



MRSA-Jahresausgleich 2016

Ausgewählte Kennzahlen und Statistiken



Herausgeber:

GKV-Spitzenverband

Stabsbereich Kommunikation

Reinhardtstraße 28

10117 Berlin

Tel.: 030 206288-0

Fax: 030 206288-88

E-Mail: kontakt@gkv-spitzenverband.de

Internet: www.gkv-spitzenverband.de

Titelgestaltung: Blumerry, BBGK Berliner Botschaft

Fotonachweis: Andrea Katheder | fotografie, www.andreakatheder.de

© Rynio Productions – Fotolia.com

Der GKV-Spitzenverband ist der Spitzenverband Bund der Krankenkassen nach § 217a des Fünften Buches Sozialgesetzbuch (SGB V). Er ist zugleich der Spitzenverband Bund der Pflegekassen nach § 53 SGB XI. Der GKV-Spitzenverband ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts mit Selbstverwaltung.

Name, Logo und Reflexstreifen sind geschützte Markenzeichen des GKV-Spitzenverbandes.

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|-----------|
| Grundlegende Vorbemerkungen | 4 |
| A Datenqualität | 7 |
| A1 Fehlerfälle vor Datenzusammenführung auf GKV-Ebene | 8 |
| A2 Fehlerfälle nach Datenbereinigungskonzept BVA nach Datenzusammenführung auf GKV-Ebene | 10 |
| A3 Entwicklung der Fehlerfälle im RSA-Clearingverfahren | 11 |
| B Strukturelle Kennzahlen | 13 |
| B1 Versichertenstruktur | 13 |
| B2 Morbiditätsstruktur | 31 |
| B3 Ausgabenstruktur | 37 |
| B4 Verwaltungskosten | 46 |
| B5 Satzungs- und Ermessensleistungen | 47 |
| B6 Standardisierte Leistungsausgaben | 49 |
| C Ergebnisse des Jahresausgleichs | 53 |
| C1 Rechengrößen | 53 |
| C2 Kassenartenübersicht der Zuweisungen im Jahresausgleich | 55 |
| C3 Zuweisungen im Jahresausgleich und im Abschlagsverfahren nach Kassenarten | 58 |
| C4 Korrekturfaktoren für die Korrektur des Jahresausgleichs 2015 | 59 |
| C5 Ergebnisse des Korrekturverfahrens des Ausgleichsjahres 2015 | 60 |
| D Deckungsquoten | 61 |
| D1 Deckungsquoten nach Alter und Geschlecht | 62 |
| D2 Deckungsquoten nach Krankheitshierarchien und Altersgruppen | 64 |
| D3 Deckungsquoten nach der Anzahl der Morbiditätszuschläge und Altersgruppen | 66 |
| D4 Deckungsquoten der Verstorbenen und der Kostenerstatter | 67 |
| D5 Deckungsquoten nach Ausgaben- und Zuweisungsgruppen | 67 |
| D6 Deckungsquoten nach Kassengröße | 69 |
| D7 Deckungsquoten nach Risikofaktor der Krankenkassen | 70 |
| D8 Deckungsquoten der Verwaltungskosten | 71 |

| | | |
|----------|--|-----------|
| E | Versichertentage, Gewichtungsfaktoren und Zu- und Abschläge | 72 |
| | Abkürzungsverzeichnis | 89 |
| | Tabellenverzeichnis | 92 |
| | Abbildungsverzeichnis | 94 |
| | Anhang | 96 |

Grundlegende Vorbemerkungen

Die vorliegende Broschüre ist eine Zusammenstellung der im Rahmen der Plausibilisierung der MRSA-Datenmeldungen bzw. zur Weiterentwicklung des MRSA-Verfahrens erzeugten Kennzahlen und Statistiken. Bei den verwendeten Datengrundlagen (MRSA-Satzarten) handelt es sich um Vollerhebungen gemäß § 30 der Risikostrukturausgleichsverordnung (RSAV). Die Satzart 700 (personenbezogene berücksichtigungsfähige Leistungsausgaben) wurde bis zum Berichtsjahr 2010 als Stichprobe erhoben; ab dem Berichtsjahr 2011 erfolgt auch diese Meldung als Vollerhebung. Anwendung findet diese Satzart vor allem bei den Berechnungen der Deckungsgrade im Gliederungspunkt D sowie bei der Darstellung der ausgabenbezogenen Teilprofile in Punkt B3.

Der Fusionsstand sämtlicher Berechnungen und Darstellungen entspricht dem Fusionsstand der Jahresausgleichsbescheide 2016 (01.01.2017). Insbesondere in Einzelkassen- und Kassenartenbetrachtungen aber auch bei Analysen mit Einbezug des Risikofaktors zur Beschreibung der Morbidität spielt der Fusionsstand eine wichtige Rolle.

Im Teil B werden strukturelle Kennzahlen zur Verfügung gestellt. Detaillierte Informationen zum Algorithmus für die Zuordnung der Versicherten zu den Morbiditätsgruppen, das Regressionsverfahren zur Ermittlung der Gewichtungsfaktoren und das Berechnungsverfahren zur Ermittlung der Risikozuschläge sind in der Festlegung nach § 30 Absatz 4 der Risikostrukturausgleichsverordnung (RSAV) beschrieben. Diese ist auf der Homepage des Bundesversicherungsamtes (BVA) (www.BVA.de) veröffentlicht.

Alle in diesem Booklet dargestellten Tabellen und Abbildungen werden zusätzlich im Excel-Format im GKV-Dialog des GKV-Spitzenverbandes bereitgestellt.

Im Folgenden werden die Analysegegenstände kurz erläutert:

Begriffserläuterungen

Alters- und Geschlechtsgruppen (AGG):

Jeder Versicherte wird in Abhängigkeit von seinem Alter und Geschlecht im Jahr 2016 genau einer AGG zugeordnet.

Hierarchisierte Morbiditätsgruppen (HMG):

Die Zuordnung zu einer HMG erfolgt in Abhängigkeit der vorliegenden Morbiditätsinformationen. Die Zuordnung je Versicherten ist nicht auf eine HMG begrenzt. Als Morbiditätsinformationen dienen Diagnosen aus der stationären und ambulanten Versorgung, die Menge verordneter Arzneimittel in Behandlungstagen bzw. als Anzahl der Verordnungen sowie das Vorliegen des Kenn-

zeichens über die Durchführung von extrakorporalen Blutreinigungsverfahren (Dialysekennzeichen). Aufgrund des Krankheitsfilters und der Aufgreifkriterien führt jedoch nicht jede Morbiditätsinformation zu einer Zuordnung in eine HMG.

Aufgreifkriterien:

Aufgreifkriterien dienen im MRSA zur Plausibilisierung von Diagnoseinformationen sowie zur Differenzierung innerhalb eines Krankheitsgeschehens. Definiert sind diese auf Ebene der Diagnosegruppen (DxG) des Klassifikationsmodells, sie sind das Kernstück des Gruppierungsprozesses.

Es folgt ein kurzer Überblick über definierte Aufgreifkriterien für das Ausgleichsjahr 2016:

Mindestens 2 Diagnosen einer Krankheit aus unterschiedlichen Quartalen (M2Q): Es muss mindestens eine weitere, der gleichen Krankheit zugeordnete Diagnose in einem anderen Quartal dokumentiert sein. Die Prüfung ist auf gesicherte Diagnosen der ambulanten Behandlung sowie auf stationäre Nebendiagnosen beschränkt. Ausgenommen sind Versicherte mit weniger als 92 Versichertentagen.

Stationär erforderlich: Die für die Zuordnung zur DxG relevanten Diagnosen müssen aus der stationären Versorgung stammen, relevante Diagnosen aus der ambulanten Versorgung sind bei der Gruppierung ausgeschlossen.

Arzneimittel erforderlich: Neben einer Mindestmenge an berücksichtigungsfähigen Arzneimittelwirkstoffen muss mindestens eine passende Arzneimittelverordnung im selben Quartal dokumentiert sein wie eine für die Zuordnung zur DxG maßgebliche Diagnose. Die geforderte Mindestmenge an Behandlungstagen (BT) richtet sich nach der Art des Krankheitsgeschehens bzw. danach, ob es sich um eine Dauer- oder Bedarfsmedikation handelt. In Ausnahmefällen ist abweichend hiervon die Mindestmenge an verordneten Arzneimittelwirkstoffen über die Anzahl (2) der Verordnungen aus unterschiedlichen Quartalen definiert. Für Versicherte unter 12 Jahren sind in der Regel geringere Mindestmengen definiert oder es wird alternativ die M2Q-Prüfung angewendet. Zugelassen sind gesicherte Diagnosen aus der ambulanten Versorgung, stationäre Nebendiagnosen sowie in Ausnahmefällen auch stationäre Hauptdiagnosen. Für einige Nebendiagnosen bestehen Ausnahme- bzw. Sonderregelungen.

Dialysekennzeichen erforderlich: Die Angabe über die Durchführung einer extrakorporalen Blutreinigung muss neben den für die DxG definierten Aufgreifkriterien vorhanden sein. Unter dem Begriff „extrakorporale Blutreinigung“ werden alle extrakorporalen Blutreinigungsverfahren sowie alle Formen der Dialyse verstanden. Als Leistungen der extrakorporalen Blutreinigung gelten alle in den Kontenarten 402, 448, 466, 488 und 572 sowie in den Konten 5763 bis 5765 zu buchenden Leistungen.

Die Aufgreifkriterien werden im Gruppierungsprozess zeitgleich angewendet. Aufgrund des prospektiv ausgestalteten Klassifikationsmodells finden HMG-Gruppierungen nur dann im Regressions- bzw. Berechnungsverfahren Berücksichtigung, wenn für den Versicherten auch im Folgejahr Versichertenzeiten gemeldet wurden.

Erwerbsminderungsgruppen (EMG)

Versicherte, die mindestens 183 Tage im Jahr 2015 eine Rente wegen Erwerbsminderung bezogen haben, werden anhand ihres Geschlechts und Alters im Jahr 2015 einer Erwerbsminderungsgruppe zugeordnet. Die EMR-Versichertentage werden gemäß § 3 Abs. 3 RSAV erhoben.

Kostenerstattergruppen (KEG)

Versicherte, die im Jahr 2015 mindestens 183 Tage mit Kostenerstattung nach § 13 Abs. 2 bzw. § 53 Abs. 4 SGB V aufwiesen, werden keiner HMG zugeordnet. Stattdessen werden sie der entsprechenden Kostenerstattergruppe (KEG) zugeordnet. Dabei muss die Kostenerstattung nach § 13 Abs. 2 SGB V bzw. nach § 53 Abs. 4 SGB V zumindest den Bereich der ambulanten vertragsärztlichen Versorgung (ohne Zahnärzte) vollständig umfassen.

Alters- und Geschlechtsgruppen der Auslandsversicherten (AusAGG)

Versicherte, die mindestens 183 Tage des Jahres 2015 einen Wohnsitz oder gewöhnlichen Aufenthalt im Ausland aufweisen, werden nicht den AGG, EMG, KEG und HMG sondern in Abhängigkeit von Alter und Geschlecht den AusAGG zugeordnet. Die Abgrenzung der Versichertentage mit Wohnsitz oder gewöhnlichem Aufenthalt im Ausland erfolgt gemäß der Grundsätze zur Durchführung der Krankenversicherung im Ausland.

Disease-Management-Program (DMP)

Strukturierte Behandlungsprogramme wurden eingeführt, um die Behandlung chronisch Kranker zu strukturieren und zu verbessern. Strukturierte Behandlungsprogramme existieren für die Krankheiten Diabetes mellitus Typ 1, Diabetes mellitus Typ 2, Brustkrebs, Koronare Herzkrankheit (KHK), Asthma bronchiale und die Chronisch obstruktive Atemwegserkrankung (COPD). Versicherte, die in 2016 in ein DMP eingeschrieben sind, werden der Gruppe der DMP-Versicherten zugeordnet. Zur Deckung der Aufwendungen zur Entwicklung und Durchführung der strukturierten Behandlungsprogramme erhalten Krankenkassen für in DMP eingeschriebene Versicherte in Abhängigkeit der Anzahl der DMP-Versichertentage eine DMP-Pauschale.

Risikofaktor einer Krankenkasse

Der RSA-Risikofaktor (RFRSA) gibt an, wie stark die morbiditätsbezogenen Zuweisungen einer Krankenkasse von den GKV-durchschnittlichen morbiditätsbezogenen Zuweisungen abweichen. Ein RSA-Risikofaktor von 1,0 gibt also genau die GKV-durchschnittlichen morbiditätsbezogenen Zuweisungen an, während etwa ein RSA-Risikofaktor von 1,1 angibt, dass die Morbiditätslast der Krankenkasse derart abweicht, dass 10% höhere morbiditätsbezogenen Zuweisungen gegenüber dem GKV-Durchschnitt zur Deckung der erwarteten Ausgaben nötig sind. Umgekehrt gibt ein RSA-Risikofaktor unter 1,0 eine unterdurchschnittliche Morbidität an. Der RSA-Risikofaktor ist damit ein Maß, mit dem sich die Morbiditätslasten von Krankenkassen vergleichen lassen.

A Datenqualität

Plausibilitätsprüfungen finden auf unterschiedlichen Aggregationsstufen statt. Einerseits auf der Ebene einzelner Krankenkassen, andererseits nach Abgabe beim BVA und Zusammenführung der bundeseinheitlichen Pseudonymteile auf Ebene der gesamten GKV.

Die Prüfungen auf Einzelkassenebene werden in Teil I und Teil II der Anlage 1.5 der Bestimmung nach § 267 SGB V beschrieben und beim GKV-Spitzenverband durchgeführt.

Die technische Umsetzung der Prüfungen nach Teil I erfolgt beim GKV-Spitzenverband mit Hilfe des GKV-SV-Prüfkataloges. Die meisten Prüfungen dieses Abschnitts führen bei Unplausibilitäten dazu, dass auffällige Datensätze nicht an das BVA weitergeleitet werden. Zu diesem Abschnitt wurde ein Bestätigungsverfahren durch den GKV-SV etabliert, über das die Datenabsender ausführliche Fehlerstatistiken und Einzelfehlerfälle erhalten. Die Datenweiterleitung an das BVA erfolgt nur dann, wenn entsprechende Bestätigungen durch den Datenabsender vorliegen. Im Rahmen des Meldeverfahrens nutzen Krankenkassen die Möglichkeit der Datenberichtigung. Die insgesamt aufgetretenen Fehlerhäufigkeiten dieser Prüfungen sind in dieser Broschüre unter A1 dargestellt, sofern ein Fehler mindestens einmal aufgetreten ist.

Bei den Prüfungen unter Teil II handelt es sich um Kennzahlen, deren Berechnungen ebenfalls auf Ebene der einzelnen Krankenkasse erfolgen. Ziel der Kennzahlen ist es, Datenausfälle und andere Unplausibilitäten im Rahmen der Datenannahme und Verarbeitung rechtzeitig, vor Abgabe an das BVA, zu erkennen. Die Krankenkassen werden direkt und vor Abgabe der Daten an das BVA vom GKV-Spitzenverband über die Ergebnisse informiert. So besteht noch die Möglichkeit einer Berichtigung dieser Daten. Die Inhalte dieses Abschnittes werden, mit Ausnahme der Profile für Leistungsausgaben nach Hauptleistungsbereichen, in dieser Broschüre nicht dargestellt.

Die Zweite Prüfebene erfolgt nicht mehr auf Einzelkassenbasis. Nachdem die Daten vollständig vorliegen und an das BVA übermittelt wurden, werden die Daten anhand des bundeseinheitlichen Pseudonyms zusammengeführt und auf Ebene der gesamten GKV geprüft. Hierzu wurde vom BVA

ein Konzept für Fehlerverfahren und Bereinigung („Datenbereinigungskonzept“) veröffentlicht, welches regelmäßig aktualisiert wird und auf der Homepage des BVA (www.BVA.de) bereitsteht. Der GKV-Spitzenverband führt die identischen Prüfungen zur Nachvollziehbarkeit der BVA-Ergebnisse durch. Diese Ergebnisse sind in der Broschüre unter A2 dargestellt.

