505		1,1425
K	I76A - Andere Erkrankungen des Bindegewebes mit komplizierender Diagnose oder äußerst schweren CC oder septische Arthritis mit äußerst schweren CC oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie]	1,425		0,7601
K	I66D - Kinder-/jugendrheum. Komplexbeh. 7 bis 13 Behandlungstage, Alter > 0 Jahre od. Amyloidose, adulte Form des Morbus Still, best. Vaskulitiden od. syst. rheum. Erkrankungen, Alter < 16 Jahre od. m. multisystem. Entzündungssyndrom bei COVID-19, mehr als 1 BT [Pädiatrie]	0,886		1,0266
K	I66E - Amyloidose, bestimmte Vaskulitiden oder adulte Form des Morbus Still, Alter > 15 Jahre [ZE163]	0,687	0,559	0,6535
K	I66F - Frakturen an Becken und Schenkelhals oder systemischer Lupus erythematodes ohne äußerst schwere CC [ZE162]	0,601	0,493	0,7370
K	I73Z - Nachbehandlung bei Erkrankungen des Bindegewebes [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,570	0,453	0,7346
K	I66G - Andere Erkrankungen des Bindegewebes, mehr als ein Belegungstag, ohne bestimmte Erkrankungen, ohne äußerst schwere CC, ohne intensivmed. Komplexbeh. > 196 / 184 / - Aufwandsp. oder multisystemisches Entzündungssyndrom bei COVID-19, ein Belegungstag [ZE162]	0,538	0,371	0,5874
K	I76B - Andere Erkrankungen des Bindegewebes ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere CC oder septische Arthritis ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162]	0,522	0,382	0,7929
K	I66H - Andere Erkrankungen des Bindegewebes oder Frakturen an Becken und Schenkelhals, ein Belegungstag	0,167	0,131	1,0946

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Komplexbehandlungen (inkl. Vakuumbehandlung) bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe</u>				
K	I98Z - Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	6,390		0,8595
K	I87A - Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe, COVID-19, Virus nachgewiesen	2,105		0,9660
K	I66C - Frakturen an Becken und Schenkelhals, mit äußerst schweren CC oder bestimmte kinder-/jugendrheumatische Behandlung, Alter < 1 Jahr oder multisystemisches Entzündungssyndrom bei COVID-19 mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung im Kindesalter [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK]	1,505		1,1425
K	I87B - Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [ZE162]	1,292		0,8804
K	I97Z - Rheumatische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und Bindegewebe [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,147		0,4266
K	I66D - Kinder-/jugendrheum. Komplexbeh. 7 bis 13 Behandlungstage, Alter > 0 Jahre od. Amyloidose, adulte Form des Morbus Still, best. Vaskulitiden od. syst. rheum. Erkrankungen, Alter < 16 Jahre od. m. multisystem. Entzündungssyndrom bei COVID-19, mehr als 1 BT [Pädiatrie]	0,886		1,0266
"Basis-DRG": <u>Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich</u>				
K	I68A - Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als 1 BT, mit äußerst schw. oder schw. CC od. intensivmed. Komplexbeh. > 196 / 184 / - P. od. bei Para- / Tetraplegie, bei Diszitis od. infektiöser Spondylopathie [Diagnose] [IntK] [ZE162]	2,366		1,0050
K	I68B - Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, mehr als 1 BT, mit auß. schw. oder schw. CC od. bei Para- / Tetraplegie, mit kompl. Diagn. oder ohne auß. schw. oder schw. CC, ohne Para- / Tetraplegie bei Diszitis [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,311	1,022	0,8354
K	I68C - Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen WS, > 1 BT od. and. Femurfraktur, bei Para- / Tetraplegie od. mit auß. schw. CC od. schw. CC od. Alter > 65 J., oh. kompl. Diagn. od. Kreuzbeinfraktur od. best. mäßig aufw., aufw. od. hochaufw. Beh. [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,780	0,609	0,7559
K	I68D - Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen WS, > 1 Belegungstag oder andere Femurfraktur, außer bei Diszitis oder infektiöser Spondylopathie, ohne Kreuzbeinfraktur, ohne best. mäßig aufw., aufw. od. hochaufw. Beh., mit Wirbelsäulenfraktur [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,545	0,465	0,7254
K	I68E - Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen WS, > 1 Belegungstag oder andere Femurfraktur, außer bei Diszitis oder infektiöser Spondylopathie, ohne Kreuzbeinfraktur, ohne best. mäßig aufw., aufw. od. hochaufw. Beh., oh. Wirbelsäulenfraktur [wie 2022] [PpUG]	0,428	0,261	0,6254
K	I68F - Nicht operativ behandelte Erkrankungen und Verletzungen im Wirbelsäulenbereich, ein Belegungstag oder Prellung am Oberschenkel [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,196	0,164	0,9946
"Basis-DRG": <u>Knochenkrankheiten, spezifische Arthropathien, Muskel- und Sehnenerkrankungen oder Verstauchung, Zerrung, Luxation an Hüftgelenk, Becken und Oberschenkel [wie 2022]</u>				
K	I69A - Knochenkrankheiten und spezifische Arthropathie mit bestimmter Arthropathie oder Muskel- / Sehnenerkrankung bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,567	0,404	0,5780
K	I71A - Muskel- und Sehnenerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie oder Verstauchung, Zerrung, Luxation an Hüftgelenk, Becken und Oberschenkel, mit Zerebralparese oder Kontraktur [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,502		1,0743
K	I69B - Knochenkrankheiten und spezifische Arthropathie ohne bestimmte Arthropathie, ohne Muskel- / Sehnenerkrankung bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,490	0,388	0,6187
K	I71B - Muskel- und Sehnenerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie oder Verstauchung, Zerrung, Luxation an Hüftgelenk, Becken und Oberschenkel, ohne Zerebralparese, ohne Kontraktur [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,424	0,321	0,7011

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 08 Krankheiten und Störungen an Muskel-Skelett-System und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Entzündung von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln [wie 2022]</u>				
K	I72Z - Entzündung von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln mit äußerst schweren oder schweren CC oder Frakturen am Femurschaft [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	1,058	0,749	0,9541
K	I75B - Schwere Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk ohne CC oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,450	0,340	0,7265
"Basis-DRG": <u>Verletzungen der Extremitäten [wie 2022]</u>				
K	I75A - Schwere Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk mit CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,948		1,0036
K	I74A - Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand oder Fuß oder leichte bis moderate Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk mit äußerst schweren oder schweren CC oder unspezifische Arthropathien [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	0,522	0,380	0,6444
K	I75B - Schwere Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk ohne CC oder Entzündungen von Sehnen, Muskeln und Schleimbeuteln ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,450	0,340	0,7265
K	I74B - Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand oder Fuß oder leichte bis moderate Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter < 10 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,438	0,311	1,3198
K	I77Z - Mäßig schwere Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,418	0,335	0,7683
K	I74C - Verletzungen an Unterarm, Handgelenk, Hand oder Fuß oder leichte bis moderate Verletzungen von Schulter, Arm, Ellenbogen, Knie, Bein und Sprunggelenk ohne äußerst schwere oder schwere CC, Alter > 9 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,372	0,296	0,7935
"Basis-DRG": <u>Fibromyalgie [wie 2022]</u>				
K	I79Z - Fibromyalgie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,667	0,528	0,4298

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei bösartiger Neubildung an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022]</u>				
C	J01Z - Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomosierung bei bösartiger Neubildung an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022] [ZE163]	3,299	2,216	0,9545
"Basis-DRG": <u>Hauttransplantation, Lappenplastik und Debridement [wie 2022]</u>				
C	J02A - Hauttransplantation oder bestimmte Lappenplastik an der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion oder ausgedehnte Lymphadenektomie oder Gewebetransplantation mit mikrovaskulärer Anastomose, mit äußerst schweren CC, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,372		1,0081
C	J02B - Hauttransplantation oder bestimmte Lappenplastik an der unteren Extr. bei Ulkus od. Infektion od. ausgedehnte Lymphadenekt. oder Gewebetransplant. mit mikrovask. Anastomose, mit äuß. schw. CC, oh. kompl. Eingr. od. oh. äuß. schw. CC, m. kompl. Eingr. [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	3,090	2,278	0,9781
C	J08A - Bestimmte Hauttransplantation oder Debridement mit Eingriff an Kopf und Hals oder mit bestimmtem Eingriff an Haut und Unterhaut oder Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	2,864	2,133	0,9696
C	J02C - Hauttransplantation oder bestimmte Lappenplastik an der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion oder ausgedehnte Lymphadenektomie, ohne äußerst schwere CC, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,752	1,300	0,7880
C	J21Z - Andere Hauttransplantation oder Debridement mit Lymphknotenexzision oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	1,322	0,969	0,7685
C	J08B - Bestimmte Hauttransplantation oder Debridement ohne Eingriff an Kopf und Hals, ohne bestimmten Eingriff an Haut und Unterhaut oder ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE163]	1,145	0,814	0,7095
C	J22Z - Andere Hauttransplantation oder Debridement ohne komplexen Eingriff, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC oder mit Weichteildeckung oder Mehrfachtumoren der Haut oder Erysipel [wie 2022] [ZE162]	0,662	0,447	0,6632
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an der Haut der unteren Extremität [wie 2022]</u>				
C	J03Z - Eingriffe an der Haut der unteren Extremität bei Ulkus oder Infektion / Entzündung [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,907	0,651	0,7697
C	J04Z - Eingriffe an der Haut der unteren Extremität außer bei Ulkus oder Infektion / Entzündung [wie 2022]	0,562	0,438	0,6658
"Basis-DRG": <u>Mastektomie [wie 2022]</u>				
C	J14Z - Plastische Rekonstruktion der Mamma bei BNB mit aufwend. Rekonstr. oder beidseit. Mastektomie bei BNB oder Strahlenther. mit operat. Proz. bei Krankh. und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mit beidseit. Prothesenimpl. oder Impl. eines Hautexpanders [wie 2022] [PpUG]	2,183	1,545	0,7549
C	J06Z - Mastektomie mit Prothesenimplantation und plastischer Operation bei bösartiger Neubildung oder komplexe Prothesenimplantation [wie 2022] [PpUG]	1,688	1,182	0,7287
C	J16A - Beidseitige Mastektomie bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,595	1,119	0,7850

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Plastische Rekonstruktion der Mamma</u>				
C	J12Z - Komplexe beidseitige plastische Rekonstruktion der Mamma [wie 2022] [ZE162]	4,495		0,9912
C	J26Z - Plastische Rekonstruktion der Mamma mit komplexer Hauttransplantation oder große Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung mit komplexem Eingriff oder bestimmtem Eingriff an den weiblichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE162]	3,428		0,8701
C	J14Z - Plastische Rekonstruktion der Mamma bei BNB mit aufwend. Rekonstr. oder beidseit. Mastektomie bei BNB oder Strahlenther. mit operat. Proz. bei Krankh. und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mit beidseit. Prothesenimpl. oder Impl. eines Hautexpanders [wie 2022] [PpUG]	2,183	1,545	0,7549
C	J06Z - Mastektomie mit Prothesenimplantation und plastischer Operation bei bösartiger Neubildung oder komplexe Prothesenimplantation [wie 2022] [PpUG]	1,688	1,182	0,7287
C	J24A - Eingriffe an der Mamma außer bei bösartiger Neubildung mit ausgedehntem Eingriff, mit Prothesenimplantation oder bestimmter Mammareduktionsplastik oder beidseitiger Mastopexie	1,259	0,896	0,7839
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an der Mamma</u>				
C	J26Z - Plastische Rekonstruktion der Mamma mit komplexer Hauttransplantation oder große Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung mit komplexem Eingriff oder bestimmtem Eingriff an den weiblichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE162]	3,428		0,8701
C	J07A - Best. Eingr. an der Mamma mit Lymphknotenex. oder PCCL >2 oder Impl. Hautexpander oder best. Eingr. an Ovar/Plexus brachialis oder Lymphknotenex. mit Hauttransplantation oder Debridement, mit beidseitigem Eingr. oder best. Eingr. Ovar/Plexus brachialis [Diagnose] [ZE163]	1,386	0,977	0,7504
C	J24A - Eingriffe an der Mamma außer bei bösartiger Neubildung mit ausgedehntem Eingriff, mit Prothesenimplantation oder bestimmter Mammareduktionsplastik oder beidseitiger Mastopexie	1,259	0,896	0,7839
C	J23Z - Große Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung ohne komplexen Eingriff, ohne bestimmten Eingriff an den weiblichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,231	0,826	0,7513
C	J24B - Eingriffe an der Mamma außer bei bösartiger Neubildung mit ausgedehntem Eingriff, mit Prothesenimplantation, ohne bestimmte Mammareduktionsplastik, ohne beidseitige Mastopexie [ZE162]	1,156	0,739	0,7293
C	J07B - Best. Eingr. an der Mamma mit Lymphknotenex. oder PCCL >2 oder Impl. Hautexpander oder best. Eingr. an Ovar/Plexus brachialis oder Lymphknotenex. mit Hauttransplantation oder Debridement, ohne beidseitigen Eingr., ohne best. Eingr. Ovar/Plexus brachialis [Diagnose] [ZE162]	1,062	0,738	0,7773
C	J24C - Eingriffe an der Mamma außer bei bösartiger Neubildung ohne ausgedehnten Eingriff, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,921	0,623	0,8201
C	J25Z - Kleine Eingriffe an der Mamma bei bösartiger Neubildung ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,747	0,547	0,8382
C	J24D - Eingriffe an der Mamma außer bei bösartiger Neubildung ohne ausgedehnten Eingriff, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,629	0,458	0,9677
"Basis-DRG": <u>Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal [wie 2022]</u>				
C	J09A - Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,607	0,412	1,1616
C	J09B - Eingriffe bei Sinus pilonidalis und perianal, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,490	0,256	0,8625
"Basis-DRG": <u>Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022]</u>				
C	J10A - Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma mit äußerst schweren oder schweren CC oder mit komplexem Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	0,970	0,762	0,7119
C	J10B - Plastische Operationen an Haut, Unterhaut und Mamma ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE162]	0,631	0,415	0,6919

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Andere Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma</u>				
C	J11A - Andere Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplexem Eingriff bei komplizierender Diagnose oder bei Para- / Tetraplegie oder selektive Embolisation bei Hämangiom [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	1,229	0,824	0,8079
C	J11B - Andere Eingriffe an Haut, Unterhaut und Mamma mit komplizierender Diagnose oder mit mäßig komplexer Prozedur oder Diagnose oder Alter < 18 Jahre mit äußerst schweren oder schweren CC oder mit bestimmtem Eingriff bei bösartiger Neubildung oder Pemphigoid [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	0,844	0,593	0,8104
C	J11C - And. Eingr. an Haut, Unterhaut u. Mamma oh. kompliz. Diag., oh. mäßig kompl. Proz. od. Diagn., Alter > 17 J. od. oh. äuß. schw. oder schw. CC, m. best. Eingr. od. m. Hidradenitis suppurativa od. bei BNB/Pemphigoid od. mit kl. Eingr. an d. Haut u. Weicht. [ZE162]	0,522	0,380	0,7281
C	J11D - And. Eingr. an Haut, Unterhaut u. Mamma oh. kompliz. Diag., oh. mäßig kompl. Proz. od. Diagn., Alter > 17 J. od. oh. äuß. schw. od. schw. CC, oh. best. Eingr., oh. Hidradenitis suppurativa, auß. b. BNB od. Pemphigoid, oh. kl. Eingr. an d. Haut od. Weicht. [ZE162]	0,465	0,335	0,7926
"Basis-DRG": <u>Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022]</u>				
S	J17Z - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, Bestrahlungen an mindestens 9 Tagen [wie 2022] [ZE163]	3,229	2,671	0,8162
C	J14Z - Plastische Rekonstruktion der Mamma bei BNB mit aufwend. Rekonstr. oder beidseit. Mastektomie bei BNB oder Strahlenther. mit operat. Proz. bei Krankh. und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mit beidseit. Prothesenimpl. oder Impl. eines Hautexpanders [wie 2022] [PpUG]	2,183	1,545	0,7549
S	J18A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an mindestens 5 Tagen [wie 2022] [ZE163]	1,993	1,618	0,8834
S	J16B - Strahlentherapie mit operativer Prozedur bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,408	1,166	0,8269
S	J18B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an weniger als 5 Tagen [wie 2022] [ZE162]	1,150	0,934	0,8632
"Basis-DRG": <u>Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022]</u>				
C	J35Z - Komplexe Vakuumbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	5,260		0,8544
"Basis-DRG": <u>Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022]</u>				
R	J44Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,432		0,7346
"Basis-DRG": <u>Schwere Erkrankungen der Haut [wie 2022]</u>				
K	J61A - Schwere Erkrankungen der Haut, mehr als ein BT, Alter > 17 Jahre oder mit kompl. Diagn., mit äuß. schw. CC od. Hautulkus bei Para-/Tetraplegie od. hochkompl. Diagn. od. Epid. bullosa, Alter < 10 Jahre oder mit schwerer Erkr. der Haut, mit aufw. Behandl. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,052		1,0781
K	J61B - Schwere Erkrankungen der Haut, mehr als ein Belegungstag, Alter > 17 Jahre, ohne äußerst schwere CC, ohne hochkomplexe Diagnose, mit schwerer Erkrankung der Haut, ohne aufwendige Behandlung [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,765	0,565	0,5923
K	J61C - Schwere Erkrankungen der Haut, mehr als ein Belegungstag, Alter < 18 Jahre, ohne hochkomplexe Diagnose oder mäßig schwere Hauterkrankungen, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,480	0,413	0,6853