A1 Fehlerfälle vor Datenzusammenführung auf GKV-Ebene

Tabelle 1 Darstellung der Fehler vor Datenzusammenführung auf GKV-Ebene (2014 KM – 2016 EM)

| SA | Fehler | Fehlerbeschreibung | Fehlerstatus | 2014 KM | 2015 EM | 2015 KM | 2016 EM |
|-------------|--------|--|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|
| Satzart 100 | 6015 | Die Länge des Versichertenpseudonyms ist nicht korrekt. Wenn das KV-Nr-Kennzeichen gleich 0 ist, dann muss das Versichertenpseudonym 19 Zeichen lang sein, anderenfalls 38 Zeichen. | keine Weiterleitung ans BVA | 3.006 | – | – | – |
| | 6017 | Wenn KV-Nr-Kennzeichen = 0, dann müssen die ersten 8 Stellen des Versichertenpseudonyms der Betriebsnummer der Hauptkasse entsprechen. | Weiterleitung ans BVA | – | 39 | – | – |
| | 6144 | Der Wertebereich des Datenfelds KGS (amtlicher Gemeindeschlüssel) wird nicht eingehalten. Gültige Werte sind "00000000", "99999999" oder es ist ein gültiger amtlicher Gemeindeschlüssel zu melden. | Weiterleitung ans BVA | – | – | – | 277.321 |
| | 83010 | Pseudonym doppelt – identischer Datensatz | Weiterleitung ans BVA | – | 1 | – | 1 |
| Satzart 400 | 6016 | Der Aufbau des Versichertenpseudonyms ist nicht korrekt. Das Versichertenpseudonym muss entweder aus 8 Ziffern gefolgt von 11 Zeichen gefolgt von 19 BLANKs bestehen oder aus 38 Zeichen (ohne BLANKs). Es darf keine Umlaute und Sonderzeichen enthalten. | Weiterleitung ans BVA | 25.416 | – | – | – |

A2 Fehlerfälle nach Datenbereinigungskonzept BVA nach Datenzusammenführung auf GKV-Ebene

Tabelle 2 Darstellung der Fehler nach BVA-Fehlercodes auf GKV-Ebene je Datenerhebung (2014 KM – 2016 EM)

| SA | Fehler | Fehlerbeschreibung | Fehlerstatus | 2014 KM | 2015 EM | 2015 KM | 2016 EM |
|-------------|--------|--|--------------|---------|---------|---------|---------|
| Satzart 100 | 2040 | BVA-Korrektur, kassenspezifischer Fehler | Ausschluss | – | 39 | – | – |
| | 2300 | Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS) entspricht keinem Wert des Gemeindeverzeichnis-Informationssystem GV_Isys | Hinweis | – | – | – | 275.641 |
| | 4000 | Versicherungszeit des Pseudonyms beträgt nach Aggregation auf GKV-Ebene "Null" und das Clearingkennzeichen ist auf "1" gesetzt | Ausschluss | 111 | 128 | 157 | 285 |
| | 4020 | Versicherter mit unterschiedlichem Alter | Ausschluss | 305 | 404 | 343 | 438 |
| | 4040 | Die Versichertentage eines Pseudonyms betragen nach Aggregation auf GKV-Ebene mehr als 365 / 366 Tage. | Hinweis | 17.290 | 34.632 | 19.139 | 40.118 |
| | 5010 | Alter weicht in der SA100 EM von der KM ab oder in der SA111 von den SAen100 ab | Ausschluss | – | 496 | – | 491 |
| | 5020 | Pseudonym ist im Jahr 1 verstorben, aber im Jahr 2 weiter enthalten (nur bei einheitlicher KV-Nr.) | Hinweis | – | 119 | – | 69 |
| Satzart 400 | 3010 | Das Pseudonym ist nicht in der SA100 vorhanden | Ausschluss | 1.024 | 3.598 | 998 | 5.192 |
| | 3020 | Ungültiger Wert im Feld Pharmazentralnummer (Abgleich mit GKV-AI des WIdO) | Ausschluss | 165.650 | 146.856 | 144.003 | 150.509 |
| | 3030 | Verordnungsdatum liegt vor Marktzugangsdatum abzgl. einem Monat (Abgleich mit GKV-AI des WIdO) | Ausschluss | 415 | 307 | 370 | 157 |

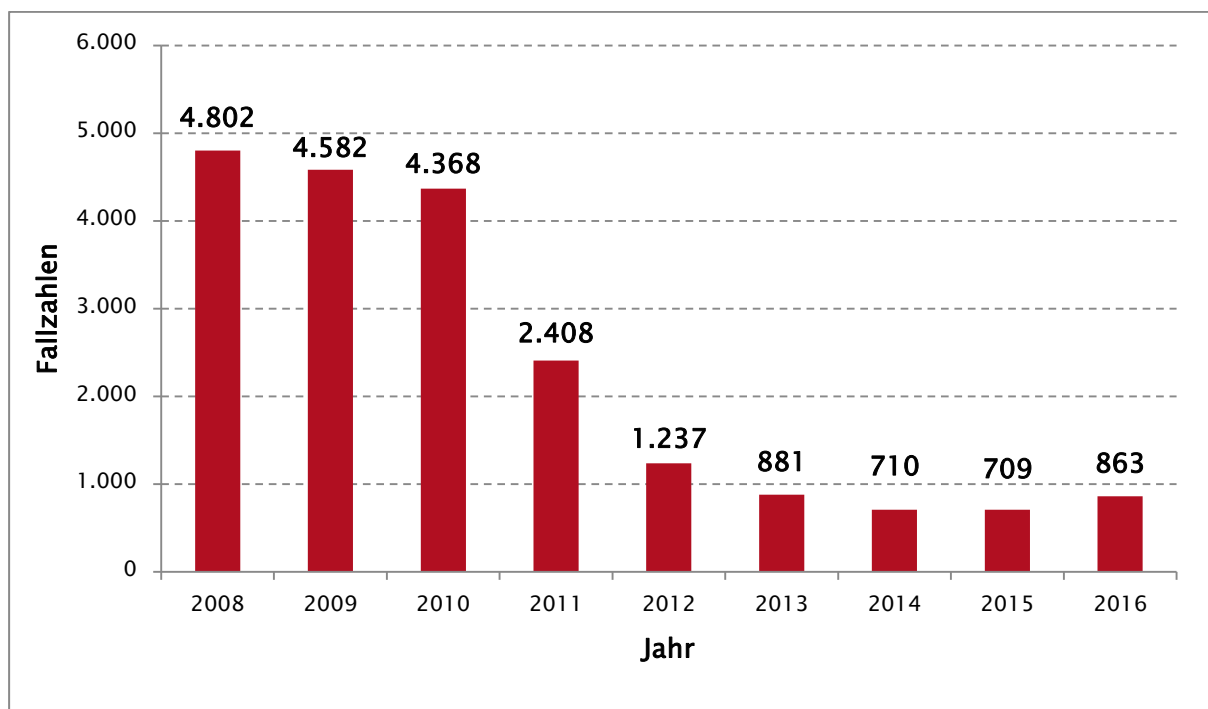
| SA | Fehler | Fehlerbeschreibung | Fehlerstatus | 2014 KM | 2015 EM | 2015 KM | 2016 EM |
|-------------|--------|---|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Satzart 500 | 3010 | Das Pseudonym ist nicht in der SA100 vorhanden | Ausschluss | 201 | 560 | 315 | 1.062 |
| | 3040 | Ungültiger Wert im Feld ICD (Nicht gleich O, P, Z oder V) | Ausschluss | 831 | 563 | 481 | 390 |
| | 3050 | Diagnose ist nicht zur Primärver- schlüsselung zugelassen (Abgleich mit Dimdi Merkmal <> "P") | Ausschluss | 112 | 223 | 162 | 57 |
| | 3051 | Stern-Diagnose keine gültige Ne- bendiagnose (nicht O) | Ausschluss | 23 | 9 | 10 | 7 |
| | 3052 | Sternschlüsseldiagnose ohne "x" (Dimdi Merkmal = O) | Ausschluss | 2.831 | 396 | 296 | 194 |
| | 3060 | ICD für Alter oder Geschlecht unzu- lässig (Fehler) | Ausschluss | 2.579 | 563 | 563 | 509 |
| | 3070 | ICD für Alter oder Geschlecht unzu- lässig (Hinweis) | Hinweis | 629.478 | 652.042 | 652.109 | 687.753 |
| Satzart 600 | 3010 | Das Pseudonym ist nicht in der SA100 vorhanden | Ausschluss | 3.782 | 12.637 | 3.862 | 16.553 |
| | 3040 | Ungültiger Wert im Feld ICD (Nicht gleich O, P, Z oder V (nur 600)) | Ausschluss | 6.245 | 3.104 | 3.207 | 2.272 |
| | 3051 | Stern-Diagnose keine gültige Ne- bendiagnose (nicht O) | Ausschluss | 26 | 4 | 4 | 4 |
| | 3060 | ICD für Alter oder Geschlecht unzu- lässig (Fehler) | Ausschluss | 23.048 | 5.898 | 5.874 | 122.152 |
| | 3070 | ICD für Alter oder Geschlecht unzu- lässig (Hinweis) | Hinweis | 1.252.875 | 1.368.540 | 1.369.463 | 1.479.156 |
| Satzart 700 | 3010 | Das Pseudonym ist nicht in der SA100 vorhanden | Ausschluss | - | 1.067 | - | 1.214 |
| | 5050 | Pseudonym hat Ausgaben in SA700 HLB6, aber keine Krankengeldtage in SA100 | Hinweis | - | 4.081 | - | 3.352 |

Quelle: Bundesversicherungsamt

A3 Entwicklung der Fehlerfälle im RSA-Clearingverfahren

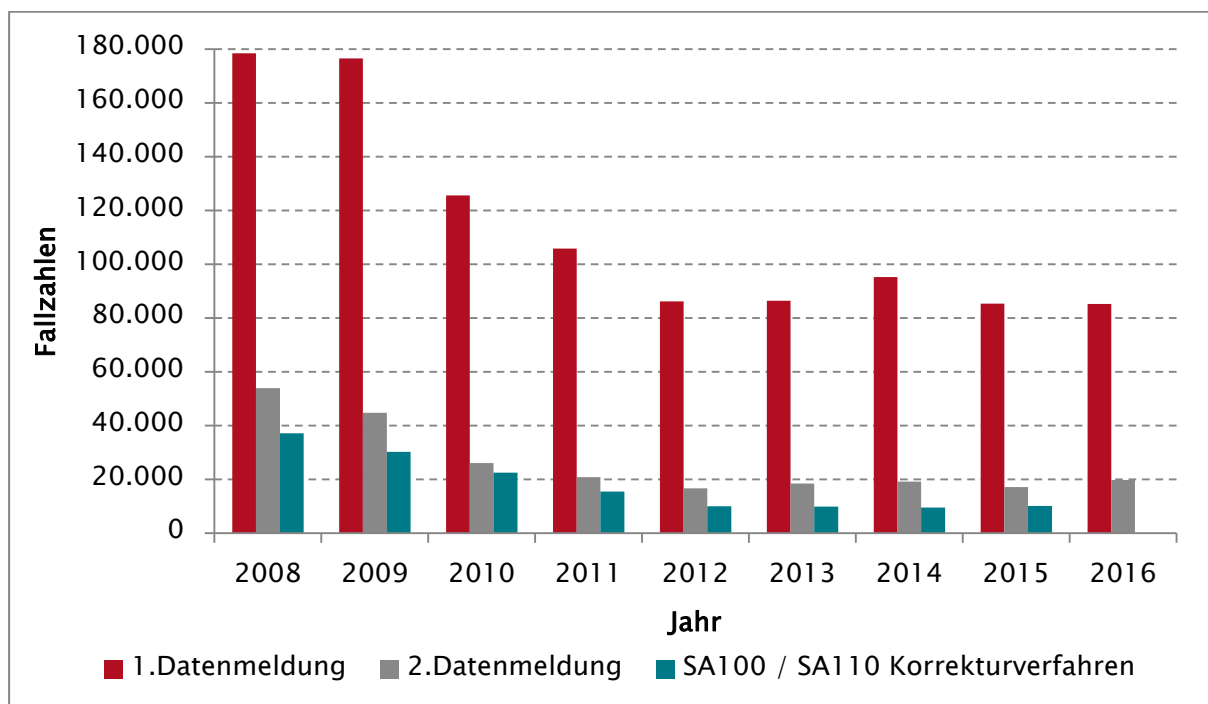
Das RSA-Clearingverfahren ist ein Verfahren zur Klärung doppelter Versichertenzeiten. Auf Basis der für den RSA gemeldeten Daten erfolgt ein Abgleich auf GKV-Ebene, um die Versicherten mit unterschiedlichen Alters- und Geschlechtsangaben bzw. einer Versichertenzeit von mehr als 365/366 Tagen zu eruieren. Das Verfahren wurde bislang für die Versichertenzeiten 2008 bis 2016 durchgeführt.

Abbildung 1 Fallzahlenentwicklung – Abweichung Alter / Geschlecht



Quelle: GKV-Spitzenverband

Abbildung 2 Fallzahlentwicklung – Überschneidung Versichertenzeiten



Quelle: GKV-Spitzenverband

B Strukturelle Kennzahlen

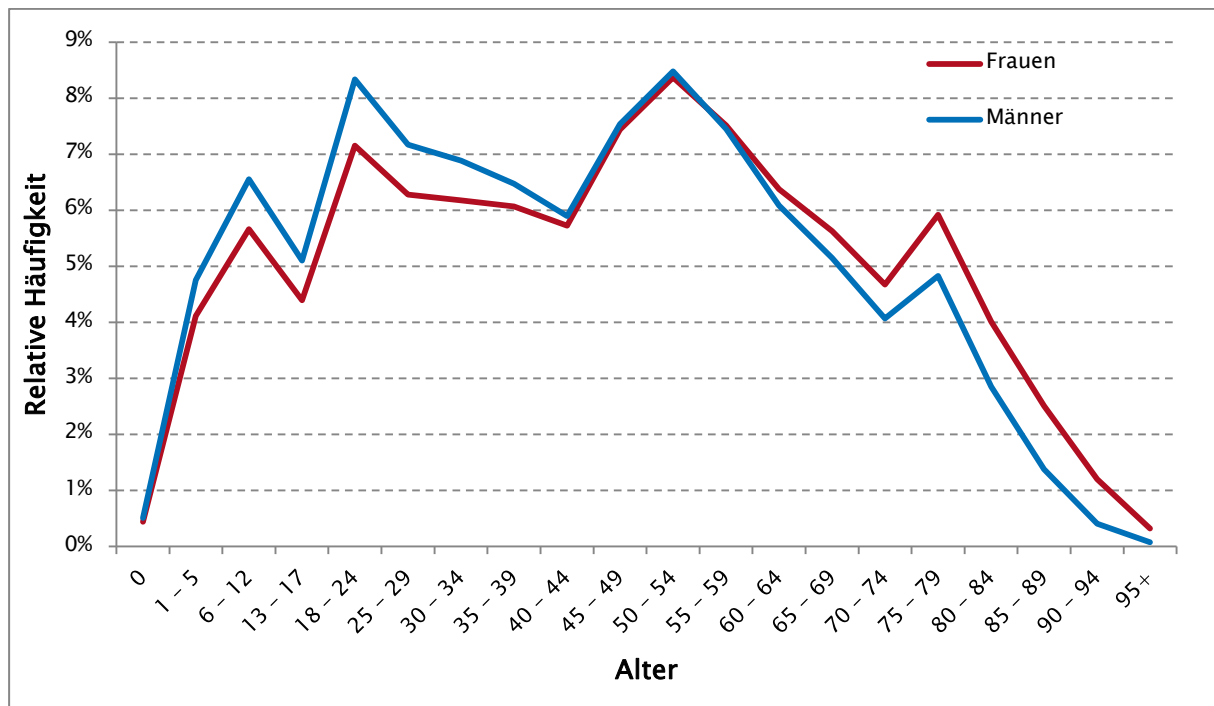
B1 Versichertenstruktur

Tabelle 3 Altersverteilung nach Geschlecht auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)

| AGG | Beschreibung | Versichertentage | Anteile |
|-----|-------------------------|------------------|---------|
| 001 | weiblich, 0 Jahre | 60.613.409 | 0,44% |
| 002 | weiblich, 1 – 5 Jahre | 563.549.019 | 4,11% |
| 003 | weiblich, 6 – 12 Jahre | 775.970.559 | 5,66% |
| 004 | weiblich, 13 – 17 Jahre | 601.922.717 | 4,39% |
| 005 | weiblich, 18 – 24 Jahre | 980.142.894 | 7,16% |
| 006 | weiblich, 25 – 29 Jahre | 860.742.609 | 6,28% |
| 007 | weiblich, 30 – 34 Jahre | 846.022.591 | 6,18% |
| 008 | weiblich, 35 – 39 Jahre | 831.590.364 | 6,07% |
| 009 | weiblich, 40 – 44 Jahre | 784.097.904 | 5,72% |
| 010 | weiblich, 45 – 49 Jahre | 1.019.151.537 | 7,44% |
| 011 | weiblich, 50 – 54 Jahre | 1.147.280.315 | 8,38% |
| 012 | weiblich, 55 – 59 Jahre | 1.029.150.377 | 7,51% |
| 013 | weiblich, 60 – 64 Jahre | 873.865.971 | 6,38% |
| 014 | weiblich, 65 – 69 Jahre | 770.811.489 | 5,63% |
| 015 | weiblich, 70 – 74 Jahre | 640.778.588 | 4,68% |
| 016 | weiblich, 75 – 79 Jahre | 811.198.584 | 5,92% |
| 017 | weiblich, 80 – 84 Jahre | 549.261.292 | 4,01% |
| 018 | weiblich, 85 – 89 Jahre | 343.712.425 | 2,51% |
| 019 | weiblich, 90 – 94 Jahre | 164.727.737 | 1,20% |
| 020 | weiblich, 95+ Jahre | 43.953.594 | 0,32% |
| 021 | männlich, 0 Jahre | 63.712.030 | 0,51% |
| 022 | männlich, 1 – 5 Jahre | 594.476.036 | 4,76% |
| 023 | männlich, 6 – 12 Jahre | 819.006.340 | 6,55% |
| 024 | männlich, 13 – 17 Jahre | 637.589.924 | 5,10% |
| 025 | männlich, 18 – 24 Jahre | 1.042.107.974 | 8,34% |
| 026 | männlich, 25 – 29 Jahre | 896.513.544 | 7,17% |
| 027 | männlich, 30 – 34 Jahre | 860.391.455 | 6,88% |
| 028 | männlich, 35 – 39 Jahre | 809.049.829 | 6,47% |
| 029 | männlich, 40 – 44 Jahre | 737.437.736 | 5,90% |
| 030 | männlich, 45 – 49 Jahre | 941.957.968 | 7,54% |
| 031 | männlich, 50 – 54 Jahre | 1.060.364.483 | 8,48% |
| 032 | männlich, 55 – 59 Jahre | 931.599.264 | 7,45% |
| 033 | männlich, 60 – 64 Jahre | 760.501.989 | 6,08% |
| 034 | männlich, 65 – 69 Jahre | 643.351.309 | 5,15% |
| 035 | männlich, 70 – 74 Jahre | 508.754.705 | 4,07% |
| 036 | männlich, 75 – 79 Jahre | 603.402.122 | 4,83% |
| 037 | männlich, 80 – 84 Jahre | 356.389.528 | 2,85% |
| 038 | männlich, 85 – 89 Jahre | 172.044.429 | 1,38% |
| 039 | männlich, 90 – 94 Jahre | 50.936.300 | 0,41% |
| 040 | männlich, 95+ Jahre | 9.088.847 | 0,07% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM)

Abbildung 3 Altersverteilung nach Geschlecht auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)



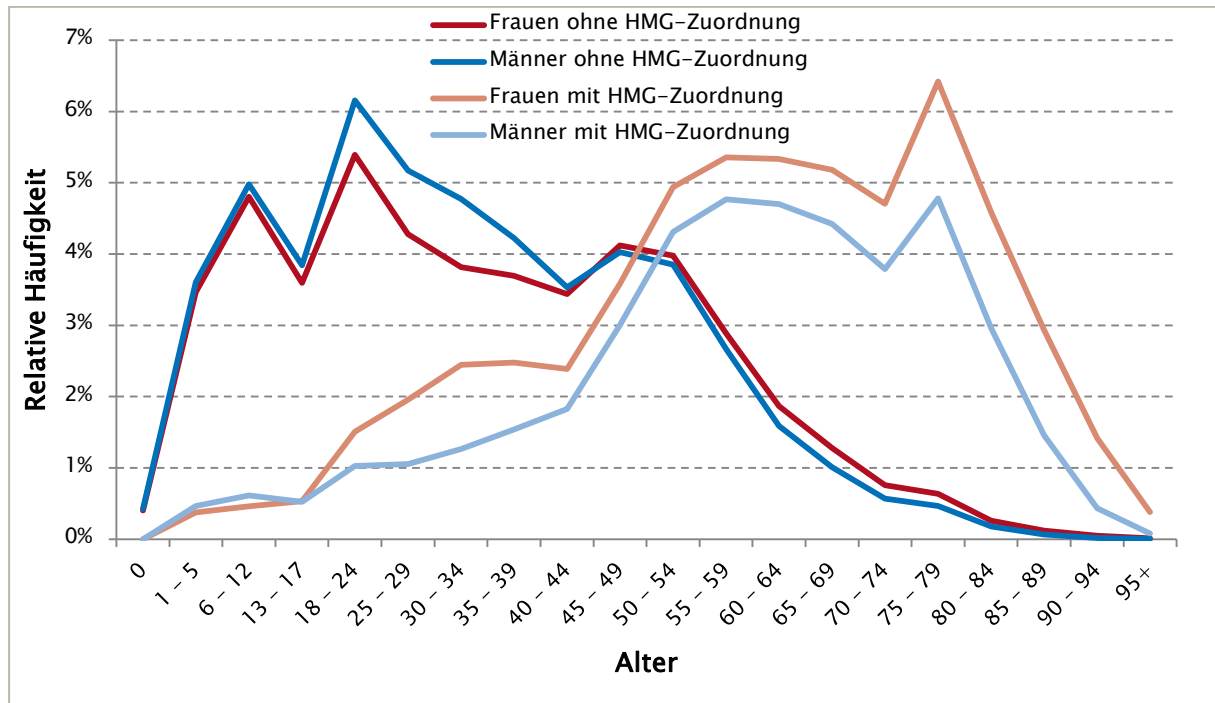
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM)

Tabelle 4 Altersverteilung der Versicherten mit und ohne HMG-Zuordnung auf GKV-Ebene
(Ausgleichsjahr 2016)

| AGG | Altersgruppen | Versichertentage ohne HMG | Anteile ohne HMG | Versichertentage mit HMG | Anteile mit HMG |
|-----|-------------------------|---------------------------|------------------|--------------------------|-----------------|
| 001 | weiblich, 0 Jahre | 60.613.409 | 0,40% | 0 | 0,00% |
| 002 | weiblich, 1 – 5 Jahre | 521.118.667 | 3,47% | 41.108.085 | 0,37% |
| 003 | weiblich, 6 – 12 Jahre | 722.312.378 | 4,81% | 50.699.630 | 0,46% |
| 004 | weiblich, 13 – 17 Jahre | 540.697.153 | 3,60% | 58.722.694 | 0,53% |
| 005 | weiblich, 18 – 24 Jahre | 810.364.419 | 5,39% | 166.241.048 | 1,51% |
| 006 | weiblich, 25 – 29 Jahre | 642.815.285 | 4,28% | 215.537.554 | 1,96% |
| 007 | weiblich, 30 – 34 Jahre | 573.744.877 | 3,82% | 269.450.656 | 2,45% |
| 008 | weiblich, 35 – 39 Jahre | 555.404.872 | 3,70% | 272.700.631 | 2,48% |
| 009 | weiblich, 40 – 44 Jahre | 517.197.034 | 3,44% | 262.865.879 | 2,39% |
| 010 | weiblich, 45 – 49 Jahre | 619.555.272 | 4,12% | 394.647.624 | 3,58% |
| 011 | weiblich, 50 – 54 Jahre | 597.998.185 | 3,98% | 543.911.120 | 4,94% |
| 012 | weiblich, 55 – 59 Jahre | 433.905.641 | 2,89% | 590.032.219 | 5,36% |
| 013 | weiblich, 60 – 64 Jahre | 280.658.538 | 1,87% | 587.827.854 | 5,34% |
| 014 | weiblich, 65 – 69 Jahre | 191.951.107 | 1,28% | 571.013.262 | 5,18% |
| 015 | weiblich, 70 – 74 Jahre | 113.479.831 | 0,76% | 518.436.240 | 4,71% |
| 016 | weiblich, 75 – 79 Jahre | 95.301.257 | 0,63% | 707.346.935 | 6,42% |
| 017 | weiblich, 80 – 84 Jahre | 38.944.402 | 0,26% | 505.094.267 | 4,59% |
| 018 | weiblich, 85 – 89 Jahre | 17.691.542 | 0,12% | 323.415.769 | 2,94% |
| 019 | weiblich, 90 – 94 Jahre | 7.320.800 | 0,05% | 156.392.977 | 1,42% |
| 020 | weiblich, 95+ Jahre | 1.833.066 | 0,01% | 41.877.387 | 0,38% |
| 021 | männlich, 0 Jahre | 63.712.030 | 0,42% | 0 | 0,00% |
| 022 | männlich, 1 – 5 Jahre | 541.998.400 | 3,61% | 51.076.690 | 0,46% |
| 023 | männlich, 6 – 12 Jahre | 748.136.091 | 4,98% | 67.795.624 | 0,62% |
| 024 | männlich, 13 – 17 Jahre | 577.475.196 | 3,84% | 57.545.862 | 0,52% |
| 025 | männlich, 18 – 24 Jahre | 925.597.557 | 6,16% | 113.098.831 | 1,03% |
| 026 | männlich, 25 – 29 Jahre | 777.265.856 | 5,17% | 115.972.828 | 1,05% |
| 027 | männlich, 30 – 34 Jahre | 717.148.323 | 4,77% | 139.261.168 | 1,26% |
| 028 | männlich, 35 – 39 Jahre | 634.960.262 | 4,22% | 169.360.899 | 1,54% |
| 029 | männlich, 40 – 44 Jahre | 531.038.421 | 3,53% | 201.056.187 | 1,83% |
| 030 | männlich, 45 – 49 Jahre | 605.079.810 | 4,03% | 330.639.265 | 3,00% |
| 031 | männlich, 50 – 54 Jahre | 578.724.849 | 3,85% | 475.068.290 | 4,31% |
| 032 | männlich, 55 – 59 Jahre | 400.430.476 | 2,66% | 525.541.123 | 4,77% |
| 033 | männlich, 60 – 64 Jahre | 238.722.576 | 1,59% | 517.646.801 | 4,70% |
| 034 | männlich, 65 – 69 Jahre | 151.654.270 | 1,01% | 487.299.247 | 4,42% |
| 035 | männlich, 70 – 74 Jahre | 85.678.177 | 0,57% | 417.502.213 | 3,79% |
| 036 | männlich, 75 – 79 Jahre | 70.157.980 | 0,47% | 527.005.401 | 4,78% |
| 037 | männlich, 80 – 84 Jahre | 26.850.844 | 0,18% | 325.779.132 | 2,96% |
| 038 | männlich, 85 – 89 Jahre | 9.688.654 | 0,06% | 160.709.979 | 1,46% |
| 039 | männlich, 90 – 94 Jahre | 2.610.644 | 0,02% | 47.820.111 | 0,43% |
| 040 | männlich, 95+ Jahre | 482.679 | 0,00% | 8.523.193 | 0,08% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Abbildung 4 Altersverteilung der Versicherten mit und ohne HMG-Zuordnung auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

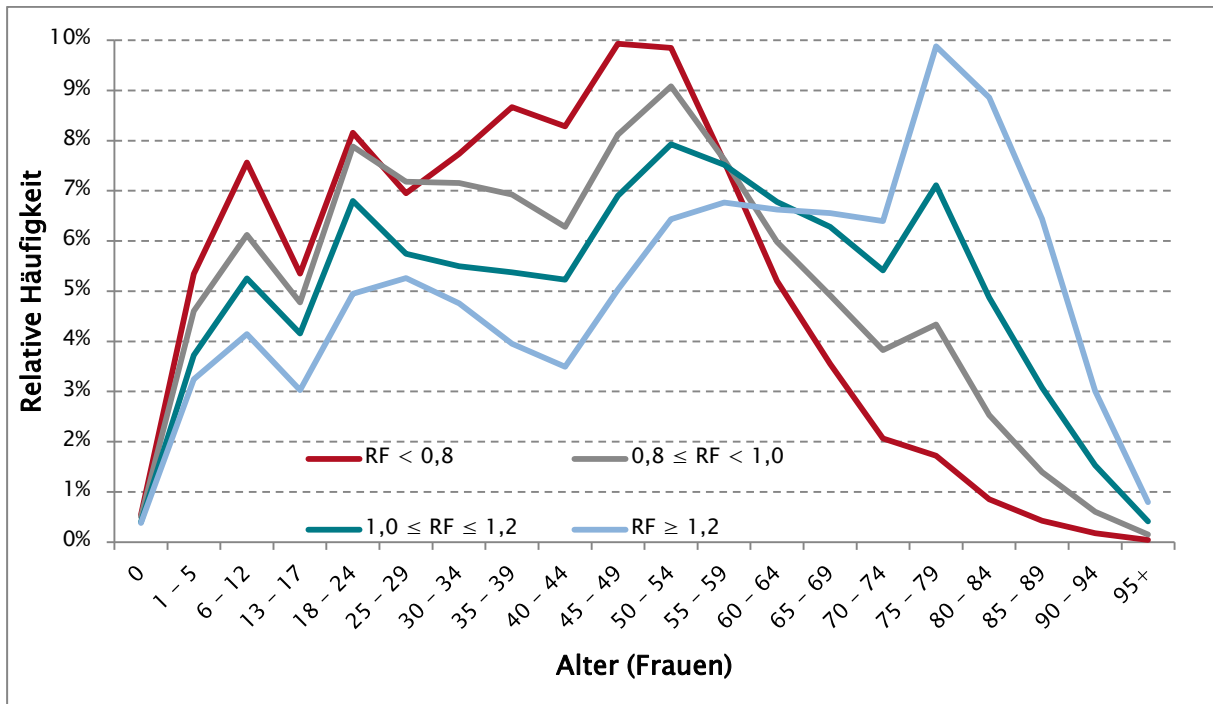
Tabelle 5 Altersverteilung nach Geschlecht und Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016)

| AGG | Beschreibung | Risikofaktor < 0,8 | | 0,8 ≤ Risikofaktor < 1,0 | | 1,0 ≤ Risikofaktor < 1,2 | | Risikofaktor ≥ 1,2 | | Risiko- faktor der AGG |
|-----|-------------------------|--------------------|---------|--------------------------|---------|--------------------------|---------|--------------------|---------|------------------------------|
| | | Versichertentage | Anteile | Versichertentage | Anteile | Versichertentage | Anteile | Versichertentage | Anteile | |
| 001 | weiblich, 0 Jahre | 6.222.133 | 0,54% | 22.030.762 | 0,50% | 29.360.122 | 0,40% | 3.000.392 | 0,38% | 1,63 |
| 002 | weiblich, 1 – 5 Jahre | 61.681.185 | 5,34% | 202.773.756 | 4,60% | 273.473.989 | 3,72% | 25.620.089 | 3,25% | 0,36 |
| 003 | weiblich, 6 – 12 Jahre | 87.364.100 | 7,57% | 269.896.072 | 6,12% | 385.982.412 | 5,25% | 32.727.975 | 4,15% | 0,37 |
| 004 | weiblich, 13 – 17 Jahre | 61.777.591 | 5,35% | 210.569.918 | 4,78% | 305.668.551 | 4,16% | 23.906.657 | 3,03% | 0,56 |
| 005 | weiblich, 18 – 24 Jahre | 94.220.109 | 8,16% | 347.334.345 | 7,88% | 499.529.189 | 6,80% | 39.059.251 | 4,95% | 0,50 |
| 006 | weiblich, 25 – 29 Jahre | 80.283.631 | 6,95% | 316.590.959 | 7,18% | 422.326.085 | 5,75% | 41.541.934 | 5,26% | 0,66 |
| 007 | weiblich, 30 – 34 Jahre | 89.362.012 | 7,74% | 315.371.060 | 7,16% | 403.741.233 | 5,50% | 37.548.286 | 4,76% | 0,80 |
| 008 | weiblich, 35 – 39 Jahre | 100.061.507 | 8,67% | 305.345.647 | 6,93% | 394.997.486 | 5,38% | 31.185.724 | 3,95% | 0,79 |
| 009 | weiblich, 40 – 44 Jahre | 95.697.980 | 8,29% | 276.711.704 | 6,28% | 384.098.757 | 5,23% | 27.589.463 | 3,49% | 0,75 |
| 010 | weiblich, 45 – 49 Jahre | 114.640.048 | 9,93% | 357.898.256 | 8,12% | 506.886.011 | 6,90% | 39.727.222 | 5,03% | 0,82 |
| 011 | weiblich, 50 – 54 Jahre | 113.739.673 | 9,85% | 400.334.293 | 9,08% | 582.405.736 | 7,93% | 50.800.613 | 6,43% | 0,96 |
| 012 | weiblich, 55 – 59 Jahre | 87.541.613 | 7,58% | 335.828.975 | 7,62% | 552.357.415 | 7,52% | 53.422.374 | 6,77% | 1,10 |
| 013 | weiblich, 60 – 64 Jahre | 60.105.094 | 5,21% | 263.572.240 | 5,98% | 497.887.577 | 6,78% | 52.301.060 | 6,62% | 1,24 |
| 014 | weiblich, 65 – 69 Jahre | 41.006.662 | 3,55% | 216.711.719 | 4,92% | 461.339.814 | 6,28% | 51.753.294 | 6,56% | 1,31 |
| 015 | weiblich, 70 – 74 Jahre | 23.858.986 | 2,07% | 168.710.113 | 3,83% | 397.709.298 | 5,41% | 50.500.191 | 6,40% | 1,59 |
| 016 | weiblich, 75 – 79 Jahre | 19.853.205 | 1,72% | 190.940.078 | 4,33% | 522.407.472 | 7,11% | 77.997.829 | 9,88% | 1,88 |
| 017 | weiblich, 80 – 84 Jahre | 9.842.052 | 0,85% | 111.426.859 | 2,53% | 358.021.321 | 4,87% | 69.971.060 | 8,86% | 2,21 |
| 018 | weiblich, 85 – 89 Jahre | 4.934.714 | 0,43% | 61.521.865 | 1,40% | 226.403.575 | 3,08% | 50.852.271 | 6,44% | 2,41 |
| 019 | weiblich, 90 – 94 Jahre | 2.027.408 | 0,18% | 26.690.919 | 0,61% | 112.276.683 | 1,53% | 23.732.727 | 3,01% | 2,43 |
| 020 | weiblich, 95+ Jahre | 488.108 | 0,04% | 6.730.623 | 0,15% | 30.458.899 | 0,41% | 6.275.964 | 0,79% | 2,29 |

| AGG | Beschreibung | Risikofaktor < 0,8 | | 0,8 ≤ Risikofaktor < 1,0 | | 1,0 ≤ Risikofaktor < 1,2 | | Risikofaktor ≥ 1,2 | | Risiko- faktor der AGG |
|-----|-------------------------|--------------------|---------|--------------------------|---------|--------------------------|---------|--------------------|---------|------------------------------|
| | | Versichertentage | Anteile | Versichertentage | Anteile | Versichertentage | Anteile | Versichertentage | Anteile | |
| 021 | männlich, 0 Jahre | 6.541.101 | 0,57% | 23.288.533 | 0,54% | 30.776.345 | 0,49% | 3.106.051 | 0,42% | 1,87 |
| 022 | männlich, 1 – 5 Jahre | 65.081.432 | 5,69% | 213.829.157 | 4,98% | 288.576.235 | 4,57% | 26.989.212 | 3,64% | 0,44 |
| 023 | männlich, 6 – 12 Jahre | 92.636.808 | 8,10% | 283.954.130 | 6,61% | 407.947.421 | 6,46% | 34.467.981 | 4,65% | 0,48 |
| 024 | männlich, 13 – 17 Jahre | 65.722.732 | 5,75% | 223.505.503 | 5,20% | 323.216.628 | 5,11% | 25.145.061 | 3,39% | 0,47 |
| 025 | männlich, 18 – 24 Jahre | 99.373.143 | 8,69% | 370.282.929 | 8,62% | 530.017.862 | 8,39% | 42.434.040 | 5,73% | 0,36 |
| 026 | männlich, 25 – 29 Jahre | 81.611.430 | 7,14% | 324.604.705 | 7,56% | 445.681.228 | 7,05% | 44.616.181 | 6,02% | 0,38 |
| 027 | männlich, 30 – 34 Jahre | 85.211.044 | 7,45% | 316.706.483 | 7,37% | 416.547.344 | 6,59% | 41.926.584 | 5,66% | 0,45 |
| 028 | männlich, 35 – 39 Jahre | 88.998.140 | 7,78% | 303.143.619 | 7,06% | 381.498.666 | 6,04% | 35.409.404 | 4,78% | 0,54 |
| 029 | männlich, 40 – 44 Jahre | 89.768.985 | 7,85% | 266.770.056 | 6,21% | 349.825.710 | 5,54% | 31.072.985 | 4,19% | 0,63 |
| 030 | männlich, 45 – 49 Jahre | 113.512.923 | 9,93% | 335.251.165 | 7,81% | 449.177.050 | 7,11% | 44.016.830 | 5,94% | 0,77 |
| 031 | männlich, 50 – 54 Jahre | 113.793.078 | 9,95% | 380.317.657 | 8,86% | 507.532.707 | 8,03% | 58.721.041 | 7,93% | 0,95 |
| 032 | männlich, 55 – 59 Jahre | 85.162.575 | 7,45% | 321.528.309 | 7,49% | 464.476.718 | 7,35% | 60.431.662 | 8,16% | 1,23 |
| 033 | männlich, 60 – 64 Jahre | 58.058.958 | 5,08% | 249.434.348 | 5,81% | 397.272.481 | 6,29% | 55.736.202 | 7,52% | 1,51 |
| 034 | männlich, 65 – 69 Jahre | 40.311.433 | 3,52% | 204.058.790 | 4,75% | 349.985.915 | 5,54% | 48.995.171 | 6,61% | 1,60 |
| 035 | männlich, 70 – 74 Jahre | 23.987.552 | 2,10% | 156.917.287 | 3,65% | 279.510.878 | 4,42% | 48.338.988 | 6,52% | 1,94 |
| 036 | männlich, 75 – 79 Jahre | 20.268.457 | 1,77% | 174.570.487 | 4,07% | 342.719.655 | 5,42% | 65.843.523 | 8,89% | 2,27 |
| 037 | männlich, 80 – 84 Jahre | 9.161.377 | 0,80% | 93.765.356 | 2,18% | 211.032.463 | 3,34% | 42.430.332 | 5,73% | 2,56 |
| 038 | männlich, 85 – 89 Jahre | 3.367.100 | 0,29% | 40.112.001 | 0,93% | 105.287.100 | 1,67% | 23.278.228 | 3,14% | 2,72 |
| 039 | männlich, 90 – 94 Jahre | 884.906 | 0,08% | 10.669.047 | 0,25% | 32.605.758 | 0,52% | 6.776.589 | 0,91% | 2,72 |
| 040 | männlich, 95+ Jahre | 158.250 | 0,01% | 1.692.942 | 0,04% | 6.037.958 | 0,10% | 1.199.697 | 0,16% | 2,68 |