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 09 Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus [wie 2022]</u>				
K	J64A - Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,601		1,0582
K	J61A - Schwere Erkrankungen der Haut, mehr als ein BT, Alter > 17 Jahre oder mit kompl. Diagn., mit auß. schw. CC od. Hautulkus bei Para-/Tetraplegie od. hochkompl. Diagn. od. Epid. bullosa, Alter < 10 Jahre oder mit schwerer Erkr. der Haut, mit aufw. Behandl. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,052		1,0781
K	J64B - Bestimmte Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut oder Hautulkus ohne äußerst schwere CC oder Alter < 6 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	0,489	0,371	0,6953
K	J64C - Andere Infektion / Entzündung der Haut und Unterhaut, Alter > 5 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,429	0,322	0,7319
"Basis-DRG": <u>Bösartige Neubildungen der Mamma [wie 2022]</u>				
K	J62A - Bösartige Neubildungen der Mamma, mehr als ein Belegungstag, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	1,405	1,132	1,0030
K	J62B - Bösartige Neubildungen der Mamma, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,624	0,489	0,9259
"Basis-DRG": <u>Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022]</u>				
K	J65A - Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma, mehr als 1 Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,346	0,286	0,8275
K	J65B - Verletzung der Haut, Unterhaut und Mamma, ein Belegungstag [wie 2022] [PpUG]	0,197	0,163	1,2290
"Basis-DRG": <u>Erkrankungen der Mamma außer bösartige Neubildung oder leichte bis moderate Hauterkrankungen [wie 2022]</u>				
K	J67A - Bestimmte Erkrankungen der Mamma außer bösartige Neubildung oder moderate Hauterkrankungen [wie 2022] [ZE163]	0,460	0,374	0,7106
K	J67B - Andere Erkrankungen der Mamma außer bösartige Neubildung oder leichte Hauterkrankungen [wie 2022] [ZE162]	0,324	0,239	0,8080
"Basis-DRG": <u>Erkrankungen der Haut, ein Belegungstag [wie 2022]</u>				
K	J68A - Erkrankungen der Haut, ein Belegungstag, mit komplexer Diagnose oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie]	0,202	0,156	1,3368
K	J68B - Erkrankungen der Haut, ein Belegungstag, ohne komplexe Diagnose, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [PpUG]	0,163	0,131	0,9407
"Basis-DRG": <u>Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022]</u>				
K	J77Z - Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei Krankheiten und Störungen an Haut, Unterhaut und Mamma [wie 2022] [ZE162]	1,364		0,9968

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen [wie 2022]

R	K01Z - Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabitativer Komplexbehandlung [wie 2022] [PpUG]			0,7577
---	---	--	--	--------

"Basis-DRG": Frührehabilitation oder geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus mit verschiedenen Eingriffen oder bei anderen endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022]

R	K44Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,446		0,7675
R	K01Z - Verschiedene Eingriffe bei Diabetes mellitus mit Komplikationen, mit Frührehabilitation oder geriatrischer frührehabitativer Komplexbehandlung [wie 2022] [PpUG]			0,7577
R	K43Z - Frührehabilitation bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022] [PpUG]			0,7909

"Basis-DRG": Eingriffe an der Nebenniere oder Eingriffe an der Hypophyse [wie 2022]

C	K03A - Eingriffe an der Nebenniere bei bösartiger Neubildung oder Eingriff an der Hypophyse, Alter < 18 Jahre oder bestimmte zweizeitige Eingriffe an der Hypophyse [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	3,946		1,2246
C	K03B - Eingriffe an der Nebenniere bei bösartiger Neubildung oder Eingriff an der Hypophyse, Alter > 17 Jahre, ohne bestimmte zweizeitige Eingriffe an der Hypophyse [wie 2022] [ZE162]	2,016		0,8818
C	K14Z - Andere Eingriffe an der Nebenniere oder ausgedehnte Lymphadenektomie [wie 2022] [PpUG]	1,605	1,170	0,8694

"Basis-DRG": Eingriffe bei Adipositas [wie 2022]

C	K04Z - Große Eingriffe bei Adipositas [wie 2022] [PpUG]	1,546		0,8804
C	K07A - Andere Eingriffe bei Adipositas mit bestimmten größeren Eingriffen am Magen oder Darm [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,466	1,025	0,7727
C	K07B - Andere Eingriffe bei Adipositas ohne bestimmte größere Eingriffe am Magen oder Darm [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,118	0,784	0,8269

"Basis-DRG": Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus

C	K06A - Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus mit IntK > 392 / 368 / - Punkte oder bei BNB, mit äußerst schweren CC oder Parathyreoidektomie oder äußerst schwere oder schwere CC, mit Thyreoidektomie durch Sternotomie [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE162] [PpUG]	3,455		1,2552
C	K06B - Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus ohne IntK > 392 / 368 / - Punkte, bei BNB oder mit auß. schw. oder schw. CC oder Eingr. an der Schilddrüse außer kl. Eingr., mit Thyreoidektomie durch Sternotomie oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,182	0,797	0,8802
C	K06C - Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse u. Ductus thyreogl. ohne IntK > 392 / 368 / - P., auß. bei BNB, oh. auß. schw. od. schw. CC, mit Eingr. an d. Schilddrüse auß. kl. Eingr., ohne Thyreoidektomie durch Sternotomie, Alter > 15 J. od. Alter < 18 J. [Pädiatrie] [ZE162]	0,979	0,699	0,8060
C	K06D - Andere Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus ohne IntK > 392 / 368 / - Punkte, außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC oder bestimmte Reduktionseingriffe an Haut und Unterhaut [ZE163]	0,824	0,579	0,8075
C	K06E - Kleine Eingriffe an Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Ductus thyreoglossus ohne IntK > 392 / 368 / - Punkte, außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne bestimmte Reduktionseingriffe an Haut und Unterhaut [ZE162]	0,703	0,493	0,7443

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022]

C	K09A - Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit hochkomplexem Eingriff oder mit bestimmtem Eingriff, mit äußerst schweren CC oder Alter < 7 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	3,415		1,0791
C	K09B - Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit bestimmtem Eingriff, mit äußerst schweren CC oder Alter < 7 Jahre oder mit mäßig komplexem Eingriff, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	2,439		1,0187
C	K09C - Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten mit mäßig komplexem Eingriff, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162]	1,569	1,100	0,8370
C	K09D - Andere Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten ohne mäßig komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE162]	0,851	0,622	0,7902

"Basis-DRG": Ausgedehnte Lymphadenektomie [wie 2022]

C	K14Z - Andere Eingriffe an der Nebenniere oder ausgedehnte Lymphadenektomie [wie 2022] [PpUG]	1,605	1,170	0,8694
---	---	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022]

S	K15B - Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, ohne hochkomplexe Radiojodtherapie [wie 2022] [ZE163]	1,500	1,256	0,8614
S	K15A - Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, mit hochkomplexer Radiojodtherapie [wie 2022] [ZE162]	0,891	0,723	0,9231
S	K15D - Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, mit mäßig komplexer Radiojodtherapie, außer bei bösartiger Neubildung, ohne bestimmte nuklearmedizinische Therapie [wie 2022]	0,740	0,502	0,7235
S	K15C - Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, mit mäßig komplexer Radiojodtherapie bei bösartiger Neubildung oder mit bestimmter nuklearmedizinischer Therapie [wie 2022] [ZE163]	0,712	0,571	1,1542
S	K15E - Strahlentherapie bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, mehr als ein Belegungstag, mit anderer Radiojodtherapie [wie 2022] [ZE162]	0,443	0,345	0,8587

"Basis-DRG": Komplexbehandlung bei multiresistenten/isolationspflichtigen Erregern bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022]

C	K25Z - Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern mit bestimmter OR-Prozedur bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022] [ZE163]	2,456		0,8417
K	K77Z - Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,968		1,0505

"Basis-DRG": Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022]

C	K33Z - Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	5,552		1,2295
---	---	-------	--	--------

"Basis-DRG": Hämophagozytäre Erkrankungen [wie 2022]

C	K38Z - Hämophagozytäre Erkrankungen [wie 2022] [ZE163]	2,771		1,3614
---	--	-------	--	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 10 Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Diabetes mellitus und schwere Ernährungsstörungen [wie 2022]

K	K60A - Diabetes mellitus und schwere Ernährungsstörungen, Alter < 6 Jahre, mit multimodaler Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [PpUG]	1,782		1,6878
K	K60C - Diabetes mellitus und schwere Ernährungsstörungen, Alter > 17 Jahre oder ohne multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus oder schwerste Ernährungsstörungen oder äußerst schwere CC, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,353		1,0659
K	K60B - Diabetes mellitus und schwere Ernährungsstörungen, Alter > 5 Jahre und Alter < 18 Jahre und multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,163		1,2617
K	K60E - Diabetes mellitus mit schweren CC oder mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	0,768	0,604	0,6253
K	K60F - Diabetes mellitus, Alter > 10 Jahre, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere oder schwere CC oder ohne komplexe Diagnose [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	0,532	0,391	0,6213
K	K60D - Diabetes mellitus ohne äußerst schwere CC, Alter < 11 Jahre oder Alter < 16 Jahre mit schweren CC oder multiplen Komplikationen oder Ketoazidose oder Koma, ohne multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	0,452		1,4269

"Basis-DRG": Verschiedene Stoffwechselerkrankungen [wie 2022]

K	K62A - Verschiedene Stoffwechselerkrankungen bei Para- / Tetrapleg. oder mit kompliz. Diagnose oder endoskopischer Einlage eines Magenballons oder Alter < 16 Jahre, mit äußerst schweren CC oder best. aufwendiger / hochaufw. Behandlung, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	1,447		1,1385
K	K62B - Verschiedene Stoffwechselerkrankungen bei Para- / Tetrapleg. oder mit kompliz. Diagnose oder endoskop. Einlage eines Magenballons oder Alter < 16 Jahre, ein Belegungstag od. ohne äußerst schwere CC od. ohne best. aufwendige / hochaufwendige Behandlung [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,565	0,451	1,0386
K	K62C - Verschiedene Stoffwechselerkrankungen außer bei Para- / Tetraplegie, ohne kompliz. Diagnose, ohne endoskopische Einlage eines Magenballons, ohne äußerst schwere CC oder ein Belegungstag, ohne best. aufwendige / hochaufwendige Behandlung, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,486	0,401	0,8675

"Basis-DRG": Angeborene Stoffwechselstörungen [wie 2022]

K	K63A - Angeborene Stoffwechselstörungen, mehr als ein Belegungstag, Alter < 6 Jahre oder mit komplexer Diagnose oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK]	0,696		1,5263
K	K63B - Angeborene Stoffwechselstörungen, mehr als ein Belegungstag, Alter > 5 Jahre, ohne komplexe Diagnose, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,574		0,8000
K	K63C - Angeborene Stoffwechselstörungen, ein Belegungstag [wie 2022]	0,214		1,1900

"Basis-DRG": Endokrinopathien

K	K64A - Endokrinopathien mit komplexer Diagnose und äußerst schweren CC oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE163] [PpUG]	1,735		1,3454
K	K64B - Endokrinopathien mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC, Alter < 6 Jahre, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	1,226		1,8980
K	K64C - Endokrinopathien mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC, Alter > 5 Jahre oder mit bestimmter komplexer Diagnose oder mit invasiver endokrinologischer Diagnostik oder Alter < 18 Jahre bei bösartiger Neubildung oder Alter < 1 Jahr [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	0,750	0,623	0,9329
K	K64D - Endokrinopathien ohne komplexe Diagnose, ohne bestimmte Diagnose, ohne äußerst schwere CC, ohne invasive endokrinologische Diagnostik, Alter > 17 Jahre oder außer bei bösartiger Neubildung, Alter > 0 Jahre [ZE162]	0,494	0,375	0,7166

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Operatives Einbringen eines Peritonealdialysekatheters

C	L02A - Operatives Einbringen eines Peritonealkatheters, Alter < 10 Jahre oder Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung mit Multiviszeral Eingriff oder Verschluss einer Blasenektrophie [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	4,014		1,6517
C	L02B - Operatives Einbringen eines Peritonealkatheters, Alter > 9 Jahre mit akuter Niereninsuffizienz oder mit chronischer Niereninsuffizienz mit Dialyse [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	1,502	1,128	0,6835
C	L02C - Operatives Einbringen eines Peritonealkatheters, Alter > 9 Jahre mit akuter Niereninsuffizienz oder mit chronischer Niereninsuffizienz mit Dialyse oder transurethrale Injektion bei Ostiuminsuffizienz	0,747	0,539	0,8930

"Basis-DRG": Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung [wie 2022]

C	L10Z - Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung ohne Multiviszeral Eingriff oder Nieren-, Ureter- und große Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 19 Jahre oder mit äußerst schweren CC oder Kombinationseingriff, mit großem Eingriff am Darm [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	4,599	3,506	0,9633
C	L02A - Operatives Einbringen eines Peritonealkatheters, Alter < 10 Jahre oder Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung mit Multiviszeral Eingriff oder Verschluss einer Blasenektrophie [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	4,014		1,6517

"Basis-DRG": Nieren-, Ureter-, Prostata- und große Harnblaseneingriffe

C	L10Z - Blasenrekonstruktion und kontinenter Pouch bei Neubildung ohne Multiviszeral Eingriff oder Nieren-, Ureter- und große Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 19 Jahre oder mit äußerst schweren CC oder Kombinationseingriff, mit großem Eingriff am Darm [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	4,599	3,506	0,9633
C	L03Z - Bestimmte Nieren-, Ureter- und große Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 19 Jahre oder mit äußerst schweren CC oder bestimmter Kombinationseingriff, ohne großen Eingriff am Darm [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	3,824	2,981	1,0426
C	L07Z - Andere Nieren-, Ureter-, Prostata- und große Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter < 19 Jahre oder mit äußerst schweren CC oder anderer Kombinationseingriff oder bestimmte Zystektomien, ohne großen Eingriff am Darm oder komplexe Harnblasenplastik [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	3,308	2,473	0,9847
C	L13A - Nieren-, Ureter- und große Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter > 18 Jahre, ohne Kombinationseingriff, mit bestimmtem Eingriff mit CC oder mit komplexem Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	2,297	1,692	0,7782
C	L04A - Bestimmte komplexe Nieren-, Ureter- und große Harnblaseneingriffe außer bei Neubildung, ohne äußerst schwere CC, ohne Kombinationseingriff oder bestimmte Harnblaseneingriffe oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,887	1,383	0,8802
C	L13B - Nieren-, Ureter- und große Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter > 18 Jahre, ohne Kombinationseingriff, ohne CC, ohne komplexen Eingriff, mit anderem Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,879	1,398	0,7621
C	L04B - Andere Nieren-, Ureter- und große Harnblaseneingriffe außer bei Neubildung, ohne äußerst schwere CC, ohne Kombinationseingriff, ohne bestimmte Harnblaseneingriffe oder Exzision und Resektion von retroperitonealem Gewebe, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,455	1,047	0,6746
C	L18B - Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale / andere retroperitoneale Eingriffe oh. ESWL, oh. äußerst schwere CC od. best. Eingriffe Niere od. transurethrale Eingriffe auß. Prostatares. u. kompl. Ureterorenoskop., b. Para-/Tetrapl., m. auß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,127	0,523	0,7468
C	L13C - Nieren-, Ureter- und große Harnblaseneingriffe bei Neubildung, Alter > 18 Jahre, ohne Kombinationseingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne bestimmten Eingriff oder ohne CC, ohne komplexen Eingriff, ohne anderen Eingriff [wie 2022] [PpUG]	0,768	0,563	0,8061

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Kleine Eingriffe an den Harnorganen [wie 2022]

C	L06A - Bestimmte kleine Eingriffe an den Harnorganen mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,299	1,738	1,0236
C	L06B - Kleine Eingriffe an den Harnorganen ohne äußerst schwere CC oder ohne bestimmte Prozeduren oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,945	0,484	0,7759
C	L17A - Andere Eingriffe an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, kleine Eingriffe an den Harnorganen, mit bestimmten Eingriffen an der Urethra oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie]	0,742	0,500	1,2939
C	L06C - Andere kleine Eingriffe an den Harnorganen, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,568	0,437	0,8592
C	L17B - Andere Eingriffe an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, kleine Eingriffe an den Harnorganen, ohne bestimmte Eingriffe an der Urethra, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,501	0,274	0,7637

"Basis-DRG": Eingriffe an der Urethra [wie 2022]

C	L20A - Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien oder bestimmte Eingriffe an den Harnorganen, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,108	1,683	0,9389
C	L08Z - Komplexe Eingriffe an der Urethra oder Ureter [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,237	0,765	0,9076
C	L20B - Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien oder bestimmte Eingriffe an den Harnorganen, ohne äußerst schwere CC oder Alter < 16 Jahre oder Alter > 89 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,756	0,484	0,7916
C	L17A - Andere Eingriffe an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, kleine Eingriffe an den Harnorganen, mit bestimmten Eingriffen an der Urethra oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie]	0,742	0,500	1,2939
C	L20C - Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien oder bestimmte Eingriffe an den Harnorganen, ohne äußerst schwere CC oder Alter > 15 Jahre oder Alter < 90 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,569	0,329	0,7536
C	L17B - Andere Eingriffe an der Urethra außer bei Para- / Tetraplegie, kleine Eingriffe an den Harnorganen, ohne bestimmte Eingriffe an der Urethra, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,501	0,274	0,7637

"Basis-DRG": Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane [wie 2022]

C	L09A - And. Eingr. bei Erkr. der Harnorg. mit Anl. Dialyseshunt bei akut. Nierenins. od. bei chron. Nierenins. mit Dialyse od. auß. Anl. Dialyseshunt, m. Kalziphyllaxie od. best. Laparotomie od. m. kompl. OR-Proz. od. kompl. Eingr., Alt. < 2 J. od. auß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	3,829		1,0513
C	L09C - Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane auß. Anlage Dialyseshunt, ohne Kalziphyllaxie, ohne best. Laparotomie, ohne best. Eingriff an Präputium od. Nebenschilddrüse, Alter < 2 J. od. mit auß. schw. CC, ohne kompl. OR-Proz., ohne kompl. Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	2,456		1,0228
C	L09B - Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane mit Anlage Dialyseshunt bei akuter Niereninsuffizienz od. bei chronischer Niereninsuff. mit Dialyse od. außer Anlage Dialyseshunt, m. Kalziphyllaxie od. best. Laparotomie, Alter > 1 Jahr, ohne auß. schw. CC [wie 2022] [ZE162]	1,808		0,7493
C	L09D - Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane ohne Anlage eines Dialyseshunts bei akuter Niereninsuffizienz od. bei chronischer Niereninsuffizienz mit Dialyse, ohne Kalziphyllaxie, ohne best. Laparotomie, mit best. anderen Eingriff od. Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	1,385	1,075	0,8108
C	L09E - Andere Eingriffe bei Erkrankungen der Harnorgane ohne Anlage eines Dialyseshunts bei akuter Niereninsuffizienz oder bei chron. Niereninsuff. mit Dialyse, ohne Kalziphyllaxie, ohne best. Laparotomie, ohne bestimmten anderen Eingriff, Alter > 17 Jahre [wie 2022]	0,775	0,549	0,7806

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe [wie 2022]

C	L18A - Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,508	1,867	1,0308
C	L11Z - Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale und andere retroperitoneale Eingriffe mit extrakorporaler Stoßwellenlithotripsie (ESWL), ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,480		0,7219
C	L18B - Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale / andere retroperitoneale Eingriffe oh. ESWL, oh. äußerst schwere CC od. best. Eingriffe Niere od. transurethrale Eingriffe auß. Prostatares. u. kompl. Ureterorenoskop., b. Para-/Tetrapl., m. auß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,127	0,523	0,7468

"Basis-DRG": Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022]

S	L12A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an mindestens 9 Tagen [wie 2022] [ZE163]	3,107	2,798	0,7374
S	L12B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an weniger als 9 Tagen [wie 2022] [ZE162]	1,202	0,953	0,9063

"Basis-DRG": Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022]

C	L16B - Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit Implantation oder Wechsel eines permanenten Elektrodensystems [wie 2022] [PpUG]	1,617	1,311	0,7111
C	L16A - Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,193	1,022	0,7596
C	L16C - Implantation und Wechsel von Neurostimulatoren und Neurostimulationselektroden bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane mit Implantation oder Wechsel eines temporären Elektrodensystems [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,498	0,407	0,6727

"Basis-DRG": Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und Ureterorenoskopien

C	L20A - Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien oder bestimmte Eingriffe an den Harnorganen, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,108	1,683	0,9389
C	L18B - Komplexe transurethrale, perkutan-transrenale / andere retroperitoneale Eingriffe oh. ESWL, oh. äußerst schwere CC od. best. Eingriffe Niere od. transurethrale Eingriffe auß. Prostatares. u. kompl. Ureterorenoskop., b. Para-/Tetrapl., m. auß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,127	0,523	0,7468
C	L19Z - Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien mit extrakorporaler Stoßwellenlithotripsie (ESWL), ohne äußerst schwere CC oder perkutane Thermo- oder Kryoablation der Niere [ZE162]	1,039	0,827	0,6934
C	L20B - Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien oder bestimmte Eingriffe an den Harnorganen, ohne äußerst schwere CC oder Alter < 16 Jahre oder Alter > 89 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,756	0,484	0,7916
C	L20C - Transurethrale Eingriffe außer Prostataresektion und komplexe Ureterorenoskopien oder bestimmte Eingriffe an den Harnorganen, ohne äußerst schwere CC oder Alter > 15 Jahre oder Alter < 90 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,569	0,329	0,7536
C	L40Z - Diagnostische Ureterorenoskopie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,567	0,427	0,7688

"Basis-DRG": Mehrzeitige oder multiviszzerale Eingriffe oder komplizierende Konstellationen oder hochaufwändiges Implantat bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022]

C	L33Z - Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren oder hochaufwändiges Implantat bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	7,379		1,2307
C	L38Z - Komplizierende Konstellation mit bestimmtem operativen Eingriff bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	5,452		1,2827
C	L37Z - Multiviszzeraleingriff bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	3,979	3,057	1,0061

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022]

I	L36A - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 588 / 552 / 828 Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022] [IntK]	5,768		2,0157
I	L36B - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > - / - / 552 Aufwandspunkte bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022] [IntK] [ZE163] [PpUG]	4,885		2,0436

"Basis-DRG": Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen [wie 2022]

C	L42A - Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen mit auxiliären Maßnahmen oder bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [PpUG]	0,668	0,507	0,6539
C	L42B - Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie (ESWL) bei Harnsteinen ohne auxiliäre Maßnahmen, außer bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,544	0,441	0,7405

"Basis-DRG": Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022]

R	L44Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei Krankheiten und Störungen der Harnorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,512		0,7852
---	---	-------	--	--------

"Basis-DRG": Niereninsuffizienz, stationär

K	L60A - Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte oder mit Dialyse und akutem Nierenversagen und äußerst schweren CC oder mit Dialyse und komplizierenden Faktoren, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162] [PpUG]	2,787		1,4216
K	L60B - Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse und komplizierenden Faktoren oder äußerst schweren CC oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte, Alter > 15 Jahre [Diagnose] [IntK] [ZE162]	1,643	1,368	1,1531
K	L60C - Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, mit Dialyse oder äußerst schweren CC oder Alter < 18 Jahre mit schweren CC, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	1,075	0,885	1,0219
K	L60D - Niereninsuffizienz, mehr als ein Belegungstag, ohne Dialyse, ohne äußerst schwere CC, Alter > 17 Jahre oder ohne schwere CC, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,606	0,477	0,8100
K	L71Z - Niereninsuffizienz, ein Belegungstag mit Dialyse [wie 2022]	0,307		1,9384

"Basis-DRG": Neubildungen der Harnorgane [wie 2022]

K	L62A - Neubildungen der Harnorgane mit äußerst schweren CC oder Alter < 16 Jahre mit schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	1,463	1,126	1,0314
K	L62B - Neubildungen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC oder Alter < 16 Jahre ohne schwere CC [wie 2022] [Pädiatrie]	0,779	0,536	2,0097
K	L62C - Neubildungen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,466	0,352	0,9037

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Infektionen der Harnorgane [wie 2022]

K	L63A - Infektionen der Harnorgane mit bestimmter hochaufwendiger Behandlung oder mit äußerst schweren CC, mit Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,952		1,1913
K	L63B - Infektionen der Harnorgane ohne bestimmte hochaufwendige Behandlung, mit best. aufwendiger Behandlung od. mit äußerst schweren CC, ohne Komplexbeh. bei isolationspfl. Erregern oder mit Komplexbeh. bei isolationspfl. Erregern, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,163	0,933	1,0572
K	L63D - Infektionen der Harnorgane oh. äuß. schwere CC, oh. best. mäßig aufwendige / aufwendige / hochaufw. Behandl., oh. Komplexbeh. b. isolationspfl. Erregern, oh. best. schw. Infektionen, Alter > 2 J. u. < 6 J. od. Alter < 18 J. mit schw. CC od. Alter > 89 J. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,534	0,372	0,9647
K	L63C - Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, ohne Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern, ohne bestimmte aufwendige / hochaufwendige Behandl., Alter < 3 Jahre oder best. schwere Infektionen oder best. mäßig aufwendige Behandlung [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,520	0,365	1,1753
K	L63E - Infektionen der Harnorgane ohne äußerst schwere CC, ohne best. mäßig aufw. / aufw. / hochaufw. Behandlung, ohne Komplexbeh. b. isolationspfl. Erregern, ohne best. schw. Infektionen, Alter > 5 und < 18 Jahre, ohne schwere CC od. Alter > 17 und < 90 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	0,475	0,224	0,8053

"Basis-DRG": Andere Erkrankungen der Harnorgane [wie 2022]

K	L64A - Andere Erkrankungen der Harnorgane mit äußerst schweren oder schweren CC oder bestimmter Diagnose, mehr als ein Belegungstag oder Urethrozystoskopie, bei angeborener Fehlbildung oder Alter < 3 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie]	0,674	0,492	1,3227
K	L68A - Andere mäßig schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,516		1,1660
K	L64B - Andere Erkrankungen der Harnorgane mit äußerst schweren oder schweren CC oder bestimmter Diagnose, mehr als ein Belegungstag oder Urethrozystoskopie, außer bei angeborener Fehlbildung, Alter > 2 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,497	0,270	0,7903
K	L68B - Andere mäßig schwere Erkrankungen der Harnorgane, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,375	0,282	0,7618
K	L64C - Andere Erkrankungen der Harnorgane ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne bestimmte Diagnose oder ein Belegungstag, bestimmte Eingriffe am Ureter oder Retroperitonealfibrose oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,367	0,300	0,8564
K	L64D - Andere Erkrankungen der Harnorgane ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne bestimmte Diagnose oder ein Belegungstag, ohne bestimmte Eingriffe am Ureter, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,286	0,186	0,7474

"Basis-DRG": Schwere Erkrankungen der Harnorgane [wie 2022]

K	L72Z - Thrombotische Mikroangiopathie oder hämolytisch-urämisches Syndrom [wie 2022] [ZE163]	1,991		1,1556
K	L69A - Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	0,792		1,1643
K	L69B - Andere schwere Erkrankungen der Harnorgane, mehr als ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,776	0,625	0,6921

"Basis-DRG": Krankheiten und Störungen der Harnorgane, ein Belegungstag [wie 2022]

K	L70A - Krankheiten und Störungen der Harnorgane, ein Belegungstag, Alter < 6 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie]	0,243		1,7336
K	L70B - Krankheiten und Störungen der Harnorgane, ein Belegungstag, Alter > 5 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	0,196	0,166	1,1473

"Basis-DRG": Harnblasenlähmung oder Krankheiten/Störungen der Harnorgane bei Para-/Tetraplegie [wie 2022]

K	L73Z - Harnblasenlähmung, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE163]	0,668		0,9120
K	L74Z - Bestimmte Krankheiten und Störungen der Harnorgane bei Para- / Tetraplegie [wie 2022] [PpUG]	0,625	0,423	1,1128

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 11 Krankheiten und Störungen der Harnorgane		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Niereninsuffizienz, teilstationär [wie 2022]</u>				
K	L90B - Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre mit Peritonealdialyse [wie 2022]	0,059		0,6540
K	L90C - Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter > 14 Jahre ohne Peritonealdialyse [wie 2022]	0,050		0,5383
K	L90A - Niereninsuffizienz, teilstationär, Alter < 15 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie]			0,5000

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

(c) Markus Stein

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen und bestimmte Eingriffe an den Beckenorganen [wie 2022]</u>				
C	M01B - Große Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann ohne äußerst schwere CC oder bestimmte Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,337	1,504	0,6869
C	M09A - OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung mit äußerst schweren CC oder bestimmte Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann ohne äußerst schwere CC oder BNB des Penis [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,511	1,115	0,7089
C	M09B - OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere CC, ohne BNB des Penis [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,931	0,707	0,7457
C	M06Z - Andere OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen oder Stanzbiopsie an der Prostata, ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,705	0,621	0,8510
"Basis-DRG": <u>Große Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann [wie 2022]</u>				
C	M37Z - Große Eingriffe an Darm oder Harnblase bei Erkrankungen und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane oder Eingriffe am Hoden bei Fournier-Gangrän mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,294		1,0386
C	M01A - Große Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	3,494		0,8652
C	M01B - Große Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann ohne äußerst schwere CC oder bestimmte Eingriffe an den Beckenorganen beim Mann mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,337	1,504	0,6869
"Basis-DRG": <u>Transurethrale Resektion oder Laserdestruktion oder bestimmte (andere) Eingriffe der Prostata [wie 2022]</u>				
C	M02A - Transurethrale Prostataresektion oder bestimmte andere Operationen an der Prostata mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,257	1,749	0,9425
C	M04A - Eingriffe am Hoden oder bestimmte Eingriffe an Urethra und Prostata bei bösartiger Neubildung mit äußerst schweren CC oder bei Fournier-Gangrän oder bestimmte radikale Prostatovesikulektomien oder bestimmte Lymphadenektomie [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,133	1,626	0,8048
C	M11Z - Transurethrale Laserdestruktion und -resektion der Prostata [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,905	0,697	0,7538
C	M04B - Eingriffe am Hoden mit bestimmtem Eingriff bei Orchitis mit Abszess oder bösartiger Neubildung oder bestimmte Eingriffe am Hoden oder bestimmte Eingriffe an Urethra und Prostata bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,884	0,629	0,7902
C	M02B - Transurethrale Prostataresektion oder bestimmte andere Operationen an der Prostata ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,762	0,453	0,6965
C	M06Z - Andere OR-Prozeduren an den männlichen Geschlechtsorganen oder Stanzbiopsie an der Prostata, ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,705	0,621	0,8510
"Basis-DRG": <u>Eingriffe am Penis</u>				
C	M03A - Bestimmte Eingriffe am Penis, Alter < 6 Jahre oder aufwendige plastische Rekonstruktion des Penis, Alter < 18 Jahre oder totale Amputation des Penis oder Amputation des Penis mit bestimmter Lymphadenektomie [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	1,468	0,962	1,2535
C	M03B - Bestimmte Eingriffe am Penis, Alter > 5 J. oder aufwendige plastische Rekonstruktion des Penis, Alter > 17 J., ohne totale Amputation des Penis, ohne Amputation des Penis mit best. Lymphadenektomie, mit mäßig komplexen Eingriffen am Penis, Alter < 18 J. [wie 2022] [ZE163]	1,102	0,700	1,3027
C	M03C - Mäßig komplexe Eingriffe am Penis, Alter > 17 Jahre, ohne bestimmte Eingriffe am Penis, ohne aufwendige plastische Rekonstruktion des Penis, ohne totale Amputation des Penis, ohne Amputation des Penis mit bestimmter Lymphadenektomie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,991	0,671	0,6950
C	M05Z - Zirkumzision, andere Eingriffe am Penis oder großflächige Ablationen der Haut [ZE162]	0,546	0,404	0,9055