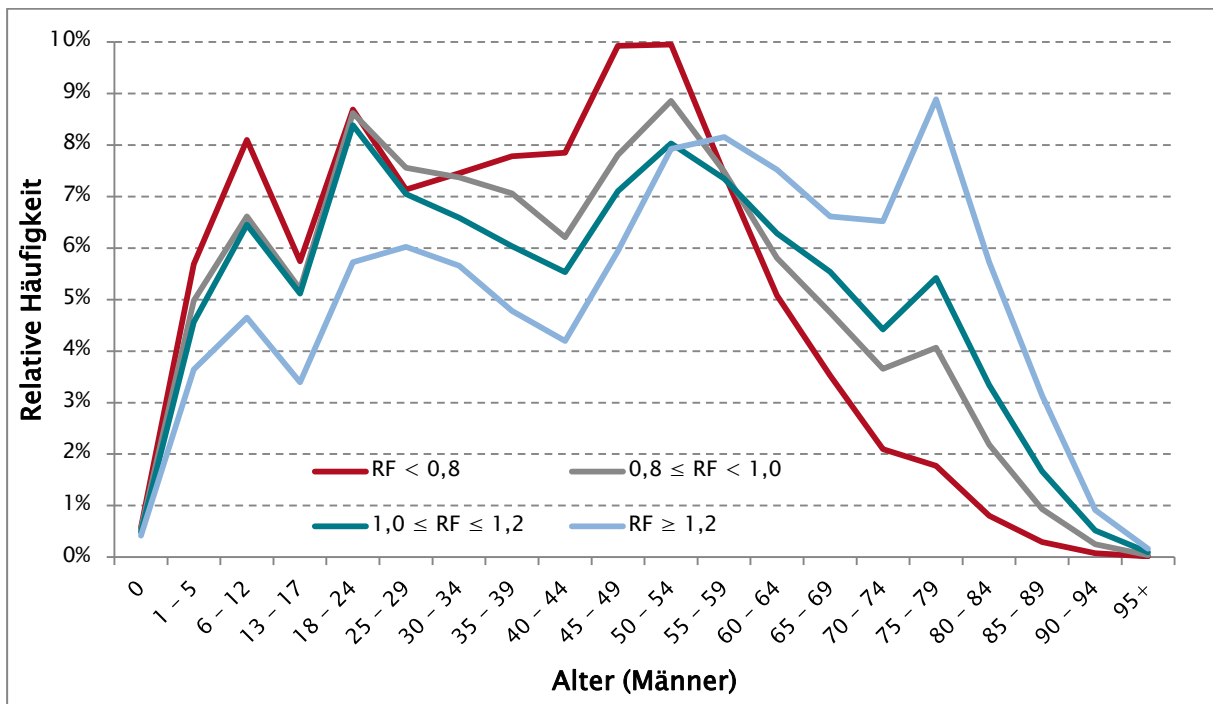
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Abbildung 5 Altersverteilung der Frauen nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Abbildung 6 Altersverteilung der Männer nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016)



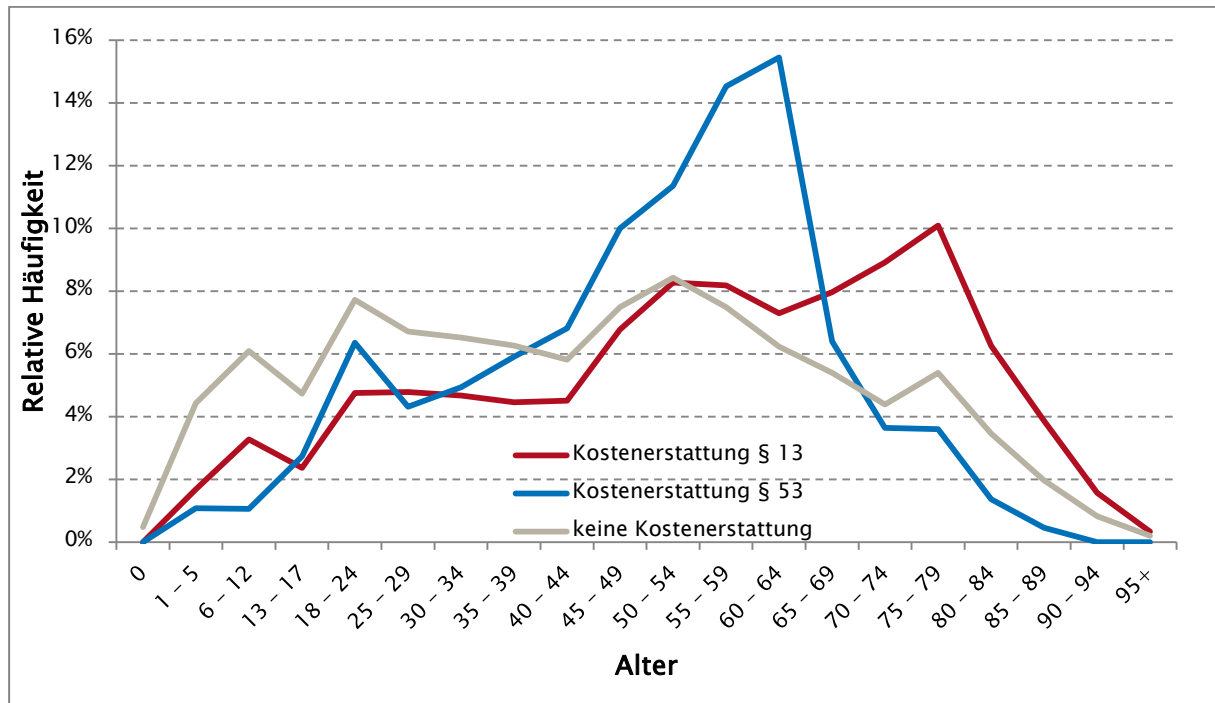
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Tabelle 6 Altersverteilung der GKV-Versicherten mit und ohne Kostenerstattung auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)

| Altersgruppen | Versichertentage Kostenerstatter § 13 | Anteile Kostenerstatter § 13 | Differenz Vorjahr §13 | Versichertentage Kostenerstatter § 53 | Anteile Kostenerstatter § 53 | Differenz Vorjahr § 53 | Versichertentage keine Kostenerstattung | Anteile keine Kostenerstattung | Differenz Vorjahr keine Kostenerstattung |
|---------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|------------------------------|------------------------|---|--------------------------------|--|
| 0 | 0 | 0,00% | 0,00% | 0 | 0,00% | 0,00% | 124.325.439 | 0,48% | 0,02% |
| 1 – 5 | 643.911 | 1,68% | –0,05% | 868 | 1,08% | 0,98% | 1.157.380.276 | 4,42% | 0,08% |
| 6 – 12 | 1.256.839 | 3,27% | –0,16% | 853 | 1,06% | 0,98% | 1.593.719.207 | 6,09% | 0,01% |
| 13 – 17 | 906.871 | 2,36% | –0,17% | 2.196 | 2,73% | 2,64% | 1.238.603.574 | 4,73% | –0,10% |
| 18 – 24 | 1.825.971 | 4,75% | –0,46% | 5.114 | 6,35% | 2,69% | 2.020.419.783 | 7,72% | –0,02% |
| 25 – 29 | 1.837.202 | 4,78% | 0,21% | 3.474 | 4,31% | –4,76% | 1.755.415.477 | 6,71% | 0,00% |
| 30 – 34 | 1.796.487 | 4,67% | 0,30% | 3.978 | 4,94% | –3,32% | 1.704.613.581 | 6,52% | 0,09% |
| 35 – 39 | 1.711.913 | 4,45% | 0,32% | 4.757 | 5,91% | –2,81% | 1.638.923.523 | 6,27% | 0,18% |
| 40 – 44 | 1.731.089 | 4,50% | 0,23% | 5.490 | 6,82% | –3,48% | 1.519.799.061 | 5,81% | –0,17% |
| 45 – 49 | 2.605.094 | 6,78% | 0,29% | 8.052 | 10,00% | –4,90% | 1.958.496.359 | 7,49% | –0,34% |
| 50 – 54 | 3.181.791 | 8,28% | 0,66% | 9.150 | 11,36% | –3,90% | 2.204.453.857 | 8,43% | 0,00% |
| 55 – 59 | 3.142.789 | 8,18% | 0,31% | 11.705 | 14,53% | 3,89% | 1.957.595.147 | 7,48% | 0,19% |
| 60 – 64 | 2.802.937 | 7,29% | –0,04% | 12.444 | 15,45% | 9,24% | 1.631.552.579 | 6,24% | 0,04% |
| 65 – 69 | 3.063.443 | 7,97% | –0,17% | 5.155 | 6,40% | –1,06% | 1.411.094.200 | 5,39% | 0,23% |
| 70 – 74 | 3.426.304 | 8,92% | –1,07% | 2.928 | 3,64% | –1,38% | 1.146.104.061 | 4,38% | –0,45% |
| 75 – 79 | 3.878.164 | 10,09% | –0,20% | 2.902 | 3,60% | 3,50% | 1.410.719.640 | 5,39% | 0,03% |
| 80 – 84 | 2.402.389 | 6,25% | 0,12% | 1.098 | 1,36% | 1,28% | 903.247.333 | 3,45% | 0,18% |
| 85 – 89 | 1.487.025 | 3,87% | –0,18% | 366 | 0,45% | 0,44% | 514.269.463 | 1,97% | 0,00% |
| 90 – 94 | 602.809 | 1,57% | 0,05% | 0 | 0,00% | –0,01% | 215.061.228 | 0,82% | 0,01% |
| 95+ | 126.300 | 0,33% | 0,03% | 0 | 0,00% | 0,00% | 52.916.141 | 0,20% | 0,02% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA100 2014/2015 KM)

Abbildung 7 Altersverteilung der GKV-Versicherten mit und ohne Kostenerstattung (Ausgleichsjahr 2016)



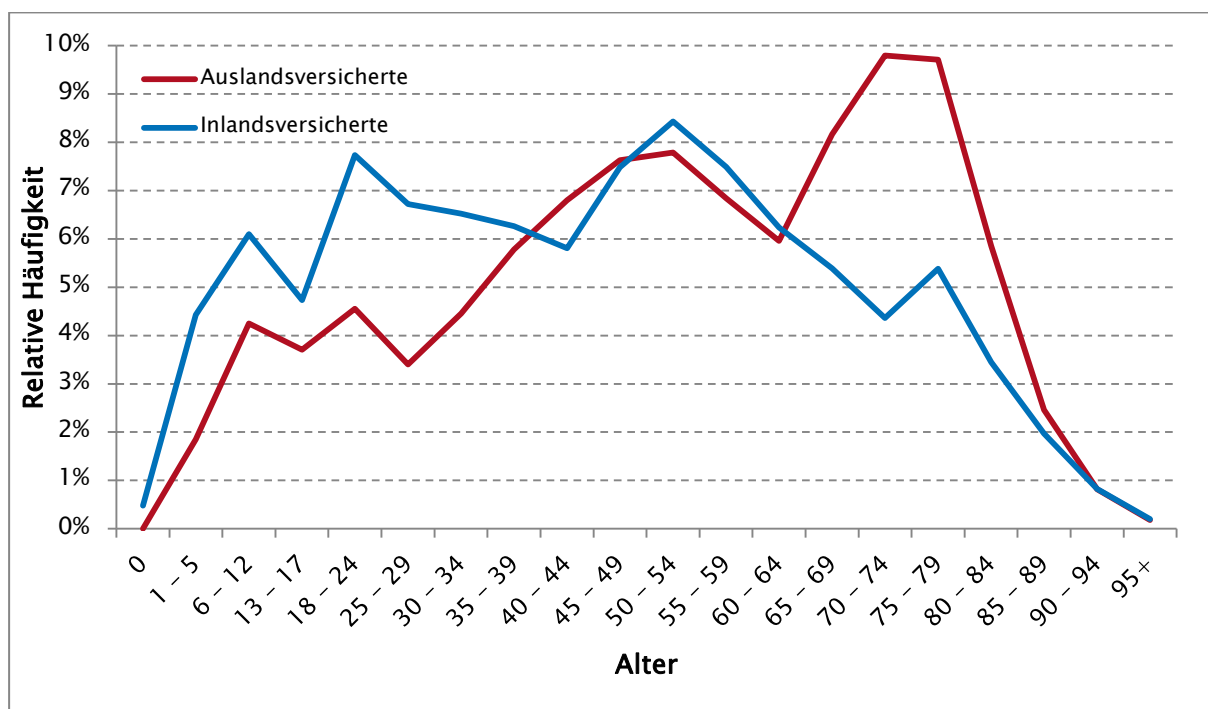
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100 2015 KM)

Tabelle 7 Altersverteilung der Aus- und Inlandsversicherten (Ausgleichsjahr 2016)

| Altersgruppen | Versichertentage Auslandsversicherte | Anteile Ausland | Differenz Vorjahr Ausland | Versichertentage Inlandsversicherte | Anteile Inland | Differenz Vorjahr Inland |
|---------------|---|--------------------|---------------------------------|--|-------------------|--------------------------------|
| 0 | 0 | 0,00% | 0,00% | 124.325.439 | 0,48% | 0,02% |
| 1 – 5 | 2.078.434 | 1,85% | 0,03% | 1.155.946.621 | 4,43% | 0,09% |
| 6 – 12 | 4.775.484 | 4,25% | 0,12% | 1.590.201.415 | 6,10% | 0,02% |
| 13 – 17 | 4.162.669 | 3,70% | -0,09% | 1.235.349.972 | 4,74% | -0,10% |
| 18 – 24 | 5.117.928 | 4,55% | -0,03% | 2.017.132.940 | 7,73% | -0,01% |
| 25 – 29 | 3.823.954 | 3,40% | 0,27% | 1.753.432.199 | 6,72% | 0,02% |
| 30 – 34 | 5.008.557 | 4,46% | 0,34% | 1.701.405.489 | 6,52% | 0,09% |
| 35 – 39 | 6.496.859 | 5,78% | 0,29% | 1.634.143.334 | 6,26% | 0,18% |
| 40 – 44 | 7.641.540 | 6,80% | 0,32% | 1.513.894.100 | 5,80% | -0,17% |
| 45 – 49 | 8.574.388 | 7,63% | 0,10% | 1.952.535.117 | 7,49% | -0,35% |
| 50 – 54 | 8.751.413 | 7,79% | 0,23% | 2.198.893.385 | 8,43% | 0,00% |
| 55 – 59 | 7.685.688 | 6,84% | -0,02% | 1.953.063.953 | 7,49% | 0,19% |
| 60 – 64 | 6.696.810 | 5,96% | -0,31% | 1.627.671.150 | 6,24% | 0,04% |
| 65 – 69 | 9.176.314 | 8,17% | -0,57% | 1.404.986.484 | 5,39% | 0,22% |
| 70 – 74 | 11.007.600 | 9,80% | -0,71% | 1.138.525.693 | 4,36% | -0,46% |
| 75 – 79 | 10.908.067 | 9,71% | -0,18% | 1.403.692.639 | 5,38% | 0,02% |
| 80 – 84 | 6.578.688 | 5,85% | 0,17% | 899.072.132 | 3,45% | 0,17% |
| 85 – 89 | 2.763.519 | 2,46% | -0,01% | 512.993.335 | 1,97% | 0,00% |
| 90 – 94 | 916.696 | 0,82% | 0,03% | 214.747.341 | 0,82% | 0,01% |
| 95+ | 199.816 | 0,18% | 0,02% | 52.842.625 | 0,20% | 0,02% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA100 2014/2015 KM)

Abbildung 8 Altersverteilung der Aus- und Inlandsversicherten (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100 2015 KM)

Tabelle 8 Versichertenentwicklung nach Datenmeldungen auf Kassenartenebene für das Berichtsjahr 2014

| Kassenart | Versichertentage aus SA111 B 2014 | Versichertentage aus SA100 EM 2014 | Versichertentage aus SA110 2014 in AJ 2015 | Versichertentage aus SA100 KM 2014 | Versichertentage aus SA110 2014 in AJ 2016 |
|------------|-----------------------------------|------------------------------------|--|------------------------------------|--|
| AOK | 8.979.359.427 | 9.003.414.115 | 9.014.157.291 | 9.014.517.364 | 9.018.141.329 |
| BKK | 4.283.799.925 | 4.278.212.447 | 4.279.520.318 | 4.279.861.384 | 3.849.823.112 |
| IKK | 2.000.768.417 | 2.013.421.398 | 2.014.822.533 | 2.014.983.229 | 2.015.413.983 |
| Kn | 634.944.590 | 635.608.320 | 635.761.820 | 635.781.953 | 635.769.534 |
| vdek | 9.700.139.690 | 9.716.069.733 | 9.718.238.031 | 9.718.462.071 | 10.150.197.107 |
| GKV | 25.599.012.049 | 25.646.726.013 | 25.662.499.993 | 25.663.606.001 | 25.669.345.065 |

Quelle: GKV-Spitzenverband

Tabelle 9 Versichertenentwicklung nach Datenmeldungen auf Kassenartenebene für das Berichtsjahr 2015

| Kassenart | Versichertentage aus SA111 B 2015 | Versichertentage aus SA100 EM 2015 | Versichertentage aus SA110 2015 in AJ 2016 | Versichertentage aus SA100 KM 2015 |
|------------|-----------------------------------|------------------------------------|--|------------------------------------|
| AOK | 9.059.984.182 | 9.085.409.045 | 9.098.618.211 | 9.098.577.177 |
| BKK | 4.305.644.141 | 4.311.408.788 | 3.893.238.042 | 3.893.378.715 |
| IKK | 1.999.078.151 | 2.003.355.161 | 2.004.980.606 | 2.005.030.785 |
| Kn | 629.101.104 | 629.713.500 | 629.784.074 | 629.810.465 |
| vdek | 9.806.910.528 | 9.815.265.208 | 10.236.725.276 | 10.236.862.518 |
| GKV | 25.800.718.106 | 25.845.151.702 | 25.863.346.209 | 25.863.659.660 |

Quelle: GKV-Spitzenverband

Tabelle 10 Versichertenentwicklung nach Datenmeldungen auf Kassenartenebene für das Berichtsjahr 2016

| Kassenart | Versichertentage aus SA111 B 2016 | Versichertentage aus SA100 EM 2016 |
|------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| AOK | 9.348.899.485 | 9.368.800.891 |
| BKK | 4.354.317.541 | 3.954.335.110 |
| IKK | 1.972.088.395 | 1.974.805.008 |
| Kn | 617.138.522 | 617.811.578 |
| vdek | 9.867.713.036 | 10.281.467.200 |
| GKV | 26.160.156.979 | 26.197.219.787 |

Quelle: GKV-Spitzenverband

Tabelle 11 Anzahl der EM-Rentner pro 100 Nicht-EM-Rentner auf Kassenartenebene (Ausgleichsjahr 2016)

| Kassenart | Nicht-EMG | EMG | EM-Rentner pro 100 Nicht-EM-Rentner | Veränderungsrate Vorjahr |
|------------|-----------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| AOK | 9.072.229.800 | 296.571.091 | 3,3 | -0,92% |
| BKK | 3.884.220.873 | 70.114.237 | 1,8 | 0,01% |
| IKK | 1.924.549.940 | 50.255.068 | 2,6 | 4,96% |
| Kn | 593.834.298 | 23.977.280 | 4,0 | 0,50% |
| vdek | 10.054.700.252 | 226.766.948 | 2,3 | 3,17% |
| GKV | 25.529.535.163 | 667.684.624 | 2,6 | 1,45% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA100 2014/2015 KM)

Tabelle 12 Anzahl der Versicherten ohne KG-Anspruch pro 100 Versicherte mit KG-Anspruch auf Kassenartenebene (Ausgleichsjahr 2016)

| Kassenart | KG-Anspruchstage | Versichertentage insgesamt | Versicherte ohne KG-Anspruch pro 100 Versicherte mit KG-Anspruch | Veränderungsrate Vorjahr |
|------------|-----------------------|----------------------------|--|--------------------------|
| AOK | 3.624.922.413 | 9.368.800.891 | 158 | -2,97% |
| BKK | 1.967.710.703 | 3.954.335.110 | 101 | -4,13% |
| IKK | 962.498.191 | 1.974.805.008 | 105 | 0,99% |
| Kn | 180.875.338 | 617.811.578 | 242 | -1,61% |
| vdek | 4.631.577.894 | 10.281.467.200 | 122 | -0,99% |
| GKV | 11.367.584.539 | 26.197.219.787 | 130 | -1,62% |

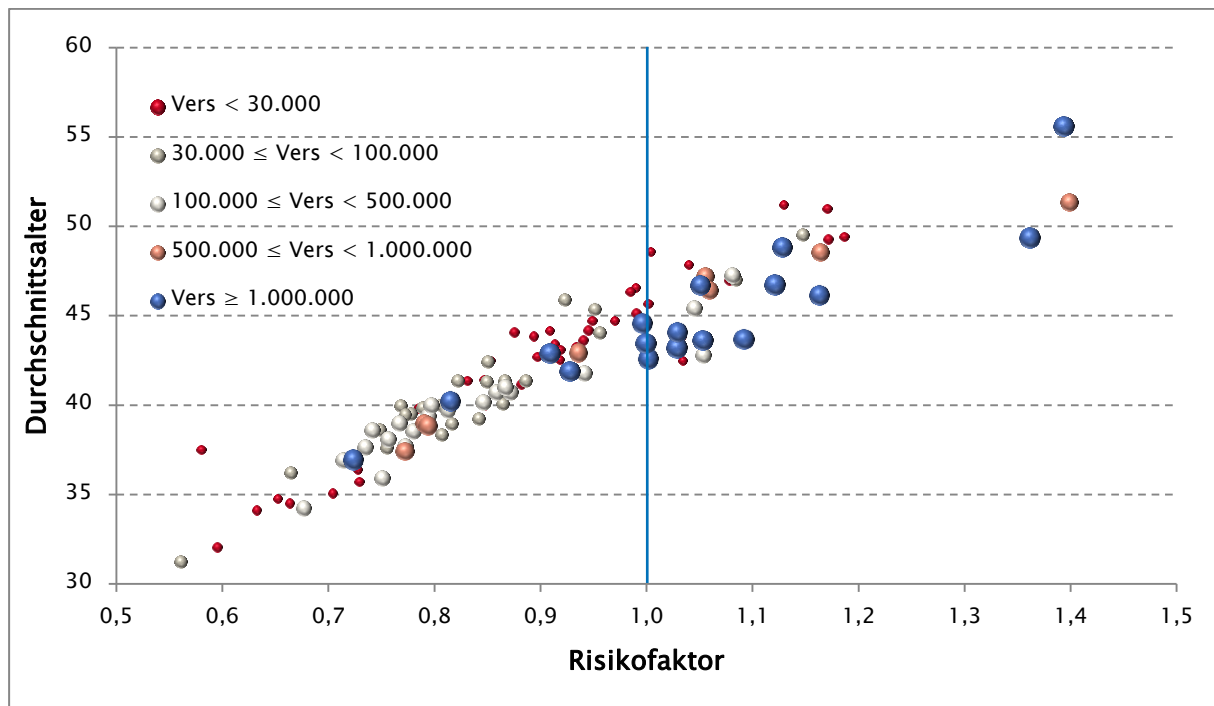
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM)

Tabelle 13 Anzahl der Männer pro 100 Frauen auf Kassenartenebene (Ausgleichsjahr 2016)

| Kassenart | Frauen | Männer | Männer pro 100 Frauen |
|------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| AOK | 4.797.729.524 | 4.571.071.367 | 95 |
| BKK | 1.978.440.325 | 1.975.894.785 | 100 |
| IKK | 938.488.621 | 1.036.316.387 | 110 |
| Kn | 318.673.140 | 299.138.438 | 94 |
| vdek | 5.665.212.365 | 4.616.254.835 | 81 |
| GKV | 13.698.543.975 | 12.498.675.812 | 91 |

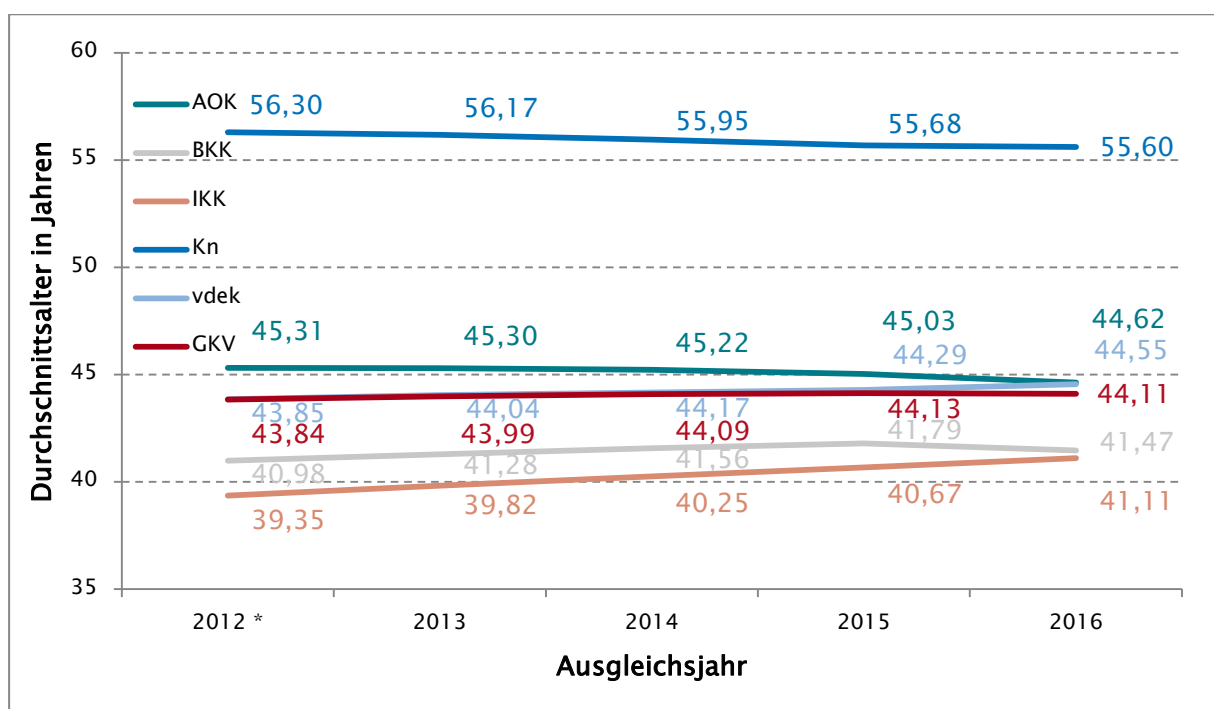
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM)

Abbildung 9 Durchschnittsalter je Krankenkasse nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Abbildung 10 Durchschnittsalter der Kassenarten als Zeitreihe (Ausgleichsjahre 2012 – 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2013–2016 EM, SA100 2012 KM)

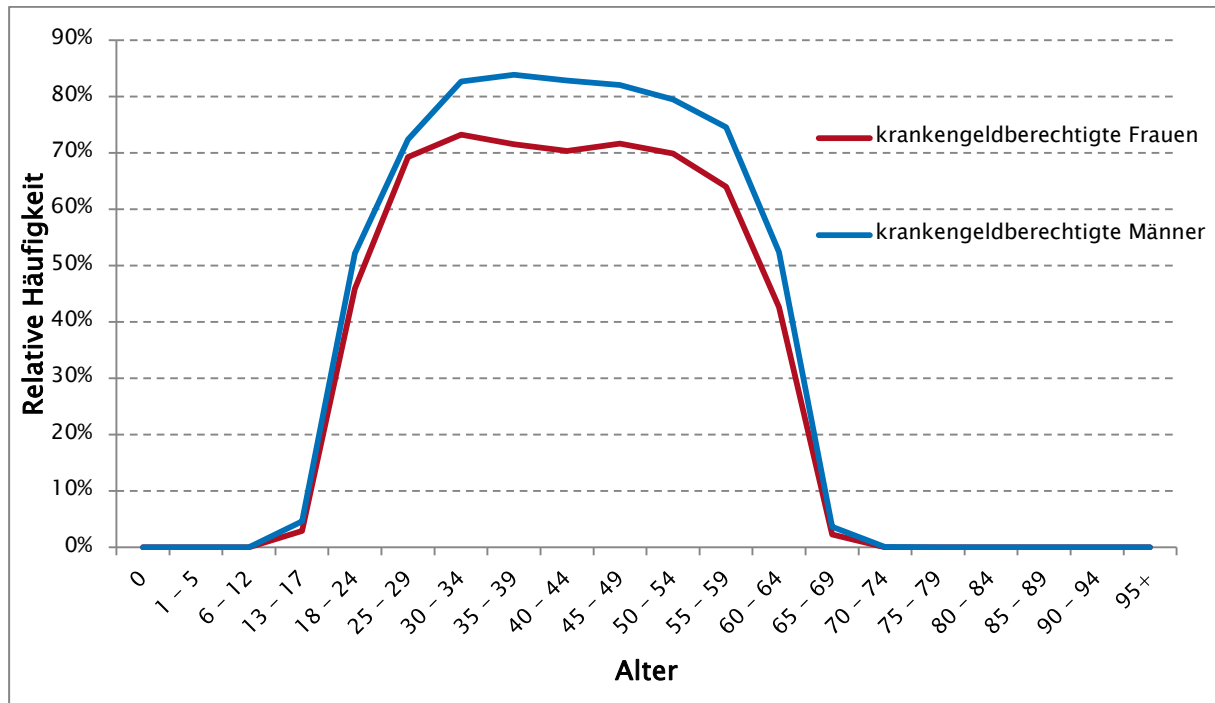
* Datenbasis in 2012 ist die Korrekturmeldung statt der Erstmeldung

Tabelle 14 KG-Anspruchszeiten nach Alters- und Geschlechtsgruppen auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)

| AGG | Beschreibung | KG- Anspruchstage | Versichertentage insgesamt | Anteile | Veränderungsrate Vorjahr |
|-----|-------------------------|----------------------|-------------------------------|---------|-----------------------------|
| 001 | weiblich, 0 Jahre | 31 | 60.613.409 | 0,00% | – |
| 002 | weiblich, 1 – 5 Jahre | 141 | 563.549.019 | 0,00% | –85,76% |
| 003 | weiblich, 6 – 12 Jahre | 986 | 775.970.559 | 0,00% | 84,53% |
| 004 | weiblich, 13 – 17 Jahre | 17.672.596 | 601.922.717 | 2,94% | 1,23% |
| 005 | weiblich, 18 – 24 Jahre | 450.129.261 | 980.142.894 | 45,92% | –0,77% |
| 006 | weiblich, 25 – 29 Jahre | 596.297.076 | 860.742.609 | 69,28% | 0,51% |
| 007 | weiblich, 30 – 34 Jahre | 619.829.299 | 846.022.591 | 73,26% | 0,91% |
| 008 | weiblich, 35 – 39 Jahre | 595.187.034 | 831.590.364 | 71,57% | 1,23% |
| 009 | weiblich, 40 – 44 Jahre | 551.753.209 | 784.097.904 | 70,37% | 1,12% |
| 010 | weiblich, 45 – 49 Jahre | 730.192.146 | 1.019.151.537 | 71,65% | 1,28% |
| 011 | weiblich, 50 – 54 Jahre | 801.688.031 | 1.147.280.315 | 69,88% | 1,59% |
| 012 | weiblich, 55 – 59 Jahre | 658.569.927 | 1.029.150.377 | 63,99% | 2,05% |
| 013 | weiblich, 60 – 64 Jahre | 372.292.637 | 873.865.971 | 42,60% | 8,47% |
| 014 | weiblich, 65 – 69 Jahre | 17.568.415 | 770.811.489 | 2,28% | 5,00% |
| 015 | weiblich, 70 – 74 Jahre | 142.032 | 640.778.588 | 0,02% | 21,07% |
| 016 | weiblich, 75 – 79 Jahre | 65.155 | 811.198.584 | 0,01% | 13,11% |
| 017 | weiblich, 80 – 84 Jahre | 16.186 | 549.261.292 | 0,00% | 1,58% |
| 018 | weiblich, 85 – 89 Jahre | 4.939 | 343.712.425 | 0,00% | 29,40% |
| 019 | weiblich, 90 – 94 Jahre | 1.233 | 164.727.737 | 0,00% | –2,83% |
| 020 | weiblich, 95+ Jahre | 399 | 43.953.594 | 0,00% | –4,41% |
| 021 | männlich, 0 Jahre | 18 | 63.712.030 | 0,00% | –96,07% |
| 022 | männlich, 1 – 5 Jahre | 631 | 594.476.036 | 0,00% | –37,67% |
| 023 | männlich, 6 – 12 Jahre | 952 | 819.006.340 | 0,00% | 18,26% |
| 024 | männlich, 13 – 17 Jahre | 29.498.237 | 637.589.924 | 4,63% | 1,58% |
| 025 | männlich, 18 – 24 Jahre | 543.470.791 | 1.042.107.974 | 52,15% | –1,51% |
| 026 | männlich, 25 – 29 Jahre | 649.287.021 | 896.513.544 | 72,42% | –0,46% |
| 027 | männlich, 30 – 34 Jahre | 711.502.185 | 860.391.455 | 82,70% | –0,39% |
| 028 | männlich, 35 – 39 Jahre | 678.640.045 | 809.049.829 | 83,88% | –0,14% |
| 029 | männlich, 40 – 44 Jahre | 610.946.443 | 737.437.736 | 82,85% | –0,13% |
| 030 | männlich, 45 – 49 Jahre | 773.180.823 | 941.957.968 | 82,08% | 0,29% |
| 031 | männlich, 50 – 54 Jahre | 842.821.965 | 1.060.364.483 | 79,48% | 0,67% |
| 032 | männlich, 55 – 59 Jahre | 694.485.543 | 931.599.264 | 74,55% | 1,17% |
| 033 | männlich, 60 – 64 Jahre | 398.526.036 | 760.501.989 | 52,40% | 5,67% |
| 034 | männlich, 65 – 69 Jahre | 23.472.723 | 643.351.309 | 3,65% | 3,42% |
| 035 | männlich, 70 – 74 Jahre | 217.059 | 508.754.705 | 0,04% | 27,65% |
| 036 | männlich, 75 – 79 Jahre | 78.089 | 603.402.122 | 0,01% | 18,39% |
| 037 | männlich, 80 – 84 Jahre | 26.036 | 356.389.528 | 0,01% | 13,27% |
| 038 | männlich, 85 – 89 Jahre | 14.594 | 172.044.429 | 0,01% | –13,72% |
| 039 | männlich, 90 – 94 Jahre | 3.517 | 50.936.300 | 0,01% | 39,00% |
| 040 | männlich, 95+ Jahre | 1.098 | 9.088.847 | 0,01% | 82,38% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM)

Abbildung 11 KG-Anspruchszeiten nach Alters- und Geschlechtsgruppen auf GKV-Ebene
(Ausgleichsjahr 2016)