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 12 Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Eingriffe am Hoden [wie 2022]</u>				
C	M37Z - Große Eingriffe an Darm oder Harnblase bei Erkrankungen und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane oder Eingriffe am Hoden bei Fournier-Gangrän mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,294		1,0386
C	M04A - Eingriffe am Hoden oder bestimmte Eingriffe an Urethra und Prostata bei bösartiger Neubildung mit äußerst schweren CC oder bei Fournier-Gangrän oder bestimmte radikale Prostatovesikulektomien oder bestimmte Lymphadenektomie [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,133	1,626	0,8048
C	M04B - Eingriffe am Hoden mit bestimmtem Eingriff bei Orchitis mit Abszess oder bösartiger Neubildung oder bestimmte Eingriffe am Hoden oder bestimmte Eingriffe an Urethra und Prostata bei bösartiger Neubildung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,884	0,629	0,7902
C	M04C - Eingriffe am Hoden mit mäßig komplexem Eingriff, Alter < 3 Jahre oder mit schweren CC oder beidseitigem Hodenhochstand, Alter < 14 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	0,771	0,490	1,4695
C	M04D - Eingriffe am Hoden ohne äußerst schwere CC, ohne bestimmten Eingriff, ohne mäßig komplexen Eingriff oder Alter > 2 Jahre, ohne schwere CC oder ohne beidseitigen Hodenhochstand oder Alter > 13 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,637	0,315	0,8978
"Basis-DRG": <u>Brachytherapie und Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane [wie 2022]</u>				
S	M10A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an mindestens 8 Tagen [wie 2022] [ZE163]	3,238	2,559	0,8539
S	M07Z - Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, Implantation von > 10 Seeds [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,052	1,802	1,0385
S	M10B - Radioligandentherapie mit Lutetium-177-PSMA-Liganden [wie 2022] [ZE162]	1,497	1,293	1,3737
S	M10C - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an weniger als 8 Tagen oder interstitielle Brachytherapie [wie 2022]	1,074	0,874	1,0140
"Basis-DRG": <u>Komplizierende Konstellation mit operativem Eingriff bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane [wie 2022]</u>				
C	M38Z - Komplizierende Konstellation mit operativem Eingriff bei Krankheiten und Störungen der männlichen Geschlechtsorgane [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	4,678		1,3200
"Basis-DRG": <u>Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane [wie 2022]</u>				
K	M60A - Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, Alter < 11 Jahre oder mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	1,557	1,262	1,0136
K	M60B - Bösartige Neubildungen der männlichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag oder Alter > 10 Jahre, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,573	0,297	0,8511
"Basis-DRG": <u>Benigne Prostatahyperplasie [wie 2022]</u>				
K	M61Z - Benigne Prostatahyperplasie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,448	0,320	0,7939
"Basis-DRG": <u>Infektion / Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane [wie 2022]</u>				
K	M62Z - Infektion / Entzündung der männlichen Geschlechtsorgane [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,393	0,251	0,6881
"Basis-DRG": <u>Andere Krankheiten der männlichen Geschlechtsorgane und Sterilisation beim Mann [wie 2022]</u>				
K	M64Z - Andere Krankheiten der männlichen Geschlechtsorgane und Sterilisation beim Mann [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,353	0,268	0,8454

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Beckeneviszeration bei der Frau und radikale Vulvektomie oder bestimmte Lymphadenektomie [wie 2022]</u>				
C	N38Z - Komplizierende Konstellation mit best. op. Eingriff bei Krankheiten u. Störungen der weibl. Geschlechtsorg. od. Beckenevisz. bei der Frau u. radikale Vulvektomie od. best. Lymphadenekt. mit auß. schw. CC, mit kompl. Eingriff od. kompliz. Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	7,301		1,2138
C	N01A - Beckeneviszeration bei der Frau und komplexe Vulvektomie oder bestimmte Lymphadenektomie mit äußerst schweren CC, ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Konstellation, mit Multiviszeraleingriff [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	6,446		1,1524
C	N01B - Beckeneviszeration bei der Frau und komplexe Vulvektomie oder bestimmte Lymphadenektomie mit äußerst schweren CC, ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Konstellation, ohne Multiviszeraleingriff [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	4,580		1,0643
C	N01C - Beckeneviszeration bei der Frau und komplexe Vulvektomie oder bestimmte Lymphadenektomie mit schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	3,266		0,9853
C	N01D - Beckeneviszeration bei der Frau und komplexe Vulvektomie oder bestimmte Lymphadenektomie ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [PpUG]	2,592	1,797	0,8987
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva [wie 2022]</u>				
C	N02A - Eingriffe an Uterus und Adnexen oder bestimmten Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei bösartiger Neubildung oder bestimmte Eingriffe am Darm oder Rekonstruktion von Vagina und Vulva, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,454		1,2029
C	N02B - Eingriffe an Uterus und Adnexen oder bestimmten Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei BNB oder bestimmte Eingriffe am Darm oder Rekonstruktion von Vagina und Vulva, ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [PpUG]	2,605	1,860	0,8831
C	N02C - Eingriffe an Uterus und Adnexen od. best. Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei BNB od. best. Eingriffe am Darm od. Rekonstruktion von Vagina und Vulva, ohne auß. schw. CC, ohne kompl. Eingriff, mit mäßig kompl. Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,939	1,341	0,8922
C	N13A - Große Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva auß. bei BNB oder kl. Eingriffe an Vagina/Douglasraum oder best. Eingriff an der Harnblase, Alter > 80 Jahre od. auß. schw. od. schw. CC od. best. Embolisation an viszeralen und and. abdominalen Gefäßen bei BNB [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,491	1,042	0,8558
C	N02D - Eingriffe an Uterus und Adnexen oder bestimmten Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne mäßig komplexen Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,253	0,889	0,7925
C	N13B - Große Eingr. an Vagina, Zervix u. Vulva auß. bei BNB od. kl. Eingriffe an Vagina/Douglasraum od. best. Eingr. an der Harnblase, Alter < 81 Jahre, ohne auß. schw. od. schw. CC, mit aufwend. Eingr., ohne best. Embol. an visz. u. and. abdom. Gefäßen bei BNB [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,718	0,525	0,8073
C	N13C - Große Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva außer bei bösartiger Neubildung oder kleine Eingriffe an Vagina und Douglasraum oder bestimmter Eingriff an der Harnblase, Alter < 81 Jahre, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne aufwendigen Eingriff [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,674	0,486	0,8406
C	N09B - Andere Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva, kleine Eingriffe an Blase, Uterus, Bauchwand und Peritoneum [wie 2022] [PpUG]	0,619	0,441	1,0314
C	N10Z - Diagnostische Kürettage, Hysteroskopie, Sterilisation, Pertubation und kleine Eingriffe an Vagina und Vulva [wie 2022] [PpUG]	0,518	0,372	1,0414

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder bestimmte Embolisation an Gefäßen</u>				
C	N02A - Eingriffe an Uterus und Adnexen oder bestimmten Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei bösartiger Neubildung oder bestimmte Eingriffe am Darm oder Rekonstruktion von Vagina und Vulva, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,454		1,2029
C	N02B - Eingriffe an Uterus und Adnexen oder bestimmten Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei BNB oder bestimmte Eingriffe am Darm oder Rekonstruktion von Vagina und Vulva, ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [PpUG]	2,605	1,860	0,8831
C	N02C - Eingriffe an Uterus und Adnexen od. best. Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei BNB od. best. Eingriffe am Darm od. Rekonstruktion von Vagina und Vulva, ohne äuß. schw. CC, ohne kompl. Eingriff, mit mäßig kompl. Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,939	1,341	0,8922
C	N23Z - Andere rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder andere Myomenukleation [wie 2022] [PpUG]	1,079	0,767	0,8476
C	N06Z - Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder bestimmte Embolisation an viszerale u. anderen abdominalen Gefäßen auß. bei bösartiger Neubildung oder andere Hysterektomie auß. bei bösartiger Neubildung mit Beckenbodenplastik	1,031	0,745	0,7666
C	N07A - Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen oder bestimmten Hernien außer bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose oder bestimmte Eingriffe am Uterus oder kleine rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen, mit bestimmtem Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	0,828	0,498	0,8549
C	N07B - Andere Eingriffe an Uterus und Adnexen oder bestimmten Hernien außer bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose oder bestimmte Eingriffe am Uterus oder kleine rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen, ohne bestimmten Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	0,621	0,420	0,7533

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an Uterus, Adnexe, Blase, Darm oder bestimmten Hernien</u>				
C	N02A - Eingriffe an Uterus und Adnexe oder bestimmten Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei bösartiger Neubildung oder bestimmte Eingriffe am Darm oder Rekonstruktion von Vagina und Vulva, mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,454		1,2029
C	N02B - Eingriffe an Uterus und Adnexe oder bestimmten Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei BNB oder bestimmte Eingriffe am Darm oder Rekonstruktion von Vagina und Vulva, ohne äußerst schwere CC, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [PpUG]	2,605	1,860	0,8831
C	N02C - Eingriffe an Uterus und Adnexe od. best. Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei BNB od. best. Eingriffe am Darm od. Rekonstruktion von Vagina und Vulva, ohne äuß. schw. CC, ohne kompl. Eingriff, mit mäßig kompl. Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,939	1,341	0,8922
C	N02D - Eingriffe an Uterus und Adnexe oder bestimmten Hernien und große operative Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne mäßig komplexen Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,253	0,889	0,7925
C	N08Z - Endoskopische Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorg. oder andere Eingriffe an Uterus und Adnexe oder best. Hernien auß. bei bösartiger Neubildung, ohne kompl. Diagnose oder andere kleine Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorg., Alter < 14 Jahre [Pädiatrie] [ZE163]	0,913	0,621	0,8092
C	N07A - Andere Eingriffe an Uterus und Adnexe oder bestimmten Hernien außer bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose oder bestimmte Eingriffe am Uterus oder kleine rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen, mit bestimmtem Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	0,828	0,498	0,8549
C	N25Z - Andere Eingriffe an Uterus und Adnexe oder bestimmten Hernien außer bei bösartiger Neubildung, ohne komplexe Diagnose oder andere kleine Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen, Alter > 13 Jahre	0,701	0,411	0,9535
C	N07B - Andere Eingriffe an Uterus und Adnexe oder bestimmten Hernien außer bei bösartiger Neubildung, mit komplexer Diagnose oder bestimmte Eingriffe am Uterus oder kleine rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen, ohne bestimmten Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	0,621	0,420	0,7533
C	N09B - Andere Eingriffe an Vagina, Zervix und Vulva, kleine Eingriffe an Blase, Uterus, Bauchwand und Peritoneum [wie 2022] [PpUG]	0,619	0,441	1,0314
"Basis-DRG": <u>Hysterektomie</u>				
C	N04Z - Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, mit äußerst schweren oder schweren CC oder mit komplexem Eingriff [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	1,926	1,271	0,8910
C	N14Z - Best. Hysterektomie auß. bei BNB m. Beckenbodenpl. od. Brachytherapie b. Krankh./Stör. weibl. Geschlechtsorg., > 1 BT, m. auß. schw. CC od. Ovariektomie u. kompl. Eingriffe an den Tubae uterinae auß. bei BNB, ohne auß. schw. od. schw. CC, Alter < 16 J. [Diagnose] [Pädiatrie]	1,457	0,845	0,7891
C	N21A - Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne auß. schw. oder schw. CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder subtotale und andere Hysterektomie bei bösartiger Neubildung oder komplexe Myomenukulation, mit aufwendigem Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,162	0,670	0,7759
C	N06Z - Komplexe rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder bestimmte Embolisation an viszerale u. anderen abdominalen Gefäßen auß. bei bösartiger Neubildung oder andere Hysterektomie auß. bei bösartiger Neubildung mit Beckenbodenplastik	1,031	0,745	0,7666
C	N21B - Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne auß. schw. oder schw. CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder subtotale und andere Hysterektomie bei bösartiger Neubildung oder komplexe Myomenukulation, ohne aufwendigen Eingriff [wie 2022] [PpUG]	0,974	0,690	0,8288

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Ovariectomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae</u>				
C	N05A - Ovariectomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae außer bei bösartiger Neubildung, mit äußerst schweren oder schweren CC oder bestimmter Eingriff an der Harnblase [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	2,384		1,0085
C	N14Z - Best. Hysterektomie auß. bei BNB m. Beckenbodenpl. od. Brachytherapie b. Krankh./Stör. weibl. Geschlechtsorg., > 1 BT, m. auß. schw. CC od. Ovariectomie u. kompl. Eingriffe an den Tubae uterinae auß. bei BNB, ohne auß. schw. od. schw. CC, Alter < 16 J. [Diagnose] [Pädiatrie]	1,457	0,845	0,7891
C	N05B - Ovariectomien und komplexe Eingriffe an den Tubae uterinae außer bei bösartiger Neubildung, ohne äußerst schwere oder schwere CC oder anderer Eingriff an der Harnblase oder Adhäsiolyse, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [PpUG]	0,755	0,527	0,8979
"Basis-DRG": <u>Endoskopische Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen</u>				
C	N08Z - Endoskopische Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorg. oder andere Eingriffe an Uterus und Adnexen oder best. Hernien auß. bei bösartiger Neubildung, ohne kompl. Diagnose oder andere kleine Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorg., Alter < 14 Jahre [Pädiatrie] [ZE163]	0,913	0,621	0,8092
"Basis-DRG": <u>Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane</u>				
C	N14Z - Best. Hysterektomie auß. bei BNB m. Beckenbodenpl. od. Brachytherapie b. Krankh./Stör. weibl. Geschlechtsorg., > 1 BT, m. auß. schw. CC od. Ovariectomie u. kompl. Eingriffe an den Tubae uterinae auß. bei BNB, ohne auß. schw. od. schw. CC, Alter < 16 J. [Diagnose] [Pädiatrie]	1,457	0,845	0,7891
S	N16B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an weniger als 5 Tagen oder Brachytherapie [wie 2022]	0,599	0,507	0,9029
S	N09A - Brachytherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag [wie 2022]	0,440		1,1141
"Basis-DRG": <u>Diagnostische Kürettage, Hysteroskopie, Sterilisation, Pertubation [wie 2022]</u>				
C	N10Z - Diagnostische Kürettage, Hysteroskopie, Sterilisation, Pertubation und kleine Eingriffe an Vagina und Vulva [wie 2022] [PpUG]	0,518	0,372	1,0414
"Basis-DRG": <u>Andere OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen [wie 2022]</u>				
C	N11A - Andere OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen mit bestimmtem Eingriff oder komplexer Diagnose mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [PpUG]	2,597		0,9689
C	N11B - Andere OR-Prozeduren an den weiblichen Geschlechtsorganen, ohne bestimmten Eingriff, ohne komplexe Diagnose oder äußerst schwere CC [wie 2022] [PpUG]	1,121	0,867	0,8205
"Basis-DRG": <u>Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane [wie 2022]</u>				
S	N15Z - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, Bestrahlungen an mindestens 9 Tagen [wie 2022] [ZE163]	3,182	2,588	0,8270
S	N16A - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an mindestens 5 Tagen [wie 2022]	1,202	1,005	0,7803
S	N16B - Strahlentherapie bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, Bestrahlungen an weniger als 5 Tagen oder Brachytherapie [wie 2022]	0,599	0,507	0,9029