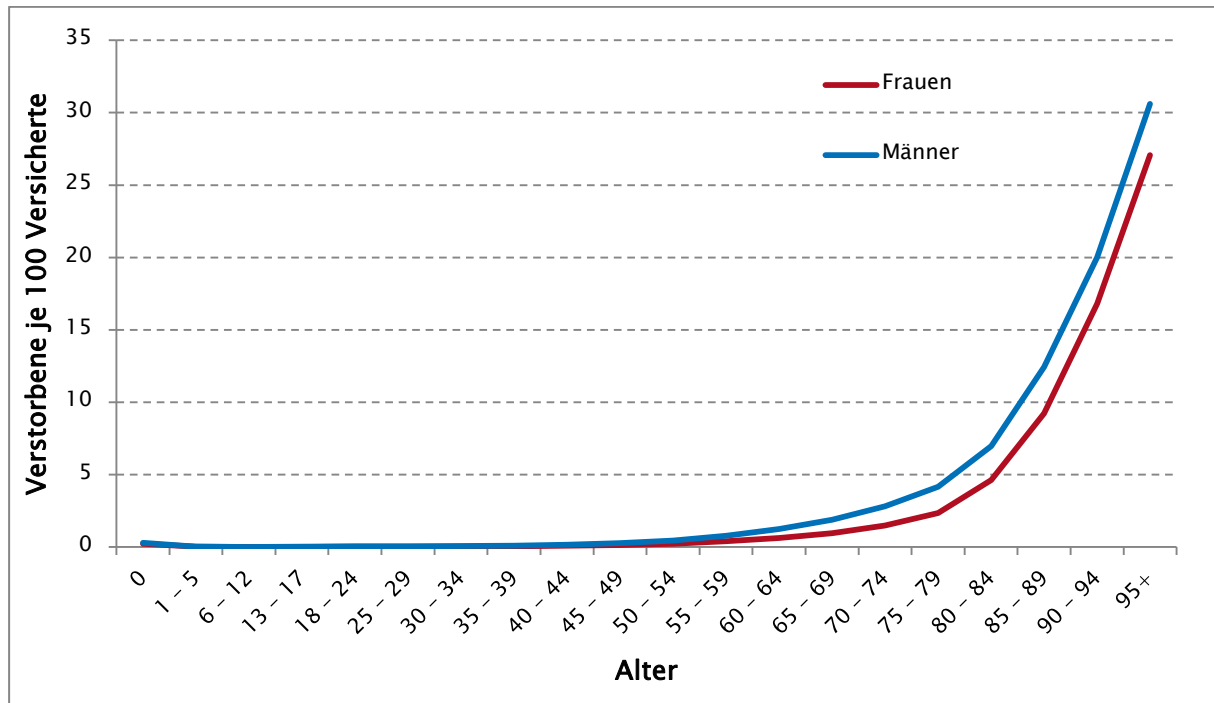
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM)

Tabelle 15 Anzahl der Verstorbenen je 100 Versicherte nach Altersgruppen auf GKV-Ebene
(Ausgleichsjahr 2016)

| AGG | Beschreibung | Verstorbene | Weiterlebende | Verstorbene je 100 Versicherte |
|-----|-------------------------|-------------|---------------|--------------------------------|
| 001 | weiblich, 0 Jahre | 788 | 339.015 | 0,2 |
| 002 | weiblich, 1 – 5 Jahre | 283 | 1.578.611 | 0,0 |
| 003 | weiblich, 6 – 12 Jahre | 144 | 2.161.767 | 0,0 |
| 004 | weiblich, 13 – 17 Jahre | 186 | 1.669.394 | 0,0 |
| 005 | weiblich, 18 – 24 Jahre | 500 | 2.800.540 | 0,0 |
| 006 | weiblich, 25 – 29 Jahre | 519 | 2.452.149 | 0,0 |
| 007 | weiblich, 30 – 34 Jahre | 775 | 2.374.579 | 0,0 |
| 008 | weiblich, 35 – 39 Jahre | 1.155 | 2.315.981 | 0,0 |
| 009 | weiblich, 40 – 44 Jahre | 1.816 | 2.176.493 | 0,1 |
| 010 | weiblich, 45 – 49 Jahre | 4.026 | 2.812.457 | 0,1 |
| 011 | weiblich, 50 – 54 Jahre | 7.368 | 3.153.592 | 0,2 |
| 012 | weiblich, 55 – 59 Jahre | 11.279 | 2.819.851 | 0,4 |
| 013 | weiblich, 60 – 64 Jahre | 14.908 | 2.388.410 | 0,6 |
| 014 | weiblich, 65 – 69 Jahre | 20.215 | 2.099.901 | 1,0 |
| 015 | weiblich, 70 – 74 Jahre | 26.327 | 1.738.613 | 1,5 |
| 016 | weiblich, 75 – 79 Jahre | 52.574 | 2.190.768 | 2,3 |
| 017 | weiblich, 80 – 84 Jahre | 71.087 | 1.465.420 | 4,6 |
| 018 | weiblich, 85 – 89 Jahre | 90.847 | 894.227 | 9,2 |
| 019 | weiblich, 90 – 94 Jahre | 82.780 | 409.714 | 16,8 |
| 020 | weiblich, 95+ Jahre | 37.905 | 102.079 | 27,1 |
| 021 | männlich, 0 Jahre | 1.010 | 356.071 | 0,3 |
| 022 | männlich, 1 – 5 Jahre | 368 | 1.666.351 | 0,0 |
| 023 | männlich, 6 – 12 Jahre | 202 | 2.282.932 | 0,0 |
| 024 | männlich, 13 – 17 Jahre | 295 | 1.773.951 | 0,0 |
| 025 | männlich, 18 – 24 Jahre | 1.251 | 3.035.056 | 0,0 |
| 026 | männlich, 25 – 29 Jahre | 1.216 | 2.598.154 | 0,0 |
| 027 | männlich, 30 – 34 Jahre | 1.613 | 2.459.500 | 0,1 |
| 028 | männlich, 35 – 39 Jahre | 2.211 | 2.291.116 | 0,1 |
| 029 | männlich, 40 – 44 Jahre | 3.119 | 2.075.730 | 0,2 |
| 030 | männlich, 45 – 49 Jahre | 6.817 | 2.622.574 | 0,3 |
| 031 | männlich, 50 – 54 Jahre | 13.049 | 2.928.470 | 0,4 |
| 032 | männlich, 55 – 59 Jahre | 20.045 | 2.556.516 | 0,8 |
| 033 | männlich, 60 – 64 Jahre | 26.219 | 2.075.114 | 1,2 |
| 034 | männlich, 65 – 69 Jahre | 33.531 | 1.744.750 | 1,9 |
| 035 | männlich, 70 – 74 Jahre | 39.563 | 1.371.456 | 2,8 |
| 036 | männlich, 75 – 79 Jahre | 70.025 | 1.614.469 | 4,2 |
| 037 | männlich, 80 – 84 Jahre | 70.424 | 938.924 | 7,0 |
| 038 | männlich, 85 – 89 Jahre | 62.353 | 439.346 | 12,4 |
| 039 | männlich, 90 – 94 Jahre | 31.054 | 124.134 | 20,0 |
| 040 | männlich, 95+ Jahre | 9.071 | 20.574 | 30,6 |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM)

Abbildung 12 Anzahl der Verstorbenen je 100 Versicherte nach Altersgruppen auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)



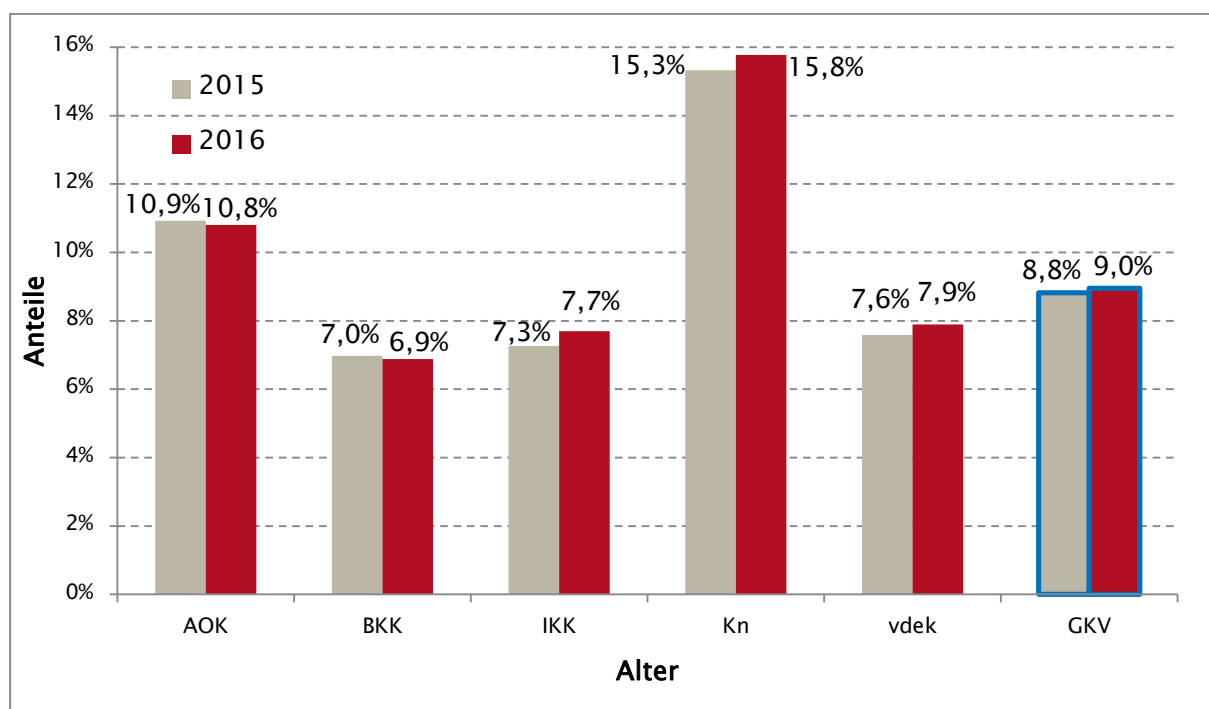
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM)

Tabelle 16 Anzahl und Anteil der DMP-Versicherten nach Kassenarten (Ausgleichsjahr 2016)

| Kassenart | DMP- Versichertentage | Versichertentage insgesamt | Anteil der DMP- Versicherten | Veränderungsrate Vorjahr |
|------------|--------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| AOK | 1.012.211.289 | 9.368.800.891 | 10,80% | -1,13% |
| BKK | 272.103.006 | 3.954.335.110 | 6,88% | -1,39% |
| IKK | 151.927.761 | 1.974.805.008 | 7,69% | 5,86% |
| Kn | 97.499.747 | 617.811.578 | 15,78% | 2,96% |
| vdek | 811.480.362 | 10.281.467.200 | 7,89% | 4,02% |
| GKV | 2.345.222.165 | 26.197.219.787 | 8,95% | 1,45% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM)

Abbildung 13 Anteil der DMP-Versicherten nach Kassenarten (Ausgleichsjahre 2015/2016)



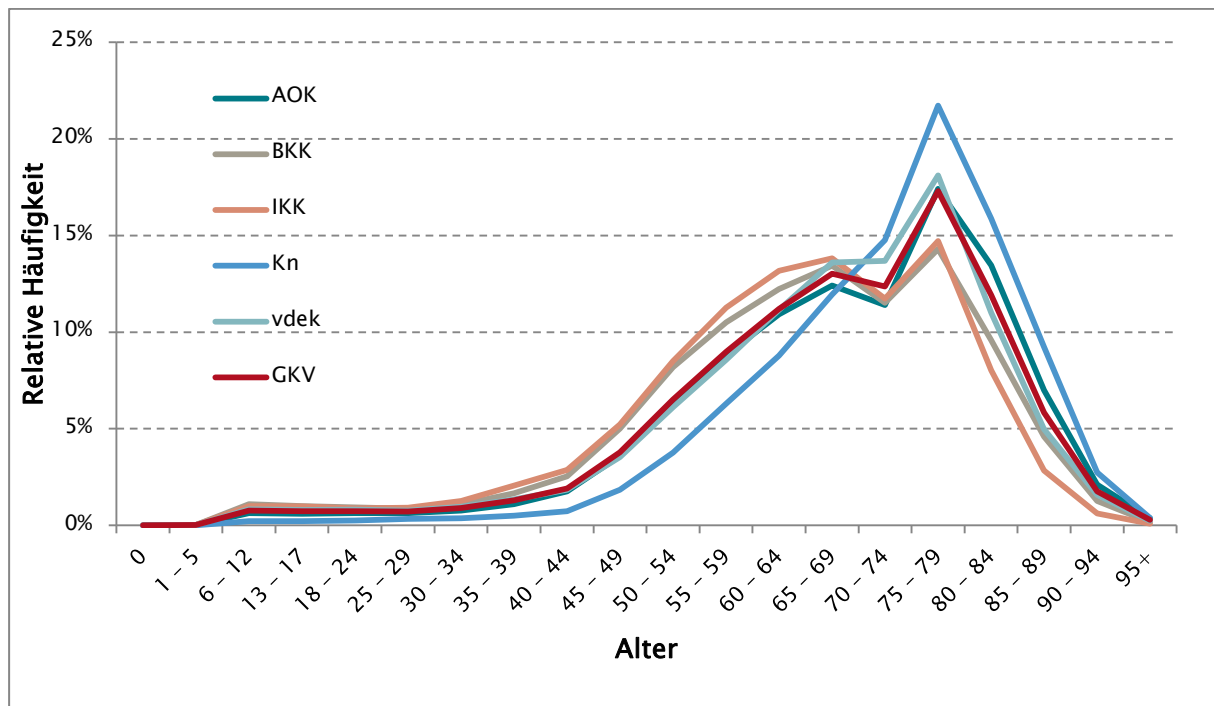
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM)

Tabelle 17 Altersverteilung der DMP-Versicherten nach Kassenarten (Ausgleichsjahr 2016)

| Altersgruppen | AOK | BKK | IKK | Kn | vdek | GKV |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| 1 – 5 | 0,02% | 0,03% | 0,02% | 0,00% | 0,02% | 0,02% |
| 6 – 12 | 0,64% | 1,09% | 1,00% | 0,22% | 0,83% | 0,76% |
| 13 – 17 | 0,60% | 1,00% | 0,98% | 0,22% | 0,80% | 0,73% |
| 18 – 24 | 0,64% | 0,93% | 0,89% | 0,25% | 0,81% | 0,73% |
| 25 – 29 | 0,64% | 0,86% | 0,91% | 0,34% | 0,77% | 0,71% |
| 30 – 34 | 0,77% | 1,08% | 1,27% | 0,36% | 0,97% | 0,89% |
| 35 – 39 | 1,10% | 1,65% | 2,06% | 0,49% | 1,35% | 1,29% |
| 40 – 44 | 1,77% | 2,54% | 2,88% | 0,74% | 1,84% | 1,91% |
| 45 – 49 | 3,60% | 5,01% | 5,22% | 1,85% | 3,54% | 3,77% |
| 50 – 54 | 6,34% | 8,19% | 8,51% | 3,76% | 6,11% | 6,51% |
| 55 – 59 | 8,82% | 10,51% | 11,27% | 6,30% | 8,57% | 8,98% |
| 60 – 64 | 10,91% | 12,23% | 13,18% | 8,78% | 11,16% | 11,21% |
| 65 – 69 | 12,42% | 13,44% | 13,82% | 11,95% | 13,61% | 13,02% |
| 70 – 74 | 11,39% | 11,51% | 11,73% | 14,77% | 13,69% | 12,36% |
| 75 – 79 | 17,41% | 14,30% | 14,71% | 21,73% | 18,12% | 17,30% |
| 80 – 84 | 13,46% | 9,58% | 8,03% | 15,88% | 11,01% | 11,91% |
| 85 – 89 | 7,00% | 4,59% | 2,84% | 9,23% | 4,98% | 5,84% |
| 90 – 94 | 2,12% | 1,27% | 0,62% | 2,73% | 1,58% | 1,76% |
| 95+ | 0,36% | 0,18% | 0,08% | 0,38% | 0,24% | 0,28% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM)

Abbildung 14 Altersverteilung der DMP-Versicherten nach Kassenarten (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM)

B2 Morbiditätsstruktur

Die Zuordnung zu einer Morbiditätsgruppe im RSA erfolgt auf Basis von Diagnoseinformationen der stationären und ambulanten Versorgung und ist abhängig von definierten Aufgreifkriterien. Verschlüsselt werden die Diagnosen gemäß ICD-10-GM in der für das jeweilige Berichtsjahr gültigen Fassung.

Tabelle 18 Anzahl stationärer Diagnosen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | stationäre Diagnosen | je Versicherten | Veränderungsrate Vorjahr | je Versicherten mit stationärer Behandlung | Veränderungsrate Vorjahr |
|--------------------------------------|---------|----------------------|-----------------|--------------------------|--|--------------------------|
| vor Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 30.503.454 | 0,41 | 4,96% | 2,55 | 5,86% |
| | 2 | 29.625.896 | 0,40 | 2,54% | 2,48 | 3,42% |
| | 3 | 30.226.497 | 0,41 | 2,36% | 2,53 | 3,24% |
| | 4 | 30.624.535 | 0,41 | 2,55% | 2,56 | 3,43% |
| nach Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 12.283.375 | 0,17 | 9,44% | 1,03 | 10,38% |
| | 2 | 11.884.381 | 0,16 | 6,34% | 0,99 | 7,25% |
| | 3 | 11.957.406 | 0,16 | 5,44% | 1,00 | 6,35% |
| | 4 | 12.196.559 | 0,16 | 5,90% | 1,02 | 6,81% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA500 2014/2015 KM)

Tabelle 19 Anzahl stationärer Hauptdiagnosen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | stationäre Hauptdiag- nosen | je Versicher- ten | Verände- rungsrate Vorjahr | je Versicherten mit stationärer Behandlung | Verände- rungsrate Vorjahr |
|--|---------|--------------------------------|----------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|
| vor Anwendung des Krankheits- filters | 1 | 4.963.609 | 0,07 | 0,26% | 0,41 | 1,12% |
| | 2 | 4.778.852 | 0,06 | -1,25% | 0,40 | -0,40% |
| | 3 | 4.802.962 | 0,06 | -1,23% | 0,40 | -0,39% |
| | 4 | 4.869.333 | 0,07 | -1,03% | 0,41 | -0,18% |
| nach Anwen- dung des Krank- heitsfilters | 1 | 2.148.231 | 0,03 | 5,60% | 0,18 | 6,51% |
| | 2 | 2.073.657 | 0,03 | 3,79% | 0,17 | 4,68% |
| | 3 | 2.055.711 | 0,03 | 2,66% | 0,17 | 3,54% |
| | 4 | 2.114.216 | 0,03 | 3,31% | 0,18 | 4,20% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA500 2014/2015 KM)

Tabelle 20 Anzahl stationärer Nebendiagnosen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | stationäre Nebendiag- nosen | je Versicher- ten | Verände- rungsrate Vorjahr | je Versicherten mit stationärer Behandlung | Verände- rungsrate Vorjahr |
|--|---------|--------------------------------|----------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|
| vor Anwendung des Krankheits- filters | 1 | 25.539.845 | 0,34 | 5,93% | 2,14 | 6,84% |
| | 2 | 24.847.044 | 0,34 | 3,30% | 2,08 | 4,19% |
| | 3 | 25.423.535 | 0,34 | 3,07% | 2,13 | 3,96% |
| | 4 | 25.755.202 | 0,35 | 3,26% | 2,15 | 4,14% |
| nach Anwen- dung des Krank- heitsfilters | 1 | 10.135.144 | 0,14 | 10,29% | 0,85 | 11,24% |
| | 2 | 9.810.724 | 0,13 | 6,90% | 0,82 | 7,82% |
| | 3 | 9.901.695 | 0,13 | 6,04% | 0,83 | 6,95% |
| | 4 | 10.082.343 | 0,14 | 6,46% | 0,84 | 7,37% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA500 2014/2015 KM)

Tabelle 21 Anzahl ambulanter Diagnosen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | ambulante Diagnosen | je Versicher- ten | Verände- rungsrate Vorjahr | je Versicherten mit ambulanter Behandlung | Verände- rungsrate Vorjahr |
|--|---------|------------------------|----------------------|----------------------------------|---|----------------------------------|
| vor Anwendung des Krankheits- filters | 1 | 555.049.942 | 7,49 | 2,95% | 8,21 | 2,97% |
| | 2 | 532.028.173 | 7,18 | 2,14% | 7,87 | 2,16% |
| | 3 | 529.575.321 | 7,15 | 1,00% | 7,83 | 1,02% |
| | 4 | 556.505.950 | 7,51 | 2,03% | 8,23 | 2,05% |
| nach Anwen- dung des Krank- heitsfilters | 1 | 135.179.592 | 1,82 | 2,35% | 2,00 | 2,37% |
| | 2 | 134.279.662 | 1,81 | 2,19% | 1,99 | 2,21% |
| | 3 | 135.141.590 | 1,82 | 1,52% | 2,00 | 1,54% |
| | 4 | 138.904.706 | 1,88 | 2,36% | 2,05 | 2,38% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA600 2014/2015 KM)

Tabelle 22 Anzahl ambulanter Diagnosen mit Qualifizierung "A" nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | mit Qualifi- zierung "A" | je Versiche- ten | Verände- rungsrate Vorjahr | je Versicherten mit ambulanter Behandlung | Verände- rungsrate Vorjahr |
|--|---------|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|---|----------------------------------|
| vor Anwendung des Krankheits- filters | 1 | 14.747.364 | 0,20 | -1,81% | 0,22 | -1,79% |
| | 2 | 13.983.973 | 0,19 | 1,17% | 0,21 | 1,19% |
| | 3 | 13.853.464 | 0,19 | -1,58% | 0,20 | -1,56% |
| | 4 | 14.468.337 | 0,20 | 1,32% | 0,21 | 1,34% |
| nach Anwen- dung des Krank- heitsfilters | 1 | 2.721.612 | 0,04 | -7,97% | 0,04 | -7,95% |
| | 2 | 2.507.445 | 0,03 | -6,34% | 0,04 | -6,32% |
| | 3 | 2.447.584 | 0,03 | -8,87% | 0,04 | -8,85% |
| | 4 | 2.573.316 | 0,03 | -6,29% | 0,04 | -6,27% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA600 2014/2015 KM)

Tabelle 23 Anzahl ambulanter Diagnosen mit Qualifizierung "G" nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | mit Qualifi- zierung "G" | je Versiche- ten | Verände- rungsrate Vorjahr | je Versicherten mit ambulanter Behandlung | Verände- rungsrate Vorjahr |
|--|---------|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|---|----------------------------------|
| vor Anwendung des Krankheits- filters | 1 | 506.007.856 | 6,83 | 3,36% | 7,49 | 3,38% |
| | 2 | 484.767.859 | 6,54 | 2,30% | 7,17 | 2,32% |
| | 3 | 482.901.641 | 6,52 | 1,19% | 7,14 | 1,21% |
| | 4 | 508.327.213 | 6,86 | 2,10% | 7,52 | 2,12% |
| nach Anwen- dung des Krank- heitsfilters | 1 | 123.652.064 | 1,67 | 2,59% | 1,83 | 2,61% |
| | 2 | 123.246.467 | 1,66 | 2,28% | 1,82 | 2,30% |
| | 3 | 124.262.454 | 1,68 | 1,68% | 1,84 | 1,70% |
| | 4 | 127.659.923 | 1,72 | 2,41% | 1,89 | 2,43% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA600 2014/2015 KM)

Tabelle 24 Anzahl ambulanter Diagnosen mit Qualifizierung "V" nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | mit Qualifizierung "V" | je Versicherten | Veränderungsrate Vorjahr | je Versicherten mit ambulanter Behandlung | Veränderungsrate Vorjahr |
|--------------------------------------|---------|------------------------|-----------------|--------------------------|---|--------------------------|
| vor Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 14.981.846 | 0,20 | -2,03% | 0,22 | -2,01% |
| | 2 | 14.285.661 | 0,19 | 0,47% | 0,21 | 0,49% |
| | 3 | 13.945.335 | 0,19 | -0,81% | 0,21 | -0,79% |
| | 4 | 14.346.753 | 0,19 | 2,10% | 0,21 | 2,12% |
| nach Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 3.238.102 | 0,04 | -5,96% | 0,05 | -5,94% |
| | 2 | 3.034.781 | 0,04 | -4,27% | 0,04 | -4,25% |
| | 3 | 2.964.067 | 0,04 | -6,04% | 0,04 | -6,02% |
| | 4 | 3.104.716 | 0,04 | -2,45% | 0,05 | -2,43% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA600 2014/2015 KM)

Tabelle 25 Anzahl ambulanter Diagnosen mit Qualifizierung "Z" nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | mit Qualifizierung "Z" | je Versicherten | Veränderungsrate Vorjahr | je Versicherten mit ambulanter Behandlung | Veränderungsrate Vorjahr |
|--------------------------------------|---------|------------------------|-----------------|--------------------------|---|--------------------------|
| vor Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 19.310.824 | 0,26 | 0,11% | 0,29 | 0,13% |
| | 2 | 18.988.874 | 0,26 | 0,31% | 0,28 | 0,33% |
| | 3 | 18.873.096 | 0,25 | -0,47% | 0,28 | -0,45% |
| | 4 | 19.362.100 | 0,26 | 0,59% | 0,29 | 0,61% |
| nach Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 5.567.056 | 0,08 | 8,27% | 0,08 | 8,29% |
| | 2 | 5.490.450 | 0,07 | 8,67% | 0,08 | 8,69% |
| | 3 | 5.467.060 | 0,07 | 7,98% | 0,08 | 8,00% |
| | 4 | 5.566.302 | 0,08 | 8,85% | 0,08 | 8,87% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA600 2014/2015 KM)

Tabelle 26 Anzahl Krankenhausfälle, je Versicherten und je Versicherten mit Krankenhausaufenthalt, nach Behandlungsart auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)

| stationäre Behandlungen | vollstationäre Behandlung | teilstationäre Behandlung | ambulante Operation | sonstige Behandlung |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------|---------------------|
| je Versicherten | 0,231736 | 0,007878 | 0,022482 | 0,000004 |
| Veränderungsrate Vorjahr | -0,89% | 2,53% | -1,14% | -46,09% |
| je Versicherten mit Krankenhausaufenthalt | 1,435139 | 0,048789 | 0,139234 | 0,000026 |
| Veränderungsrate Vorjahr | -0,04% | 3,42% | -0,29% | -45,63% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA500 2014/2015 KM)

Tabelle 27 Anzahl der Verordnungen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | Verordnungen | je Versicherten | Veränderungsrate Vorjahr | je Versicherten mit Verordnungen | Veränderungsrate Vorjahr |
|--------------------------------------|---------|--------------|-----------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| vor Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 180.750.882 | 2,44 | 2,16% | 3,17 | 2,44% |
| | 2 | 168.515.317 | 2,27 | -1,00% | 2,96 | -0,73% |
| | 3 | 166.341.445 | 2,25 | -1,51% | 2,92 | -1,24% |
| | 4 | 176.671.474 | 2,39 | -0,33% | 3,10 | -0,05% |
| nach Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 119.082.305 | 1,61 | 3,44% | 2,09 | 3,72% |
| | 2 | 110.994.686 | 1,50 | -0,66% | 1,95 | -0,39% |
| | 3 | 110.284.157 | 1,49 | -1,18% | 1,93 | -0,91% |
| | 4 | 116.662.608 | 1,57 | -0,03% | 2,05 | 0,24% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA400 2014/2015 KM)

Tabelle 28 Anzahl der verordneten Einheiten¹ nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)

| | Quartal | Anzahl Einheiten | je Versicherten | Veränderungsrate Vorjahr | je Versicherten mit Verordnungen | Veränderungsrate Vorjahr |
|--------------------------------------|---------|------------------|-----------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| vor Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 209.485.034.874 | 2.828,03 | 2,86% | 3.675,36 | 3,14% |
| | 2 | 197.013.777.312 | 2.659,67 | -0,04% | 3.456,56 | 0,24% |
| | 3 | 194.520.314.268 | 2.626,01 | -0,74% | 3.412,81 | -0,47% |
| | 4 | 205.094.223.053 | 2.768,75 | -0,57% | 3.598,33 | -0,30% |
| nach Anwendung des Krankheitsfilters | 1 | 132.740.651.395 | 1.791,99 | 12,61% | 2.328,90 | 12,92% |
| | 2 | 124.964.856.414 | 1.687,02 | 9,05% | 2.192,48 | 9,35% |
| | 3 | 123.668.040.332 | 1.669,51 | 8,01% | 2.169,72 | 8,31% |
| | 4 | 130.543.322.007 | 1.762,32 | 9,10% | 2.290,35 | 9,40% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, SA400 2014/2015 KM)

¹ Die „Einheiten“ der Abgabemenge sind hier gemäß der Definition in der Anlage 1.4 der Bestimmung nach § 267 Abs. 7 Nr. 1 und 2 SGB V für die Meldung der Satzart 400 dargestellt.

In der nun folgenden Tabelle sind jeweils alle Versicherten dargestellt, die bei einer Krankenkasse mit dem entsprechenden Risikofaktor mindestens einen Tag lang versichert waren. Demzufolge werden Kassenwechsler mehrfach gezählt, so dass die Summe der Versicherten der vier Risikofaktorklassen größer ist als die Summe aller Versicherten (Spalte 2).

Tabelle 29 Anteil der Versicherten nach Anzahl der HMGs und Risikofaktorklassen auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)

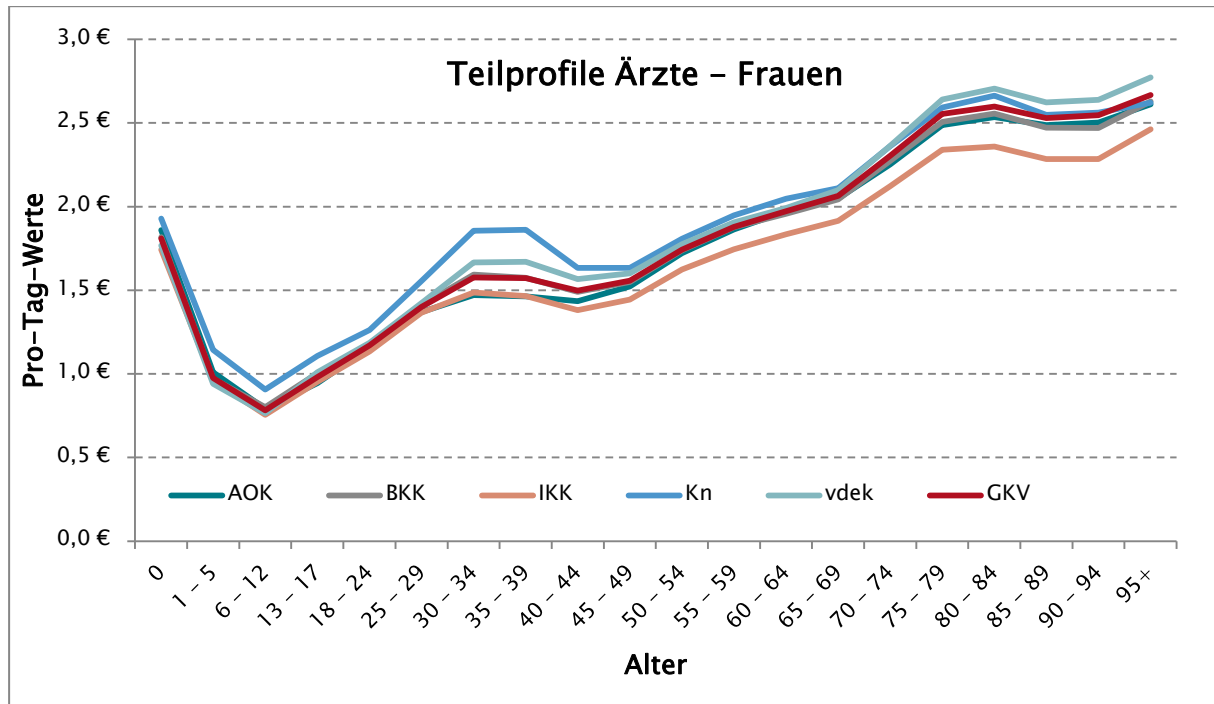
| Anzahl der HMG-Zuordnungen | insgesamt | | Risikofaktor < 0,8 | | 0,8 ≤ Risikofaktor < 1,0 | | 1,0 ≤ Risikofaktor < 1,2 | | Risikofaktor ≥ 1,2 | |
|----------------------------|-------------------------|--------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|-------------------------|--------|
| | Anzahl der Versicherten | Anteil | Anzahl der Versicherten | Anteil | Anzahl der Versicherten | Anteil | Anzahl der Versicherten | Anteil | Anzahl der Versicherten | Anteil |
| 0 | 43.191.433 | 58,57% | 4.538.764 | 69,38% | 14.288.188 | 64,55% | 25.893.774 | 56,92% | 2.062.592 | 45,24% |
| 1 | 12.246.544 | 16,61% | 1.094.528 | 16,73% | 3.741.365 | 16,90% | 7.521.355 | 16,53% | 706.893 | 15,50% |
| 2 | 6.825.673 | 9,26% | 453.248 | 6,93% | 1.798.252 | 8,12% | 4.381.934 | 9,63% | 502.170 | 11,01% |
| 3 | 4.192.875 | 5,69% | 213.496 | 3,26% | 965.321 | 4,36% | 2.773.828 | 6,10% | 374.935 | 8,22% |
| 4 | 2.665.075 | 3,61% | 109.082 | 1,67% | 548.956 | 2,48% | 1.793.560 | 3,94% | 277.882 | 6,09% |
| 5 | 1.706.066 | 2,31% | 58.784 | 0,90% | 321.523 | 1,45% | 1.157.134 | 2,54% | 200.650 | 4,40% |
| 6 | 1.095.619 | 1,49% | 32.068 | 0,49% | 192.142 | 0,87% | 745.335 | 1,64% | 143.588 | 3,15% |
| 7 | 698.764 | 0,95% | 18.202 | 0,28% | 114.695 | 0,52% | 474.365 | 1,04% | 100.773 | 2,21% |
| 8 | 441.691 | 0,60% | 10.348 | 0,16% | 69.614 | 0,31% | 298.450 | 0,66% | 68.495 | 1,50% |
| 9 | 275.292 | 0,37% | 6.116 | 0,09% | 40.924 | 0,18% | 185.281 | 0,41% | 45.892 | 1,01% |
| 10 | 168.751 | 0,23% | 3.484 | 0,05% | 24.321 | 0,11% | 112.596 | 0,25% | 29.898 | 0,66% |
| 11 | 100.360 | 0,14% | 1.894 | 0,03% | 14.021 | 0,06% | 66.313 | 0,15% | 18.936 | 0,42% |
| 12 | 58.651 | 0,08% | 1.105 | 0,02% | 8.011 | 0,04% | 38.273 | 0,08% | 11.712 | 0,26% |
| 13 | 33.123 | 0,04% | 601 | 0,01% | 4.458 | 0,02% | 21.504 | 0,05% | 6.752 | 0,15% |
| 14 | 18.325 | 0,02% | 308 | 0,00% | 2.339 | 0,01% | 11.898 | 0,03% | 3.891 | 0,09% |
| 15 | 9.968 | 0,01% | 161 | 0,00% | 1.338 | 0,01% | 6.299 | 0,01% | 2.221 | 0,05% |
| ≥ 16 | 9.727 | 0,01% | 141 | 0,00% | 1.216 | 0,01% | 6.203 | 0,01% | 2.230 | 0,05% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

B3 Ausgabenstruktur

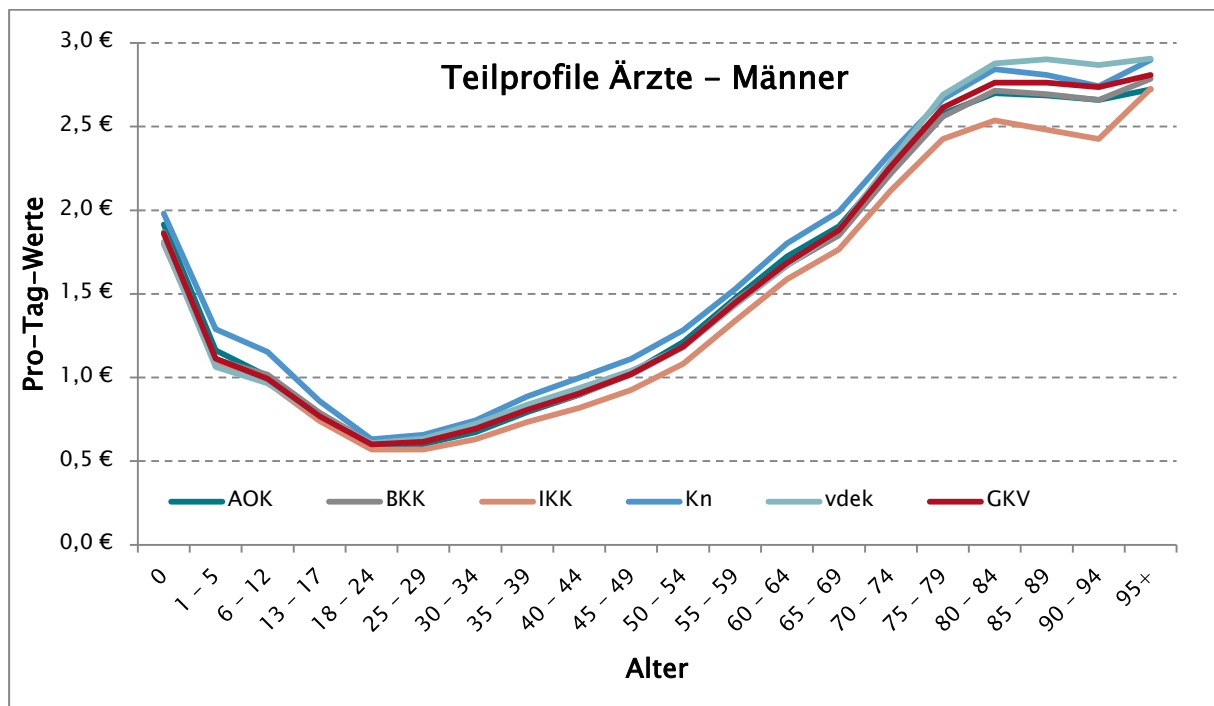
Folgende Teilprofile basieren ab Ausgleichsjahr 2014 auf Daten nach Durchführung des BVA-Datenbereinigungskonzepts.