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 13 Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Myomenukleation [wie 2022]</u>				
C	N21A - Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äuß. schw. oder schw. CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder subtotale und andere Hysterektomie bei bösartiger Neubildung oder komplexe Myomenukleation, mit aufwendigem Eingriff [wie 2022] [PpUG]	1,162	0,670	0,7759
C	N23Z - Andere rekonstruktive Eingriffe an den weiblichen Geschlechtsorganen oder andere Myomenukleation [wie 2022] [PpUG]	1,079	0,767	0,8476
C	N21B - Hysterektomie außer bei bösartiger Neubildung, ohne äuß. schw. oder schw. CC, ohne komplexen Eingriff, ohne Beckenbodenplastik oder subtotale und andere Hysterektomie bei bösartiger Neubildung oder komplexe Myomenukleation, ohne aufwendigen Eingriff [wie 2022] [PpUG]	0,974	0,690	0,8288
"Basis-DRG": <u>Mehrzeitige komplexe oder große Eingriffe bzw. komplizierende Konstellationen bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane [wie 2022]</u>				
C	N33Z - Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane [wie 2022] [PpUG]	8,657		1,4278
C	N38Z - Komplizierende Konstellation mit best. op. Eingriff bei Krankheiten u. Störungen der weibl. Geschlechtsorg. od. Beckenevisz. bei der Frau u. radikale Vulvektomie od. best. Lymphadenekt. mit auß. schw. CC, mit kompl. Eingriff od. kompliz. Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	7,301		1,2138
C	N34Z - Große Eingriffe an Darm oder Harnblase bei Krankheiten und Störungen der weiblichen Geschlechtsorgane [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	4,240		1,1332
"Basis-DRG": <u>Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane [wie 2022]</u>				
K	N60A - Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, mehr als ein Belegungstag, Alter < 19 Jahre oder äußerst schwere CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie]	1,557	1,242	0,9985
K	N60B - Bösartige Neubildung der weiblichen Geschlechtsorgane, ein Belegungstag oder Alter > 18 Jahre, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [PpUG]	0,566	0,442	0,9222
"Basis-DRG": <u>Infektion und Entzündung der weiblichen Geschlechtsorgane [wie 2022]</u>				
K	N61Z - Infektion und Entzündung der weiblichen Geschlechtsorgane [wie 2022] [PpUG]	0,357	0,268	0,7292
"Basis-DRG": <u>Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane [wie 2022]</u>				
K	N62A - Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane mit komplexer Diagnose oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [PpUG]	0,364	0,281	0,8762
K	N62B - Menstruationsstörungen und andere Erkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane ohne komplexe Diagnose, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [PpUG]	0,266	0,202	0,8318

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Sectio caesarea [wie 2022]

C	O01A - Sekundäre Sectio caesarea mit mehreren komplizierenden Diagnosen, mit intrauteriner Therapie oder komplizierender Konstellation oder Mehrlingsschwangerschaft oder Sectio caesarea mit IntK > 196 / 184 / 184 Punkte [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE162] [PpUG]	3,419		1,1596
C	O01B - Sectio caesarea, Schwangerschaftsd. bis 25 vollend. W. (SSW), m. mehr. kompliz. Diag., m. intraut. Ther. od. kompliz. Konstell. od. Mehrlingsschw. od. bis 33 SSW od. m. kompl. Diag., m. od. oh. kompliz. Diag. m. best. Eingriff b. Sectio od. äuß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	2,294	1,810	0,7182
C	O01C - Sectio caesarea mit mehreren kompliz. Diag., Schwangerschaftsdauer 26 bis 33 SSW, oh. best. kompliz. Faktoren od. mit kompliz. Diag., bis 25 SSW od. mit Tamponade einer Blutung od. Thromboembolie in Gestationsperiode m. OR-Proz., oh. äuß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,367	1,031	0,6697
C	O01D - Sekundäre Sectio caesarea m. mehrer. kompliz. Diagn., Schwangerschaftsdauer > 33 vollendete Wochen (SSW), oh. intraut. Ther., oh. kompliz. Konst., ohne Mehrlingsschw. od. bis 33 SSW od. m. kompl. Diag., mit od. ohne kompliz. Diag., oh. äuß. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,101	0,824	0,6479
C	O01E - Primäre Sectio caesarea ohne äuß. schwere CC, mit komplizierender oder komplexer Diagnose oder Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen (SSW) oder sekundäre Sectio caesarea, ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer > 33 vollendete Wochen [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,951	0,607	0,6809
C	O01F - Primäre Sectio caesarea ohne komplexe Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW) [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,753	0,503	0,7559

"Basis-DRG": Vaginale Entbindung [wie 2022]

K	O60A - Vaginale Entbindung mit mehreren komplizierenden Diagnosen, mindestens eine schwer, Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen oder mit komplizierender Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,252		0,5920
C	O02A - Vaginale Entbindung mit komplizierender OR-Prozedur, Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen oder mit intrauteriner Therapie oder komplizierende Konstellation oder bestimmtem Eingriff oder komplizierender Diagnose oder mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,092	0,863	0,8574
C	O02B - Vaginale Entbindung mit komplizierender OR-Prozedur, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen, ohne intrauterine Therapie, ohne komplizierende Konstellation, ohne bestimmten Eingriff, ohne komplizierende Diagnose, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,796	0,593	0,6778
K	O60B - Vaginale Entbindung mit mehr. kompliz. Diag., mind. eine schwer, > 33 vollend. SSW, ohne kompliz. Konstell. od. Tamp. einer Blutung od. Thromboemb. während der Gestationsp. oh. OR-Proz. od. schwere od. mäßig schwere kompliz. Diag. bis 33 vollend. SSW [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,690	0,534	0,6182
K	O60C - Vaginale Entbindung mit schwerer oder mäßig schwerer komplizierender Diagnose oder Schwangerschaftsdauer bis 33 vollendete Wochen [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	0,589	0,414	0,6186
K	O60D - Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,491	0,354	0,6702

"Basis-DRG": Eingriffe bei Extrauterin gravidität [wie 2022]

C	O03Z - Eingriffe bei Extrauterin gravidität [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,685	0,475	0,8657
---	---	-------	-------	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 14 Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort [wie 2022]

C	O04A - Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort mit OR-Prozedur oder bestimmtem Eingriff an der Mamma mit komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,517	1,119	0,8242
C	O04B - Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort mit OR-Prozedur oder bestimmtem Eingriff an der Mamma, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,626	0,448	0,7941
C	O04C - Stationäre Aufnahme nach Entbindung mit kleinem Eingriff an Uterus, Vagina, Perianalregion und Bauchwand oder Abort mit Dilatation und Kürettage, Aspirationskürettage oder Hysterotomie oder bestimmte Amnionpunktion [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,468	0,331	0,9170
K	O61Z - Stationäre Aufnahme nach Entbindung oder Abort ohne OR-Prozedur, ohne bestimmten Eingriff an der Mamma [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,297	0,226	0,7034
K	O63Z - Abort ohne Dilatation und Kürettage, Aspirationskürettage oder Hysterotomie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,247	0,186	0,8225

"Basis-DRG": OR-Prozeduren in der Schwangerschaft oder intrauterine Therapie des Feten [wie 2022]

C	O05A - Bestimmte OR-Prozeduren in der Schwangerschaft mit intrauterinem operativen Verschluss des offenen Rückens [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,533		0,7194
C	O05B - Cerclage und Muttermundverschluss oder komplexe OR-Prozedur oder bestimmte intrauterine Operation am Feten, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,852	0,533	0,6837
C	O05C - Bestimmte OR-Prozeduren in der Schwangerschaft, ein Belegungstag oder ohne Cerclage, ohne Muttermundverschluss, ohne komplexe OR-Prozedur, ohne bestimmte intrauterine Operation am Feten, mit fetoskopischer Hochfrequenzablation von Gefäßen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,810	0,586	0,7061
C	O05D - Bestimmte OR-Prozeduren in der Schwangerschaft, ein Belegungstag oder ohne Cerclage, Muttermundverschluss, komplexe OR-Prozedur und bestimmte intrauterine Operation am Feten, mit wenig aufwendigem Eingriff oder intrauterine Therapie des Feten [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,540	0,396	0,7271

"Basis-DRG": Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme

K	O65A - Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern, COVID-19, Virus nachgewiesen [ZE162]	0,762		1,1902
K	O65B - Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme mit äußerst schweren oder schweren CC oder komplexer Diagnose oder komplizierendem Eingriff oder ein Belegungstag [Diagnose] [ZE162]	0,396	0,302	0,7177
K	O65C - Andere vorgeburtliche stationäre Aufnahme ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierenden Eingriff, mehr als ein Belegungstag [ZE162]	0,326	0,188	0,6250

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 15 Neugeborene

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Neugeborenes, verstorben oder verlegt < 5 Tage nach Aufnahme [wie 2022]

C	P01Z - Neugeborenes, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme mit signifikanter OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	1,719		4,9880
K	P60A - Neugeborenes, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	0,417		3,1611
K	P60B - Neugeborenes, verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur, zuverlegt oder Beatmung > 24 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,396		2,7612
K	P60C - Neugeborenes, verlegt < 5 Tage nach Aufnahme ohne signifikante OR-Prozedur, nicht zuverlegt, ohne Beatmung > 24 Stunden (Mindestverweildauer 24 Stunden für das Krankenhaus, in dem die Geburt stattfindet) [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,194	0,160	1,0206

"Basis-DRG": Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe bei Neugeborenen oder bestimmte Eingriffe bei angeborener Fehlbildung [wie 2022]

C	P02A - Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe mit Beatmung > 480 Stunden oder bestimmte Eingriffe bei angeborenen Fehlbildungen mit Beatmung > 899 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	21,134		4,1839
C	P02B - Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe bei Neugeborenen, Beatmung > 180 und < 481 Stunden oder bestimmte Eingriffe bei angeborenen Fehlbildungen, Beatmung > 180 und < 900 Stunden oder Eingriff bei univentrikulärem Herzen, Beatmung < 481 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	11,199		3,3235
C	P02C - Kardiothorakale oder Gefäßeingriffe bei Neugeborenen ohne Eingriff bei univentrikulärem Herzen oder bestimmte Eingriffe bei angeborenen Fehlbildungen, ohne Beatmung > 180 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	7,409		2,5874

"Basis-DRG": Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1000 - 1499 g [wie 2022]

C	P03A - Aufnahmegegewicht 1000 - 1499 g, mehrere schwere Probleme mit signifikanter OR-Prozedur oder mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren, mit Beatmung > 479 Stunden oder mehrere schwere Probleme ohne signifikante OR-Prozedur mit Beatmung > 599 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	12,571		3,5476
C	P03B - Aufnahmegegewicht 1000 - 1499 g mit sig. OR-Prozedur oder Beat. > 120 Std., oh. Beat. > 599 Std. oder oh. mehrere schwere Probleme, oh. Beat. > 479 Std. oder oh. mehrere schwere Probleme oder oh. sig. OR-Prozedur oder oh. mehrzeitige komplexe OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	8,018		2,9045
K	P63Z - Aufnahmegegewicht 1000 - 1249 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 120 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	5,064		2,0850
K	P64Z - Aufnahmegegewicht 1250 - 1499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 120 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,767		1,9958

"Basis-DRG": Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g [wie 2022]

C	P04A - Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g, mehrere schwere Probleme mit sig. OR-Prozedur oder mehrz. kompl. OR-Prozeduren, mit Beatmung > 240 Std. oder mehrere schwere Probleme mit Beatmung > 320 Std. oder temporärer Verschluss eines Bauchwanddefektes [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	12,132		3,3884
C	P04B - Aufnahmegegew. 1500 - 1999 g, sig. OR-Proz. od. Beat. > 120 Std., oh. meh. schw. Probl. od. oh. Beat. > 320 Std., oh. mehrz. kompl. OR-Proz. od. oh. Beat. > 240 Std., oh. sig. OR-Proz. od. oh. Beat. > 240 Std., oh. temp. Verschluss BW-Defekt [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	5,363		2,7233
K	P65A - Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 120 Stunden, mit mehreren schweren Problemen oder Beatmung > 95 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,812		1,9858
K	P65B - Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit schwerem Problem [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,977		1,9466
K	P65C - Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 120 Stunden, mit anderem Problem [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,971		1,7546
K	P65D - Aufnahmegegewicht 1500 - 1999 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 120 Stunden, ohne Problem [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,996		1,4994

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 15 Neugeborene

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g [wie 2022]

C	P05A - Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g mit sig. OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden, mit mehreren schweren Problemen oder temporärem Verschluss eines Bauchwanddefektes, mit Beatmung > 275 Stunden oder mit mehrzeitigen komplexen OR-Prozeduren [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	12,058		3,3248
C	P05B - Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden, mit mehreren schweren Problemen oder temporärem Verschluss eines Bauchwanddefektes, ohne Beatmung > 275 Stunden, ohne mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	4,767		2,7844
C	P05C - Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden, ohne mehrere schwere Probleme, ohne mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren, ohne temporären Verschluss eines Bauchwanddefektes [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,255		2,7549
K	P66A - Neugeborenes ohne sign. OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Std., Aufnahmegeg. 2000 - 2499 g mit mehr. schw. Probl. oder Krampfanfall mit best. diag. Maßnahmen oder Beatmung > 48 Std. od. Aufnahmegeg. > 2499 g, m. mehr. schw. Probl., m. Hypothermiebehandlung [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,664		2,3561
K	P66B - Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit schwerem Problem, ohne Krampfanfall mit bestimmten diagnostischen Maßnahmen, ohne Beatmung > 48 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,735		2,0461
K	P66C - Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit anderem Problem [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,043	0,868	1,5901
K	P67D - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 1999 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag, mit bestimmter Prozedur oder best. Diagnose beim Neugeborenen oder neugeborener Mehrling [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,239	0,178	0,7249
K	P66D - Aufnahmegegewicht 2000 - 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne Problem [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,211	0,163	0,8030

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 15 Neugeborene

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 2499 g [wie 2022]

C	P06A - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 2499 g, sig. OR-Proz. oder Beatmung > 95 Std., mehrere schwere Probleme mit sig. OR-Proz. oder mit Beatmung > 120 Std. oder best. aufwendige OR-Proz., mit Beatmung > 240 Std. oder mehrz. kompl. OR-Proz. oder Dialyse [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	8,406		3,4863
C	P06B - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 2499 g, sig. OR-Proz. od. Beatmung > 95 Std., mehrere schwere Probleme mit sig. OR-Proz. od. mit Beatmung > 120 Std. od. best. aufwendige OR-Proz., ohne Beatmung > 240 Std., ohne mehrz. kompl. OR-Proz., ohne Dialyse [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	3,948		2,8223
K	P66A - Neugeborenes ohne sign. OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Std., Aufnahmegeg. 2000 - 2499 g mit mehr. schw. Probl. oder Krampfanfall mit best. diag. Maßnahmen oder Beatmung > 48 Std. od. Aufnahmegeg. > 2499 g, m. mehr. schw. Probl., m. Hypothermiebehandlung [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,664		2,3561
C	P06C - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 2499 g mit signifikanter OR-Prozedur oder Beatmung > 95 Stunden, ohne mehrere schwere Probleme oder ohne sig. OR-Prozedur oder ohne Beatmung > 120 Std., ohne bestimmte aufwendige OR-Prozeduren [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	2,579		2,7627
K	P67A - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit mehreren schweren Problemen oder mit Hypothermiebehandlung oder Krampfanfall mit bestimmten diagnostischen Maßnahmen oder Beatmung > 24 Stunden [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	1,455		2,4115
K	P67B - Neugeborenes, Aufnahmegeg. > 2499 g mit schw. Probl., oh. Hypothermiebeh., oh. Krampfanfall mit best. diag. Maßnah., oh. Beatmung > 24 Std. od. mit anderem Probl., mehr als ein Belegungstag, neugeb. Mehrling od. mit bestimmter aufwendiger Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,675	0,548	1,8411
K	P67C - Neugeborenes, Aufnahmegeg. > 2499 g oh. sig. OR-Proz., oh. Beatmung > 95 Std., ohne schw. Probl., anderes Problem und mehr als ein Belegungstag oder nicht signifikante OR-Prozedur, ohne Mehrling, ohne bestimmte aufwendige Prozeduren [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,438	0,204	1,4641
K	P67D - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht > 1999 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag, mit bestimmter Prozedur oder best. Diagnose beim Neugeborenen oder neugeborener Mehrling [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,239	0,178	0,7249
K	P67E - Neugeborener Einling, Aufnahmegegewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Belegungstag, ohne bestimmte Prozedur ohne bestimmte Diagnosen beim Neugeborenen [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,168	0,113	0,5914

"Basis-DRG": Neugeborenes, Aufnahmegegewicht < 750 g [wie 2022]

C	P61A - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht < 600 g mit signifikanter OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	29,048		4,1110
C	P61C - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 600 - 749 g mit signifikanter OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	27,787		3,9049
K	P61B - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht < 600 g ohne signifikante OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	22,342		3,9015
K	P61D - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 600 - 749 g ohne signifikante OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	18,698		3,8429
K	P61E - Neugeborenes, Aufnahmegegewicht < 750 g, verstorben < 29 Tage nach Aufnahme [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	4,570		5,4176

"Basis-DRG": Neugeborenes, Aufnahmegegewicht 750 - 999 g [wie 2022]

C	P62A - Aufnahmegegewicht 750 - 999 g mit signifikanter OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	18,761		3,4025
K	P62B - Aufnahmegegewicht 750 - 874 g ohne signifikante OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	14,056		3,4305
K	P62C - Aufnahmegegewicht 875 - 999 g ohne signifikante OR-Prozedur [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	12,161		3,3989
K	P62D - Aufnahmegegewicht 750 - 999 g, verstorben < 29 Tage nach Aufnahme [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	5,507		5,3228

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 16 Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Eingriffe an der Milz [wie 2022]</u>				
C	Q01Z - Eingriffe an der Milz [wie 2022] [PpUG]	2,077		1,0854
"Basis-DRG": <u>Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems [wie 2022]</u>				
C	Q02A - Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe u. des Immunsystems mit äußerst schweren CC oder bestimmter hochaufwendiger Behandlung [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	3,109		1,0301
C	Q02B - Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe u. des Immunsystems oh. äußerst schwere CC, Alter < 6 J. od. best. Exzisionen u. Resektionen Mediastinum od. Thymus od. mit best. mäßig aufwendiger / aufwendiger Behandlung [wie 2022] [Pädiatrie]	1,585		1,2506
C	Q02C - Verschiedene OR-Prozeduren bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe u. des Immunsystems oh. äußerst schwere CC, Alter > 5 Jahre, oh. bestimmte Exzisionen u. Resektionen Mediastinum od. Thymus, oh. best. aufwendige / hochaufwendige Behandlung [wie 2022] [ZE162]	1,246	0,883	0,7137
"Basis-DRG": <u>Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems [wie 2022]</u>				
C	Q03A - Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter < 10 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,945		1,2907
C	Q03B - Kleine Eingriffe bei Krankheiten des Blutes, der blutbildenden Organe und des Immunsystems, Alter > 9 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,724	0,520	0,7725
"Basis-DRG": <u>Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen</u>				
K	Q60A - Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren oder schweren CC, mit bestimmter Milzverletzung oder Granulozytenstörung, Alter < 16 Jahre [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	1,127		1,7085
K	Q60B - Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit kompl. Diagnose oder äußerst schweren oder schweren CC, oh. Granulozytenstörung, Alter < 1 Jahr oder Alter < 16 Jahre mit äußerst schweren CC [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	0,912		1,8199
K	Q60C - Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren oder schweren CC, ohne Granulozytenstörung oder Alter > 15 Jahre oder ohne äußerst schwere CC [Diagnose] [ZE162]	0,610	0,519	0,8089
K	Q60D - Erkrankungen des retikuloendothelialen Systems, des Immunsystems und Gerinnungsstörungen ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162]	0,446	0,348	0,8753
"Basis-DRG": <u>Andere Erkrankungen der Erythrozyten [wie 2022]</u>				
K	Q61A - Andere Erkrankungen der Erythrozyten mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,579		0,9624
K	Q61B - Andere Erkrankungen der Erythrozyten, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,627	0,463	0,7686
"Basis-DRG": <u>Anämien</u>				
K	Q63A - Aplastische Anämie, Alter < 16 Jahre oder paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie [Pädiatrie] [ZE162]	0,946		1,3527
K	Q63B - Aplastische Anämie, Alter > 15 Jahre, ohne paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie [ZE162]	0,826	0,676	0,8681
K	Q62Z - Andere Anämie [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,823	0,662	0,9462

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 17 Hämatologische und solide Neubildungen

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Lymphom und Leukämie mit OR-Prozeduren

C	R01A - Lymphom und Leukämie mit großen OR-Prozeduren, mit äußerst schweren CC, mit komplexer OR-Prozedur [wie 2022] [Diagnose]	4,595		1,0638
C	R03Z - Lymphom und Leukämie mit bestimmter OR-Prozedur, mit äußerst schweren CC oder mit bestimmter OR-Prozedur mit schweren CC oder mit anderen OR-Prozeduren mit äußerst schweren CC, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie]	3,630		0,9911
C	R01B - Lymphom und Leukämie mit großen OR-Prozeduren, mit äußerst schweren CC, ohne komplexe OR-Prozedur oder ohne äußerst schwere CC, mit aufwendigem Eingriff an Wirbelsäule oder Gehirn [Diagnose] [ZE163]	3,524		0,8223
C	R01C - Lymphom und Leukämie mit großen OR-Prozeduren, ohne äußerst schwere CC, mit komplexer OR-Prozedur, ohne aufwendigen Eingriff an Wirbelsäule oder Gehirn [ZE162]	2,468		0,9533
C	R11A - Lymphom und Leukämie mit bestimmter OR-Prozedur, mit schweren CC oder mit anderen OR-Prozeduren, mit äußerst schweren CC, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	2,453		0,8342
C	R01D - Lymphom und Leukämie mit großen OR-Prozeduren, ohne äußerst schwere CC, ohne komplexe OR-Prozedur [wie 2022]	1,738	1,234	0,7109
C	R11B - Lymphom und Leukämie mit bestimmter OR-Prozedur, ohne äußerst schwere oder schwere CC oder mit anderen OR-Prozeduren, mit schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	1,259	0,983	0,6965
C	R11C - Lymphom und Leukämie mit anderen OR-Prozeduren ohne äußerst schwere oder schwere CC [wie 2022] [ZE162]	0,796	0,598	0,7319

"Basis-DRG": (Andere) Hämatologische und solide Neubildungen mit OR-Prozedur [wie 2022]

C	R02Z - Große OR-Prozeduren mit äußerst schweren CC, mit komplexer OR-Prozedur bei hämatologischen und soliden Neubildungen [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	5,016		1,1941
C	R16Z - Hochkomplexe Chemotherapie mit operativem Eingriff bei hämatologischen und soliden Neubildungen [wie 2022] [ZE163]	3,843		1,0944
C	R12A - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit großen OR-Prozeduren, mit äußerst schweren CC oder komplexem Eingriff, ohne komplexe OR-Prozedur [wie 2022] [Diagnose]	3,270		0,9962
C	R04A - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit bestimmter OR-Prozedur, mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	2,316	1,841	0,8978
C	R12B - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit großen OR-Prozeduren ohne äußerst schwere CC, ohne komplexen Eingriff, mit komplexer OR-Prozedur [wie 2022] [ZE162]	1,949	1,430	0,8147
C	R12C - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit großen OR-Prozeduren ohne äußerst schwere CC, ohne komplexen Eingriff, ohne komplexe OR-Prozedur [wie 2022] [ZE162]	1,344	0,979	0,7688
C	R04B - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit anderer OR-Prozedur, mit äußerst schweren oder schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	1,338	1,092	0,7045
C	R13A - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit bestimmter OR-Prozedur, ohne äußerst schwere oder schwere CC, mit komplexer OR-Prozedur oder komplizierender Konstellation [wie 2022]	1,200	0,808	0,7367
C	R13B - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit bestimmter OR-Prozedur, ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe OR-Prozedur, ohne komplizierende Konstellation [wie 2022] [ZE162]	1,012	0,710	0,7680
C	R14Z - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit anderen OR-Prozeduren ohne äußerst schwere oder schwere CC oder Therapie mit offenen Nukliden bei hämatologischen und soliden Neubildungen, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162]	0,719	0,528	0,7744

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 17 Hämatologische und solide Neubildungen

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Strahlentherapie bei hämatologischen und soliden Neubildungen [wie 2022]

S	R05Z - Strahlentherapie bei hämatologischen und soliden Neubildungen, Bestrahlungen an mindestens 9 Tagen oder bei akuter myeloischer Leukämie, Alter < 19 Jahre oder mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	4,470		0,9186
S	R06Z - Strahlentherapie bei hämatologischen und soliden Neubildungen, Bestrahlungen an mindestens 9 Tagen oder bei akuter myeloischer Leukämie, Alter > 18 Jahre, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE162]	2,828	2,367	0,7450
S	R07A - Strahlentherapie bei hämatologischen und soliden Neubildungen, außer bei akuter myeloischer Leukämie, Alter < 19 Jahre oder mit äußerst schweren CC oder Bestrahlungen an mindestens 7 Tagen [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	2,178		0,9222
S	R07B - Strahlentherapie bei hämatologischen und soliden Neubildungen, außer bei akuter myeloischer Leukämie, Alter > 18 Jahre, ohne äußerst schwere CC, Bestrahlungen an weniger als 7 Tagen [wie 2022] [ZE162]	0,769	0,652	0,7723
C	R14Z - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit anderen OR-Prozeduren ohne äußerst schwere oder schwere CC oder Therapie mit offenen Nukliden bei hämatologischen und soliden Neubildungen, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [ZE162]	0,719	0,528	0,7744

"Basis-DRG": Akute myeloische Leukämie [wie 2022]

K	R66Z - Akute myeloische Leukämie oder andere akute Leukämie oder bestimmtes Lymphom mit hochkomplexer Chemotherapie, Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	8,832		1,8810
K	R60A - Akute myeloische Leukämie m. hochkomplexer Chemoth., Alter > 17 J. od. m. int. Chemoth. m. kompliz. Diagnose od. Dialyse od. Portimpl. od. intensivmed. Komplexbeh. > 392 / 368 / - P. od. schwerste CC od. best. kompl. Diagnostik bei Leuk., Alter < 16 J. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	6,968		0,9934
K	R60B - Akute myeloische Leukämie mit intensiver Chemotherapie mit komplizierender Diagnose od. Dialyse od. Portimplantation od. intensivmed. Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte od. schwerste CC od. best. kompl. Diagnostik bei Leuk., Alter > 15 J. [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE163]	5,514		1,0686
K	R60C - Akute myel. Leukämie m. int. Chemo, auß. schw. CC od. kompl. Diagnostik b. Leuk. od. Port od. m. mäßig kompl. Chemo m. best. kompliz. Fakt. od. m. auß. schw. CC m. kompl. Diagnost. od. KomplBeh. isolat.pfl. Erreg. m. Dial. od. auß. schw. od. schwerste CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	3,300		0,9685
K	R60D - Akute myeloische Leukämie mit intensiver Chemoth., ohne kompliz. Diagnose, ohne Dialyse, ohne Portimpl., oh. intensivmed. Komplexbeh. > 392 / 368 / - AufwP., oh. auß. schwere CC, oh. kompl. Diagnostik b. Leukämie od. mit Dialyse od. äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	1,908		1,0152
K	R60E - Akute myeloische Leukämie mit mäßig komplexer Chemoth., ohne komplizierende Diagnose, ohne Dialyse, ohne Portimpl., ohne äußerst schwere CC od. mit lokaler Chemoth. od. mit Komplexbeh. bei multiresistenten Erregern od. mit kompl. Diagnostik bei Leukämie [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,914	0,764	0,7840
K	R60F - Akute myeloische Leukämie ohne Chemotherapie, ohne Dialyse, ohne äußerst schwere CC, ohne Komplexbehandlung bei multiresistenten Erregern, ohne komplexe Diagnostik bei Leukämie [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,834	0,705	0,9287

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 17 Hämatologische und solide Neubildungen

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Lymphom und nicht akute Leukämie [wie 2022]

K	R61A - Lymphom und nicht akute Leukämie mit Sepsis oder bestimmter komplizierender Konstellation oder mit Agranulozytose, intrakranieller Metastase oder Portimplantation, mit äuß. schw. CC, Alter > 15 Jahre, mit hochkompl. Chemotherapie oder schwersten CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	5,178		1,2553
K	R61B - Lymphom und nicht akute Leukämie mit Sepsis oder anderer kompliz. Konstell. oder mit kompl. Diagnose oder Portimpl., mit äuß. schw. CC, Alter > 15 Jahre od. mit äuß. schw. CC od. Tumorlyse-Syndrom, mit kompl. Diagnostik bei Leukämie od. mit schwersten CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	2,914	2,479	0,9897
K	R61C - Lymphom und nicht akute Leukämie ohne Sepsis, ohne komplizierende Konstellation, mit Agranulozytose oder Portimplantation oder Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern oder komplexer Diagnostik bei Leukämie, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	2,607	2,197	1,8928
K	R61D - Lymphom u. nicht akute Leukämie m. Agranuloz., Portimpl., Komplbeh. b. isolat.pfl. Erregern od. kompl. Diag. b. Leuk., > 15 J., m. intens. Chemo od. < 18 J. od. m. äuß. schw. CC od. Tumorlyse-Syndr. od. Blastenkr., oh. kompl. Diag. b. Leuk., oh. schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,788	1,486	0,9389
K	R61E - Lymphom und nicht akute Leukämie ohne Sepsis, ohne komplizierende Konstellation, mit Agranulozytose od. Portimpl. od. Komplbeh. b. isolat.pfl. Erregern od. komplexe Diagnostik b. Leukämie, oh. äußerst schw. CC, Alter > 17 J., oh. intensive Chemoth. [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,335	1,046	0,7429
K	R61F - Lymphom und nicht akute Leukämie ohne bestimmte kompliz. Faktoren, oh. äuß. schw. CC, mit kompl. Diagnose od. kompliz. Prozedur, Alter < 16 J. od. best. Lymphom mit best. Chemotherapie od. kompl. Diagnose od. andere Komplexbeh. b. isolationspfl. Erregern [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	1,036	0,843	1,0805
K	R61G - Lymphom und nicht akute Leukämie oh. best. kompliz. Faktoren, oh. äuß. schw. CC, Alter < 16 J. od. mit kompl. Diag. od. kompliz. Prozedur, Alter > 15 J., oh. best. Lymphom m. best. Chemoth., oh. kompl. Diagnose, oh. and. Komplbeh. b. isolat.pfl. Erregern [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	0,992	0,833	0,7667
K	R61H - Lymphom und nicht akute Leukämie ohne bestimmte komplizierende Faktoren, ohne äußerst schwere CC, ohne komplexe Diagnose, ohne komplizierende Prozedur, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,550	0,464	0,8294

"Basis-DRG": Andere hämatologische und solide Neubildungen

K	R62A - Andere hämatologische und solide Neubildungen mit kompliz. Diagnose oder Portimplantation oder mit Knochenaffektionen oder best. Metastasen oder äußerst schweren CC oder Dialyse oder Alter < 1 Jahr, mit komplexer Diagnose oder kompliz. Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	1,667	1,333	0,7980
K	R62B - Andere hämatologische und solide Neubildungen ohne kompliz. Diagnose, ohne Portimplantation, mit Knochenaffektionen oder bestimmten Metastasen oder äußerst schweren CC oder Dialyse oder Alter < 1 Jahr, ohne komplexe Diagnose, ohne kompliz. Konstellation [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	0,977	0,787	0,9255
K	R62C - Andere hämatologische und solide Neubildungen ohne komplizierende Diagnose, ohne Portimplantation, ohne Knochenaffektionen, ohne bestimmte Metastasen, ohne äußerst schwere CC, ohne Dialyse, Alter > 0 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,578	0,418	0,7849

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 17 Hämatologische und solide Neubildungen

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Andere akute Leukämie oder bestimmtes Lymphom [wie 2022]

K	R66Z - Akute myeloische Leukämie oder andere akute Leukämie oder bestimmtes Lymphom mit hochkomplexer Chemotherapie, Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163]	8,832		1,8810
K	R63A - Andere akute Leukämie oder bestimmtes Lymphom mit hochkomplexer Chemotherapie, Alter > 17 Jahre [wie 2022] [ZE163]	7,805		0,9556
K	R63B - Andere akute Leukämie oder bestimmtes Lymphom mit Chemotherapie, mit Dialyse oder Sepsis oder mit Agranulozytose oder Portimplantation, Alter < 16 Jahre oder schwerste CC [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162]	5,507		1,7117
K	R63C - Andere akute Leukämie mit intensiver Chemotherapie, mit Dialyse oder Sepsis oder mit Agranulozytose oder Portimplantation, mit äußerst schweren CC oder mit komplizierender Konstellation oder Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	4,825		1,0279
K	R63D - Andere akute Leukämie mit intens. Chemoth. mit Dialyse od. Sepsis od. mit Agranuloz. od. Portimpl. od. mit auß. schw. CC od. mit kompliz. Konstell. od. mit mäßig komplexer Chemoth., mit Dialyse od. Sepsis od. mit Agranuloz. od. Portimpl., Alter < 16 J. [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	3,126		1,4190
K	R63E - Andere akute Leukämie mit mäßig komplexer oder lokaler Chemotherapie, mit Dialyse oder Sepsis oder mit Agranulozytose oder Portimplantation oder komplizierender Konstellation oder mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	2,422		1,1840
K	R63F - Andere akute Leukämie ohne Dialyse, ohne Sepsis, ohne Agranulozytose, ohne Portimplantation, mit mäßig komplexer od. lokaler Chemoth., mit äußerst schweren CC oder ohne Chemoth. mit Dialyse od. Sepsis od. Agranulozyt. od. Portimpl. od. äußerst schw. CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	1,965		1,4714
K	R63G - Andere akute Leukämie mit intensiver Chemotherapie, ohne Dialyse, ohne Sepsis, ohne Agranulozytose, ohne Portimplantation, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE163]	1,230		1,1257
K	R63H - Andere akute Leukämie ohne Dialyse, ohne Sepsis, ohne Agranulozytose, ohne Portimplantation, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE163]	0,684		1,4562

"Basis-DRG": Hämatologische und solide Neubildungen, ein Belegungstag [wie 2022]

K	R65Z - Hämatologische und solide Neubildungen, ein Belegungstag [wie 2022] [PpUG]	0,259	0,218	1,3372
---	---	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei bestimmten hämatologischen und soliden Neubildungen [wie 2022]

K	R77Z - Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei bestimmten hämatologischen und soliden Neubildungen [wie 2022] [PpUG]	4,416		1,1680
---	---	-------	--	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 18a HIV

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": HIV-Krankheit mit OR-Prozedur [wie 2022]

C	S01Z - HIV-Krankheit mit OR-Prozedur [wie 2022] [ZE162]	1,887	0,8352
---	---	-------	--------

"Basis-DRG": HIV-Krankheit, ein Belegungstag [wie 2022]

K	S60Z - HIV-Krankheit, ein Belegungstag [wie 2022] [PpUG]	0,261	0,9837
---	--	-------	--------

"Basis-DRG": Bösartige Neubildung bei HIV-Krankheit [wie 2022]

K	S62Z - Bösartige Neubildung bei HIV-Krankheit [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,191	0,8477
---	---	-------	--------

"Basis-DRG": Infektion bei HIV-Krankheit [wie 2022]

K	S63A - Infektion bei HIV-Krankheit mit komplexer Diagnose und äußerst schweren CC oder mit komplizierender Konstellation [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	3,292	1,0486
---	---	-------	--------

K	S63B - Infektion bei HIV-Krankheit ohne komplexe Diagnose oder ohne äußerst schwere CC, ohne komplizierende Konstellation [wie 2022] [PpUG]	1,232	0,8170
---	---	-------	--------

"Basis-DRG": Andere Erkrankungen bei HIV-Krankheit [wie 2022]

K	S65A - Andere Erkrankungen bei HIV-Krankheit oder andere HIV-Krankheit mit Herzinfarkt oder bei chronisch ischämischer Herzkrankheit oder äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162] [PpUG]	1,875	0,7738
---	--	-------	--------

K	S65B - Andere Erkrankungen bei HIV-Krankheit oder andere HIV-Krankheit ohne Herzinfarkt, außer bei chronisch ischämischer Herzkrankheit, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [PpUG]	0,785	0,7035
---	--	-------	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 18b Infektiöse und parasitäre Erkrankungen

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": OR-Prozedur bei infektiösen und parasitären Krankheiten [wie 2022]

I	T36Z - Intensivmedizinische Komplexbeh. > 588 / 552 / 552 Aufwandsp. bei infektiösen und parasitären Krankheiten oder OR-Prozedur bei inf. u. parasitären Krankh. mit best. komplexer Prozedur oder kompliz. Konstellation mit IntK > 392 / 368 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE162]	4,955		2,4600
C	T01A - OR-Prozedur bei infektiösen und parasitären Krankheiten mit bestimmter komplexer Prozedur oder komplizierender Konstellation, außer bei sonstiger Sepsis [wie 2022] [ZE163]	4,612		1,2143
C	T01B - OR-Prozedur bei infektiösen und parasitären Krankheiten mit bestimmter komplexer Prozedur oder komplizierender Konstellation bei sonstiger Sepsis oder mit bestimmtem komplexen Eingriff oder mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	4,005		1,1292
C	T01C - OR-Prozedur bei infektiösen und parasitären Krankheiten mit bestimmter komplexer Prozedur oder komplizierender Konstellation, ohne bestimmten komplexen Eingriff, ohne äußerst schwere CC [wie 2022] [ZE163]	2,372		0,9615
C	T01D - OR-Prozedur bei infektiösen und parasitären Krankheiten ohne bestimmte komplexe Prozedur, ohne komplizierende Konstellation, ohne bestimmten komplexen Eingriff, ohne äußerst schwere CC mit bestimmtem anderen Eingriff [wie 2022] [ZE163]	1,792	1,269	0,7496
C	T01E - OR-Prozedur bei infektiösen und parasitären Krankheiten ohne bestimmte komplexe Prozedur, ohne komplizierende Konstellation, ohne bestimmten komplexen Eingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne bestimmten anderen Eingriff [wie 2022] [ZE162]	0,848	0,630	0,7496

"Basis-DRG": Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei infektiösen und parasitären Krankheiten [wie 2022]

I	T36Z - Intensivmedizinische Komplexbeh. > 588 / 552 / 552 Aufwandsp. bei infektiösen und parasitären Krankheiten oder OR-Prozedur bei inf. u. parasitären Krankh. mit best. komplexer Prozedur oder kompliz. Konstellation mit IntK > 392 / 368 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE162]	4,955		2,4600
---	--	-------	--	--------

"Basis-DRG": Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei infektiösen und parasitären Krankheiten [wie 2022]

R	T44Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei infektiösen und parasitären Krankheiten [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,684		0,8208
---	--	-------	--	--------

"Basis-DRG": Sepsis [wie 2022]

K	T60A - Sepsis mit komplizierender Konstellation oder bei Zustand nach Organtransplantation, mit äußerst schweren CC oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [PpUG]	3,280		1,6367
K	T60B - Sepsis mit komplizierender Konstellation oder bei Z. n. Organtransplantation oder mit komplexer Diagnose oder auß. schw. CC, Alter < 18 J. oder mit Para- / Tetraplegie oder mit bestimmter ERCP oder mit schwersten CC oder mit IntK > 196 / 184 / 368 Punkte [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	2,508		1,5197
K	T60C - Sepsis mit komplizierender Konstellation oder bei Z. n. Organtransplantation oder mit komplexer Diagnose oder äußerst schweren CC, Alter > 17 Jahre, ohne Para- / Tetraplegie, ohne bestimmte ERCP, ohne schwerste CC oder mit IntK > 196 / 184 / 368 Punkte [wie 2022] [Diagnose] [IntK] [ZE162] [PpUG]	1,856	1,633	1,3199
K	T60D - Sepsis mit anderer komplizierender Konstellation, außer bei Z. n. Organtransplantation, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / 368 Aufwandspunkte oder Alter < 10 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,107	1,043	1,3359
K	T60E - Sepsis ohne komplizierende Konstellation, außer bei Zustand nach Organtransplantation, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 9 Jahre, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte, mehr als ein Belegungstag [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE163] [PpUG]	0,812	0,653	0,9217
K	T60F - Sepsis, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [PpUG]	0,442	0,384	1,9385
K	T60G - Sepsis ohne komplizierende Konstellation, außer bei Zustand nach Organtransplantation, ohne komplexe Diagnose, ohne äußerst schwere CC, Alter > 9 Jahre, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte, ein Belegungstag [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	0,248	0,238	1,2454

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 18b Infektiöse und parasitäre Erkrankungen

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Postoperative und posttraumatische Infektionen [wie 2022]

K	T61Z - Postoperative und posttraumatische Infektionen [wie 2022] [ZE162]	0,477	0,371	0,7074
---	--	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Fieber unbekannter Ursache [wie 2022]

K	T62A - Fieber unbekannter Ursache mit äußerst schweren oder schweren CC, Alter > 5 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,801		0,9455
---	---	-------	--	--------

K	T62B - Fieber unbekannter Ursache ohne äußerst schwere oder schwere CC oder Alter < 6 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,417	0,354	0,9444
---	---	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Virale Erkrankung

K	T63A - Virale Erkrankung bei Zustand nach Organtransplantation oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte oder Alter < 14 Jahre mit komplexer Diagnose [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	1,201		1,0220
---	---	-------	--	--------

K	T63B - Schwere virale Erkrankung, außer bei Zustand nach Organtransplantation, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte, Alter > 13 Jahre oder ohne komplexe Diagnose [ZE163]	0,763		0,8974
---	---	-------	--	--------

K	T63C - Mäßig schwere virale Erkrankung, außer bei Zustand nach Organtransplantation, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte, Alter > 13 Jahre oder ohne komplexe Diagnose [ZE162]	0,417	0,312	0,9907
---	---	-------	-------	--------

K	T63D - Andere virale Erkrankung, außer bei Zustand nach Organtransplantation ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte, Alter > 13 Jahre oder ohne komplexe Diagnose [ZE163]	0,350	0,295	0,9302
---	---	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten [wie 2022]

K	T64A - Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten mit bestimmter komplexer Diagnose, Alter < 16 Jahre oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE162]	1,068		1,7426
---	--	-------	--	--------

K	T64B - Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre, mehr als ein Belegungstag, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	0,911	0,664	0,7729
---	--	-------	-------	--------

K	T64C - Andere infektiöse und parasitäre Krankheiten mit komplexer Diagnose, Alter > 15 Jahre, ein Belegungstag oder ohne komplexe Diagnose, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	0,643	0,521	0,8450
---	---	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei infektiösen und parasitären Krankheiten [wie 2022]

K	T77Z - Komplexbehandlung bei isolationspflichtigen Erregern bei infektiösen und parasitären Krankheiten [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,360		1,1720
---	---	-------	--	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 19 Psychische Krankheiten und Störungen

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Geschlechtsorganumwandelnde Operation [wie 2022]

C	U01Z - Genitalorganumwandelnde Operation [wie 2022]			0,6969
---	---	--	--	--------

"Basis-DRG": Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei psychischen Krankheiten und Störungen [wie 2022]

R	U40Z - Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung bei psychischen Krankheiten und Störungen [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	1,237		0,6594
---	--	-------	--	--------

"Basis-DRG": Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen [wie 2022]

K	U41Z - Sozial- und neuropädiatrische und pädiatrisch-psychosomatische Therapie bei psychischen Krankheiten und Störungen [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]			0,9626
---	--	--	--	--------

K	U43Z - Psychosomatische Therapie, Alter < 18 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie]			1,0598
---	---	--	--	--------

"Basis-DRG": Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen [wie 2022]

K	U42B - Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter > 18 Jahre, mindestens 14 Behandlungstage [wie 2022] [ZE162]	1,253		0,4602
---	--	-------	--	--------

K	U42C - Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter > 18 Jahre, weniger als 14 Behandlungstage [wie 2022] [ZE162]	0,871		0,5136
---	---	-------	--	--------

K	U42A - Multimodale Schmerztherapie bei psychischen Krankheiten und Störungen, Alter < 19 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]			0,9862
---	--	--	--	--------

"Basis-DRG": Psychiatrische Behandlung, ein Belegungstag [wie 2022]

K	U60A - Psychiatrische Behandlung, ein Belegungstag, Alter < 16 Jahre [wie 2022] [Pädiatrie] [PpUG]	0,252		1,6181
---	--	-------	--	--------

K	U60B - Psychiatrische Behandlung, ein Belegungstag, Alter > 15 Jahre [wie 2022] [PpUG]	0,188	0,166	1,0766
---	--	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Schizophrenie, wahnhaft und akut psychotische Störungen [wie 2022]

K	U61Z - Schizophrenie, wahnhaft und akut psychotische Störungen [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,516		1,0123
---	--	-------	--	--------

"Basis-DRG": Angststörungen, affektive und somatoforme Störungen [wie 2022]

K	U64Z - Angststörungen oder andere affektive und somatoforme Störungen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,502	0,408	0,6921
---	---	-------	-------	--------

K	U63Z - Schwere affektive Störungen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,487	0,433	0,7131
---	--	-------	-------	--------

"Basis-DRG": Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen und akute psychische Reaktionen oder psychische Störungen in der Kindheit [wie 2022]

K	U66Z - Ess-, Zwangs- und Persönlichkeitsstörungen und akute psychische Reaktionen oder psychische Störungen in der Kindheit [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162] [PpUG]	0,584	0,396	1,1115
---	---	-------	-------	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 20 Alkohol- und Drogengebrauch und alkohol- und drogeninduzierte		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Qualifizierter Entzug [wie 2022]</u>				
K	V40Z - Qualifizierter Entzug [wie 2022] [PpUG]	0,853		0,5897
"Basis-DRG": <u>Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit oder HIV-Krankheit [wie 2022]</u>				
K	V60A - Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit mit psychotischem Syndrom oder HIV-Krankheit [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,698	0,599	1,0381
K	V60B - Alkoholintoxikation und Alkoholentzug oder Störungen durch Alkoholmissbrauch und Alkoholabhängigkeit ohne psychotisches Syndrom, ohne HIV-Krankheit [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,358	0,316	0,7805
"Basis-DRG": <u>Drogenintoxikation und -entzug [wie 2022]</u>				
K	V61Z - Drogenintoxikation und -entzug [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	0,440	0,431	0,9364
"Basis-DRG": <u>Störungen durch Drogengebrauch und Medikamentenmissbrauch und andere Drogen- und Medikamentenabhängigkeit einschließlich Opiode [wie 2022]</u>				
K	V63Z - Störungen durch Opioidgebrauch und Opioidabhängigkeit [wie 2022] [PpUG]	0,434		1,0325
K	V64Z - Störungen durch anderen Drogengebrauch und Medikamentenmissbrauch und andere Drogen- und Medikamentenabhängigkeit [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,401	0,352	1,2815

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 21a Polytrauma

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Polytrauma mit Beatmung oder komplexen Eingriffen [wie 2022]

I	W36Z - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784 / 828 / 828 Aufwandspunkte bei Polytrauma oder Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie mit endovaskulärer Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta [wie 2022] [IntK] [PpUG]	11,516	2,7754
C	W01B - Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder IntK > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, ohne Frührehabilitation, mit Beatmung > 263 Stunden oder mit komplexer Vakuumbehandlung oder mit IntK > 588 / 552 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE163] [PpUG]	9,391	2,3296
C	W02A - Polytrauma mit anderen komplexen Eingriffen mit komplizierender Konstellation oder Eingriffen an mehreren Lokalisationen oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [PpUG]	7,780	1,3451
C	W04A - Polytrauma mit anderen Eingriffen oder Beatmung > 24 Stunden, mit komplizierender Konstellation oder Eingriffen an mehreren Lokalisationen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	5,484	1,4391
C	W02B - Polytrauma mit anderen komplexen Eingriffen ohne komplizierende Konstellation, ohne Eingriffe an mehreren Lokalisationen, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	4,520	1,3477
C	W01C - Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder IntK > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, ohne Frührehabilitation, ohne Beatmung > 263 Stunden, ohne komplexe Vakuumbehandlung, ohne IntK > 588 / 552 / - Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE162] [PpUG]	3,788	1,8890
C	W04B - Polytrauma mit anderen Eingriffen oder Beatmung > 24 Stunden, ohne komplizierende Konstellation, ohne Eingriffe an mehreren Lokalisationen, mit bestimmten anderen Eingriffen oder Beatmung mehr als 24 Stunden [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	3,147	1,2464
C	W04C - Polytrauma mit anderen Eingriffen oder Beatmung > 24 Stunden, ohne komplizierende Konstellation, ohne Eingriffe an mehreren Lokalisationen, ohne bestimmte andere Eingriffe, ohne Beatmung > 24 Stunden [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,334	1,1198
C	W01A - Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation [wie 2022] [IntK] [PpUG]		1,0000

"Basis-DRG": Polytrauma mit Frührehabilitation [wie 2022]

C	W01A - Polytrauma mit Beatmung > 72 Stunden oder komplexen Eingriffen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 392 / 368 / 552 Aufwandspunkte, mit Frührehabilitation [wie 2022] [IntK] [PpUG]		1,0000
R	W05Z - Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur [wie 2022]		1,0000
R	W40Z - Frührehabilitation bei Polytrauma [wie 2022] [PpUG]		1,0000

"Basis-DRG": Polytrauma mit OR-Prozedur (außer komplexe Eingriffe) [wie 2022]

C	W04A - Polytrauma mit anderen Eingriffen oder Beatmung > 24 Stunden, mit komplizierender Konstellation oder Eingriffen an mehreren Lokalisationen [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	5,484	1,4391
C	W04B - Polytrauma mit anderen Eingriffen oder Beatmung > 24 Stunden, ohne komplizierende Konstellation, ohne Eingriffe an mehreren Lokalisationen, mit bestimmten anderen Eingriffen oder Beatmung mehr als 24 Stunden [wie 2022] [ZE163] [PpUG]	3,147	1,2464
C	W04C - Polytrauma mit anderen Eingriffen oder Beatmung > 24 Stunden, ohne komplizierende Konstellation, ohne Eingriffe an mehreren Lokalisationen, ohne bestimmte andere Eingriffe, ohne Beatmung > 24 Stunden [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	2,334	1,1198
R	W05Z - Frührehabilitation bei Polytrauma mit OR-Prozedur [wie 2022]		1,0000

"Basis-DRG": Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Polytrauma [wie 2022]

I	W36Z - Intensivmedizinische Komplexbehandlung > 784 / 828 / 828 Aufwandspunkte bei Polytrauma oder Polytrauma mit Beatmung oder Kraniotomie mit endovaskulärer Implantation von Stent-Prothesen an der Aorta [wie 2022] [IntK] [PpUG]	11,516	2,7754
---	---	--------	--------

"Basis-DRG": Polytrauma, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme [wie 2022]

K	W60Z - Polytrauma, verstorben < 5 Tage nach Aufnahme, ohne komplizierende Konstellationen, ohne Beatmung > 24 Stunden, ohne komplexe oder bestimmte andere Eingriffe [wie 2022] [PpUG]	0,496	1,3712
---	--	-------	--------

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 21a Polytrauma		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Polytrauma ohne signifikante Eingriffe [wie 2022]</u>				
C	W61A - Polytrauma ohne signifikante Eingriffe mit komplizierender Diagnose oder mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte oder Alter < 12 Jahre [wie 2022] [Diagnose] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163] [PpUG]	1,641		1,3868
C	W61B - Polytrauma ohne signifikante Eingriffe, ohne komplizierende Diagnose, ohne intensivmedizinische Komplexbehandlung > 196 / 184 / - Aufwandspunkte, Alter > 11 Jahre [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,161		1,0085

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

(c) Markus Stein

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 21b Verletzungen, Vergiftungen und toxische Wirkungen von Drogen und		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>Rekonstruktive Operation bei Verletzungen [wie 2022]</u>				
C	X01A - Rekonstruktive Operation bei Verletzungen mit komplizierender Konstellation oder freier Lappenplastik mit mikrovaskulärer Anastomosierung oder mit schweren Weichteilschäden oder komplexer OR-Prozedur oder best. komplexem Eingriff, mit äuß. schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	4,262		0,9920
C	X01B - Rekonstruktive Operation bei Verletzungen ohne kompliz. Konstellation, ohne freie Lappenplastik mit mikrovask. Anastomosierung, mit schweren Weichteilschäden oder komplex. OR-Prozedur oder best. mäßig kompl. Eingriff oder äußerst schw. CC, mehr als 1 BT [wie 2022] [Diagnose] [ZE163] [PpUG]	1,843	1,262	0,6649
C	X01C - Rekonstruktive Operation bei Verletzungen ohne kompliz. Konstellation, ohne freie Lappenplastik mit mikrovask. Anastomosierung, ohne schwere Weichteilschäden, ohne kompl. OR-Prozedur, ohne äuß. schw. CC, mit best. Nervennaht oder Hautplastik, > 1 BT [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	1,036	0,746	0,7126
C	X01D - Rekonstruktive Operation bei Verletzungen ohne kompliz. Konstellation, ohne freie Lappenplastik mit mikrovask. Anastomosierung, ohne schwere Weichteilschäden, ohne kompl. OR-Prozedur, ohne äuß. schw. CC, ohne best. Nervennaht oder Hautplastik oder 1 BT [wie 2022]	0,762	0,555	0,7817
"Basis-DRG": <u>Andere Eingriffe bei Verletzungen [wie 2022]</u>				
C	X06A - Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen mit äußerst schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	2,741		1,2753
C	X06B - Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen ohne äußerst schwere CC, mit komplexer OR-Prozedur oder Alter > 65 Jahre mit bestimmtem Eingriff oder mit schweren CC [wie 2022] [Diagnose] [ZE162]	1,090	0,777	0,8109
C	X04Z - Andere Eingriffe bei Verletzungen der unteren Extremität [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,978	0,728	0,7005
C	X05A - Andere Eingriffe bei Verletzungen der Hand, mit komplexem Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,802	0,523	0,7319
C	X06C - Andere Eingriffe bei anderen Verletzungen ohne äußerst schwere oder schwere CC, ohne komplexe OR-Prozedur, Alter < 66 Jahre oder ohne bestimmten Eingriff [wie 2022] [ZE162]	0,700	0,475	0,7651
C	X05B - Andere Eingriffe bei Verletzungen der Hand, ohne komplexen Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,551	0,391	0,8055
"Basis-DRG": <u>Replantation bei traumatischer Amputation [wie 2022]</u>				
C	X07A - Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation mehr als einer Zehe oder mehr als eines Fingers [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	5,971		1,0088
C	X07B - Replantation bei traumatischer Amputation, mit Replantation eines Fingers oder einer Zehe [wie 2022] [ZE162]	2,637		0,8228
"Basis-DRG": <u>Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Verletzungen, Vergiftungen und toxischen Wirkungen von Drogen und Medikamenten [wie 2022]</u>				
C	X33Z - Mehrzeitige komplexe OR-Prozeduren bei Verletzungen, Vergiftungen und toxischen Wirkungen von Drogen und Medikamenten [wie 2022] [ZE162]	5,388		1,4722
"Basis-DRG": <u>Verletzungen und allergische Reaktionen [wie 2022]</u>				
K	X60Z - Verletzungen und allergische Reaktionen [wie 2022] [ZE162]	0,329	0,267	0,9435
"Basis-DRG": <u>Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata [wie 2022]</u>				
K	X62Z - Vergiftungen / Toxische Wirkungen von Drogen, Medikamenten und anderen Substanzen oder Folgen einer medizinischen Behandlung oder bestimmte Erfrierungen und andere Traumata [wie 2022] [ZE162]	0,429	0,321	0,9918
"Basis-DRG": <u>Andere Krankheit verursacht durch Verletzung, Vergiftung oder toxische Wirkung [wie 2022]</u>				
K	X64Z - Andere Krankheit verursacht durch Verletzung, Vergiftung oder toxische Wirkung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,297	0,236	1,0617

* Relativgewicht für Hauptabteilungen - ** Relativgewicht für Belegabteilungen (Belegoperator und -anästhesist)

(c) Markus Stein

*** Bewertungsrelation Pflegeerlös pro Tag für Hauptabteilungen

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 22 Verbrennungen

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Schwere Verbrennungen oder Beatmung / Intensivmedizinische Komplexbehandlung bei Verbrennungen [wie 2022]

C	Y01Z - Operative Eingriffe bei schweren Verbrennungen oder Beatmung > 95 Stunden bei Verbrennungen oder intensivmedizinische Komplexbehandlung > 1176 / 1104 / 1104 Aufwandspunkte bei Verbrennungen [wie 2022] [IntK]			4,3155
K	Y61Z - Schwere Verbrennungen [wie 2022] [IntK]			1,0000

"Basis-DRG": Andere Verbrennungen [wie 2022]

C	Y02A - Andere Verbrennungen mit Hauttransplantation oder anderen Eingriffen bei Sepsis oder mit kompliz. Konst., hochkomplexem Eingriff, vierzeitigen bestimmten OR-Prozeduren oder intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 588 / 552 / 552 Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE162]	10,196		2,2596
C	Y02B - Andere Verbrenn. m. Haut-Tx. od. and. Eingr. auß. b. Sep., oh. kompliz. Konst., oh. hochkompl. Eingr., oh. vierz. best. OR-Proz., oh. IntK > 588 / 552 / 552 Aufwandsp., m. auß. schw. CC, kompliz. Diagn., kompl. Proz., Dialyse od. Beatm. > 24 Std. [wie 2022] [Diagnose] [ZE163]	5,761		1,9604
C	Y02C - Andere Verbrenn. m. Haut-Tx. od. and. Eingr. oh. auß. schw. CC, oh. kompliz. Diagn., oh. komplexe Proz., oh. Dialyse, oh. Beat. > 24 Std., oh. kompliz. Konst., oh. IntK > 588 / 552 / 552 Aufwandsp., oh. best. Spalthauttranspl., Alter < 18 J. [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	2,350		1,3033
C	Y02D - Andere Verbrenn. m. Hauttr. od. and. Eingr. oh. auß. schw. CC, oh. kompliz. Diagn., oh. komplexe Proz., oh. Dialyse, oh. Beat. > 24 Std., oh. kompliz. Konst., oh. IntK > 588 / 552 / 552 Aufwandsp., oh. best. Spalthauttranspl., Alter > 17 J. [wie 2022] [ZE163]	1,939		1,1028
C	Y03Z - Andere Verbrennungen mit anderen Eingriffen [wie 2022] [ZE162]	0,889	0,560	1,2347
K	Y62Z - Andere Verbrennungen [wie 2022]	0,399	0,290	1,0456

"Basis-DRG": Verbrennungen, ein Belegungstag [wie 2022]

K	Y63Z - Verbrennungen, ein Belegungstag [wie 2022]	0,180	0,145	1,3566
---	---	-------	-------	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 23 Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, und andere		RG Haupt*	RG Beleg**	RG Pflege***
"Basis-DRG": <u>OR-Prozeduren bei anderen Zuständen, die zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen [wie 2022]</u>				
C	Z01A - OR-Prozeduren bei anderen Zuständen, die zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen mit komplexem Eingriff oder komplizierender Konstellation [wie 2022] [ZE162]	2,124		1,0725
C	Z01B - OR-Prozeduren bei anderen Zuständen, die zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Konstellation, mit bestimmtem Eingriff [wie 2022]	0,938	0,672	0,8835
C	Z01C - OR-Prozeduren bei anderen Zuständen, die zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen ohne komplexen Eingriff, ohne komplizierende Konstellation, ohne bestimmten Eingriff [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,488	0,376	0,8014
"Basis-DRG": <u>Lebendspende von Organen [wie 2022]</u>				
T	Z03Z - Nierenspende (Lebendspende) [wie 2022] [PpUG]	2,365		1,1961
T	Z66Z - Vorbereitung zur Lebendspende [wie 2022] [ZE162]	0,764		1,0198
T	Z02Z - Leberspende (Lebendspende) [wie 2022] [PpUG]			0,9947
T	Z04Z - Lungenspende (Lebendspende) [wie 2022]			1,0000
"Basis-DRG": <u>Knochenmark- oder Stammzellentnahme [wie 2022]</u>				
T	Z41Z - Knochenmarkentnahme bei Eigenspender [wie 2022]			1,0000
T	Z42Z - Stammzellentnahme bei Fremdspender [wie 2022]			0,9617
T	Z43Z - Knochenmarkentnahme bei Fremdspender [wie 2022]			1,5551
"Basis-DRG": <u>Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung [wie 2022]</u>				
K	Z64A - Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung mit komplexer Radiojoddiagnostik [wie 2022] [ZE162]	0,721	0,599	1,1417
K	Z64B - Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung mit bestimmter Radiojoddiagnostik, mit bestimmtem Kontak Anlass [wie 2022] [ZE162]	0,513	0,432	1,0851
K	Z64C - Andere Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen, Nachbehandlung nach abgeschlossener Behandlung ohne Radiojoddiagnostik, ohne bestimmten Kontak Anlass oder allergologische Provokationstestung bis 2 Belegungstage [wie 2022]	0,282	0,209	0,9518
"Basis-DRG": <u>Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung [wie 2022]</u>				
K	Z65Z - Beschwerden, Symptome, andere Anomalien und Nachbehandlung [wie 2022] [ZE162] [PpUG]	0,455	0,356	0,8569

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 24 Sonstige DRGs

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose

C	801A - Ausgedehnte OR-Proz. oh. Bezug zur Hauptdiagnose mit bestimmter kompl. Konst. oder Strahlenth. oder endovaskulärer Impl. von Stent-Proth. an der Aorta oder intensivmediz. Komplexbehandlung > 392 / 368 / - Aufwandsp. od. Alter < 18 J. mit kompl. Faktoren [wie 2022] [Pädiatrie] [IntK] [ZE163]	4,837		1,4602
C	801B - Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit hochkomplexer OR-Prozedur oder mit komplizierender Konstellation, Alter > 17 Jahre oder ohne komplizierende Faktoren oder mit komplexer OR-Prozedur oder schweren CC, Alter < 16 Jahre [Diagnose] [Pädiatrie] [ZE163]	3,451	2,659	1,0755
C	801C - Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit komplexer OR-Prozedur oder anderem Eingriff an Kopf und Wirbelsäule oder mit neurologischer Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls oder bei Para- / Tetraplegie [ZE163]	2,772	2,182	0,9830
C	801D - Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit bestimmter OR-Prozedur oder mit intensivmediz. Komplexbeh. > 196 / 184 / 368 Aufwandspunkte oder bestimmte nicht ausgedehnte OR-Prozedur mit neurolog. Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls [wie 2022] [IntK] [ZE163]	2,459	1,917	0,9217
C	801E - Ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose ohne komplizierende Konstellation, ohne hochkomplexe, komplexe oder bestimmte OR-Prozedur [wie 2022] [ZE162]	1,890	1,461	0,7966

"Basis-DRG": Nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose [wie 2022]

C	802A - Bestimmte nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose oder andere nicht ausgedehnte OR-Prozedur mit intensivmedizinischer Komplexbehandlung > 196 / 184 / 368 Aufwandspunkte [wie 2022] [IntK] [ZE163]	2,047	1,653	0,9638
C	802B - Andere nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose mit mäßig komplexer OR-Prozedur [wie 2022] [ZE163]	1,808	1,441	0,7958
C	802C - Andere nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose ohne mäßig komplexe OR-Prozedur [wie 2022] [ZE163]	1,584	1,174	0,8651
C	802D - Wenig komplexe nicht ausgedehnte OR-Prozedur ohne Bezug zur Hauptdiagnose [wie 2022] [ZE162]	0,963	0,636	0,8051

"Basis-DRG": Neonatale Diagnose ohne Bezug zu Alter oder Gewicht [wie 2022]

K	863Z - Neonatale Diagnose ohne Bezug zu Alter oder Gewicht [wie 2022] [Pädiatrie] [ZE162]	0,733		1,5689
---	---	-------	--	--------

Liste der aG-DRGs 2023 - gelistet nach "Heidelberger Basis-DRGs"

MDC 25 Teilstationäre pädiatrische Diagnostik und Behandlung

RG Haupt* RG Beleg** RG Pflege***

"Basis-DRG": Bestimmte radiologische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022]

K	740Z - Bestimmte radiologische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	--	--------

"Basis-DRG": Bestimmte endoskopische Diagnostik / Bougierung und Dilatation des Ösophagus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022]

K	741Z - Bestimmte endoskopische Diagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	--	--------

K	743Z - Bougierung und Dilatation des Ösophagus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	---	--------

"Basis-DRG": Knochenmark-Biopsie oder Liquordiagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022]

K	742Z - Knochenmark-Biopsie oder Liquordiagnostik in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	---	--------

"Basis-DRG": Dilatation des Anus oder der Vagina in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022]

K	744Z - Dilatation des Anus in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	---	--------

K	745Z - Dilatation der Vagina in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	---	--------

"Basis-DRG": Augenuntersuchung in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022]

K	746Z - Augenuntersuchung in Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	---	--------

"Basis-DRG": Testung oder Nachprogrammierung kardialer Systeme, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022]

K	747Z - Testung oder Nachprogrammierung kardialer Systeme, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	--	--------

"Basis-DRG": Bestimmte Behandlung ohne Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022]

K	748Z - Bestimmte Behandlung ohne Sedierung oder Anästhesie, Alter < 18 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	--	--------

"Basis-DRG": Beobachtung bei Vergiftung, Alter < 10 Jahre, teilstationär [wie 2022]

K	749Z - Beobachtung bei Vergiftung, Alter < 10 Jahre, teilstationär [wie 2022] [Pädiatrie]	0,5000
---	---	--------