Abbildung 15 Pro-Tag-Werte des HLB 1 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016)



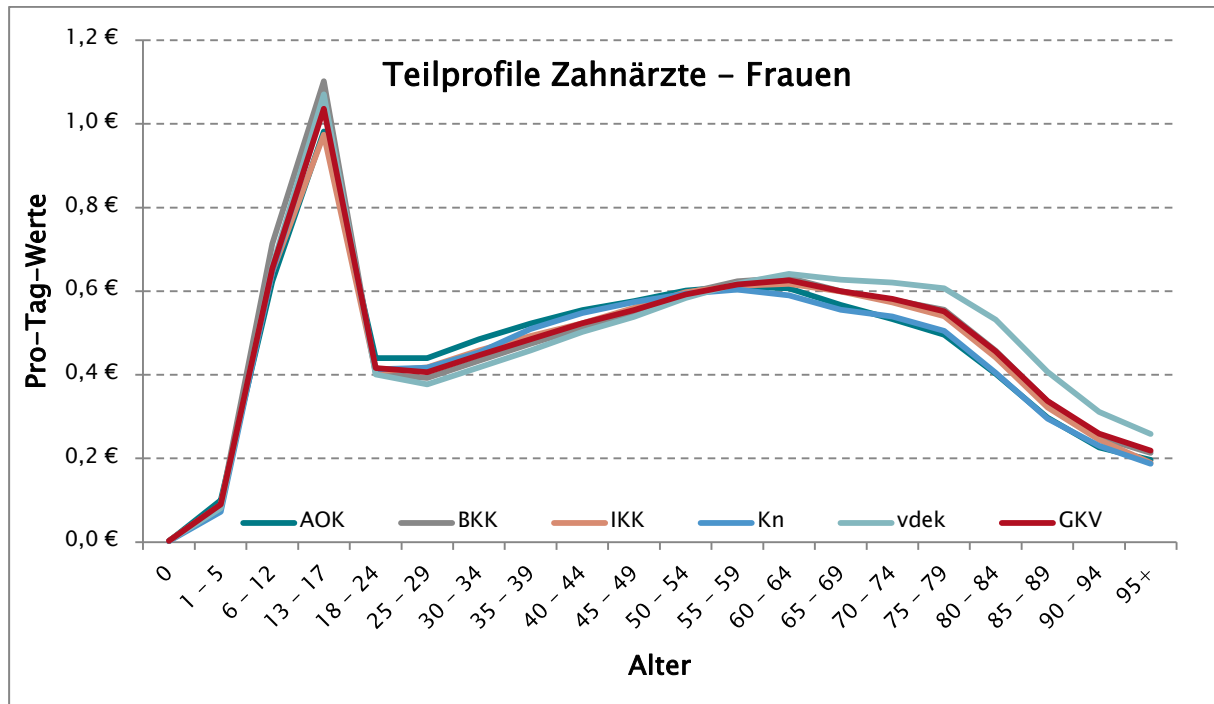
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 16 Pro-Tag-Werte des HLB 1 für Männer (Ausgleichsjahr 2016)



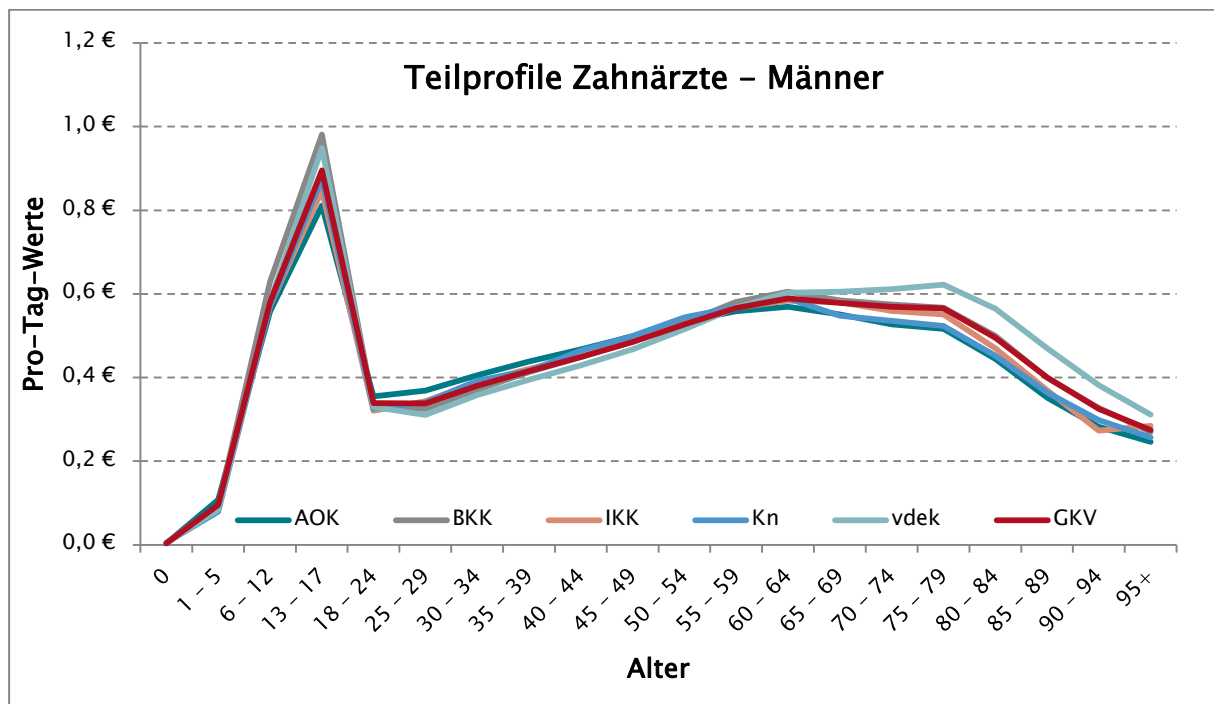
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 17 Pro-Tag-Werte des HLB 2 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016)



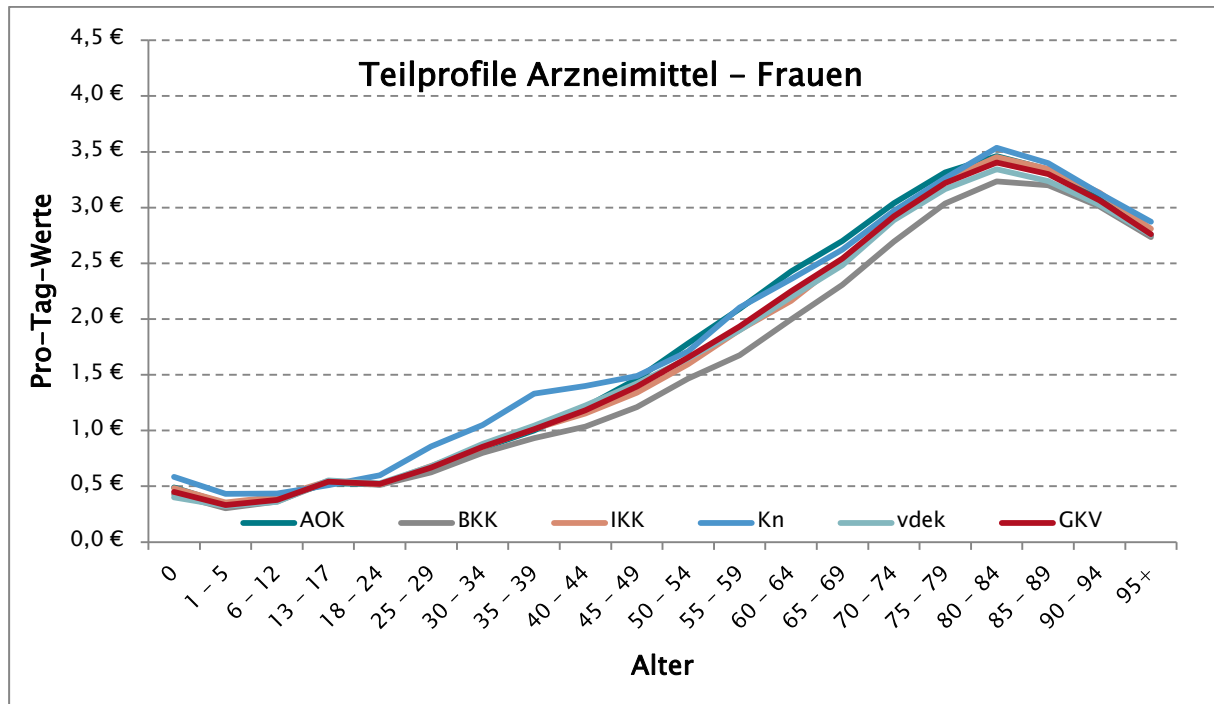
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 18 Pro-Tag-Werte des HLB 2 für Männer (Ausgleichsjahr 2016)



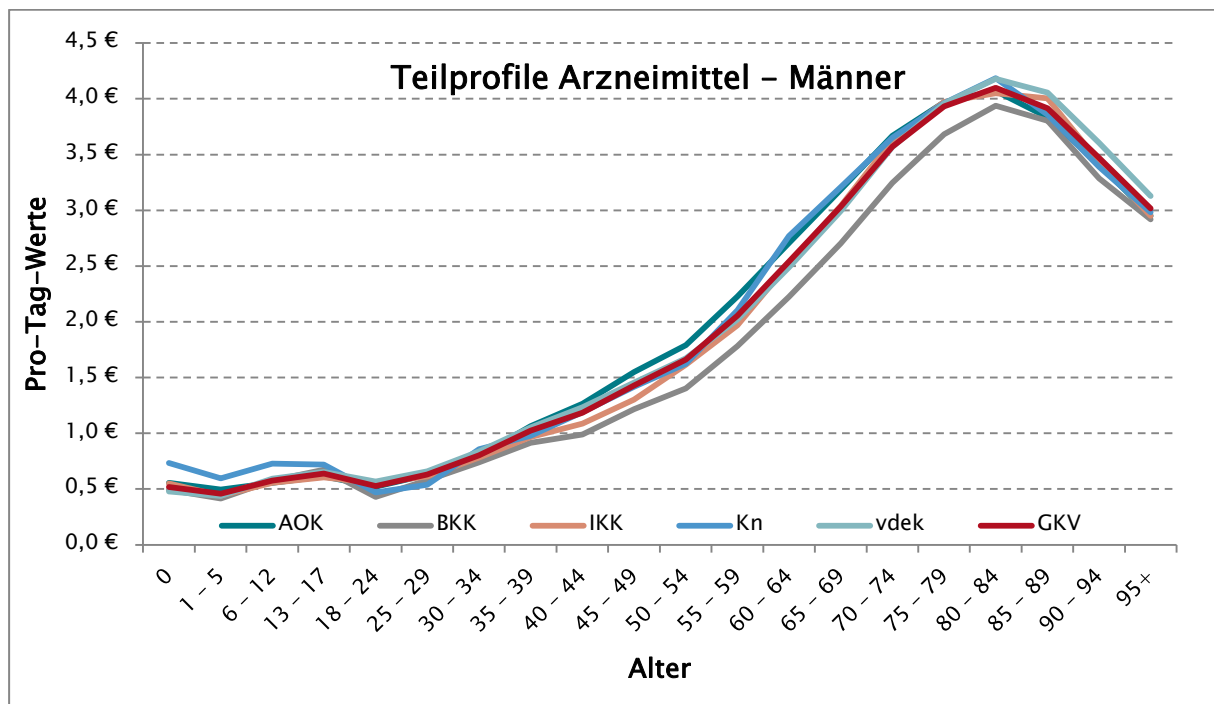
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 19 Pro-Tag-Werte des HLB 3 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016)



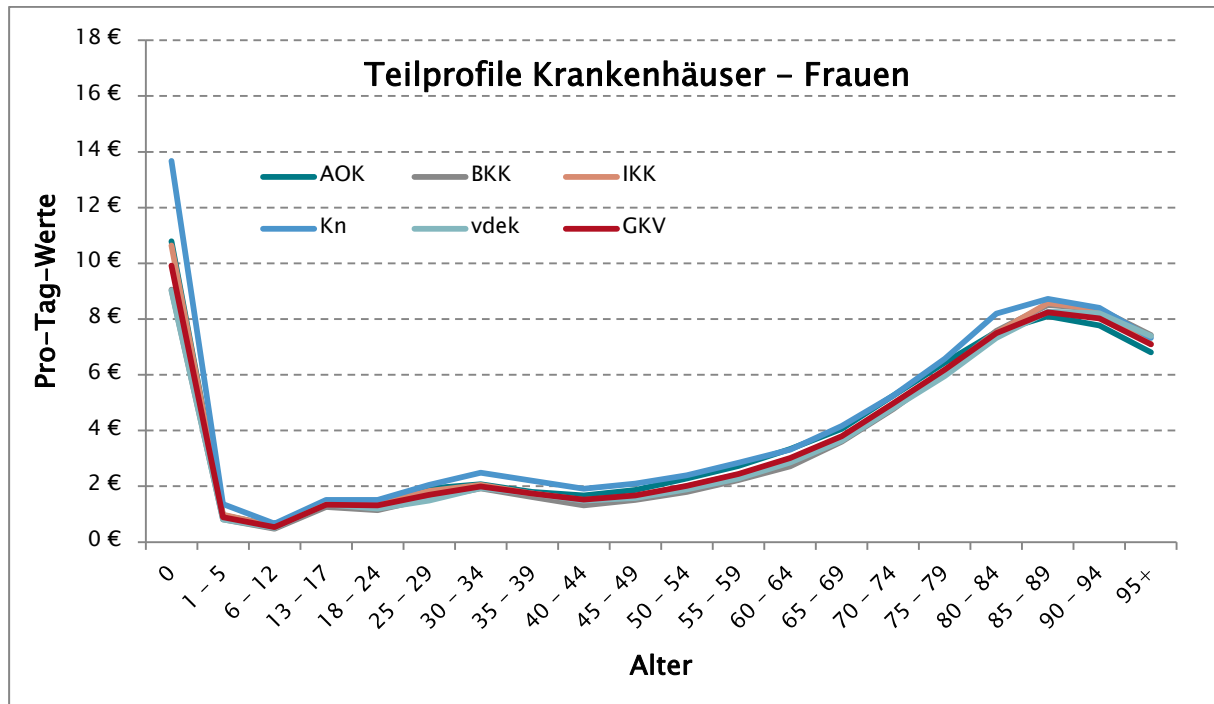
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 20 Pro-Tag-Werte des HLB 3 für Männer (Ausgleichsjahr 2016)



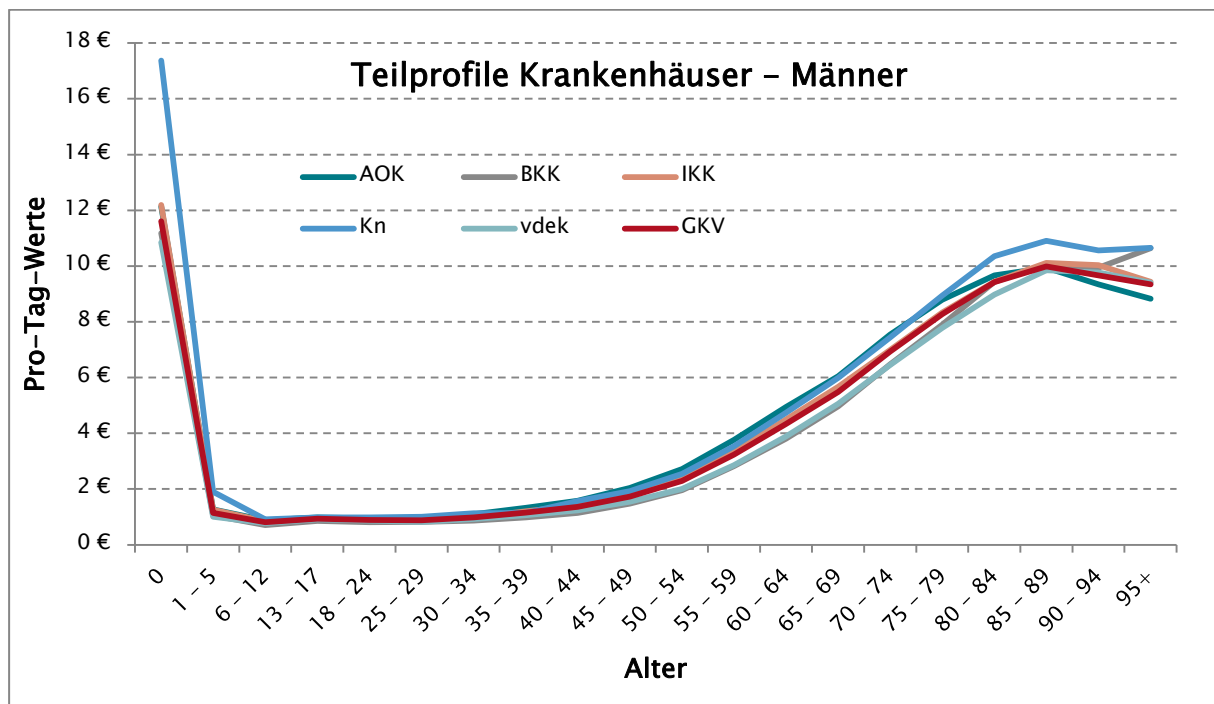
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 21 Pro-Tag-Werte des HLB 4 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016)



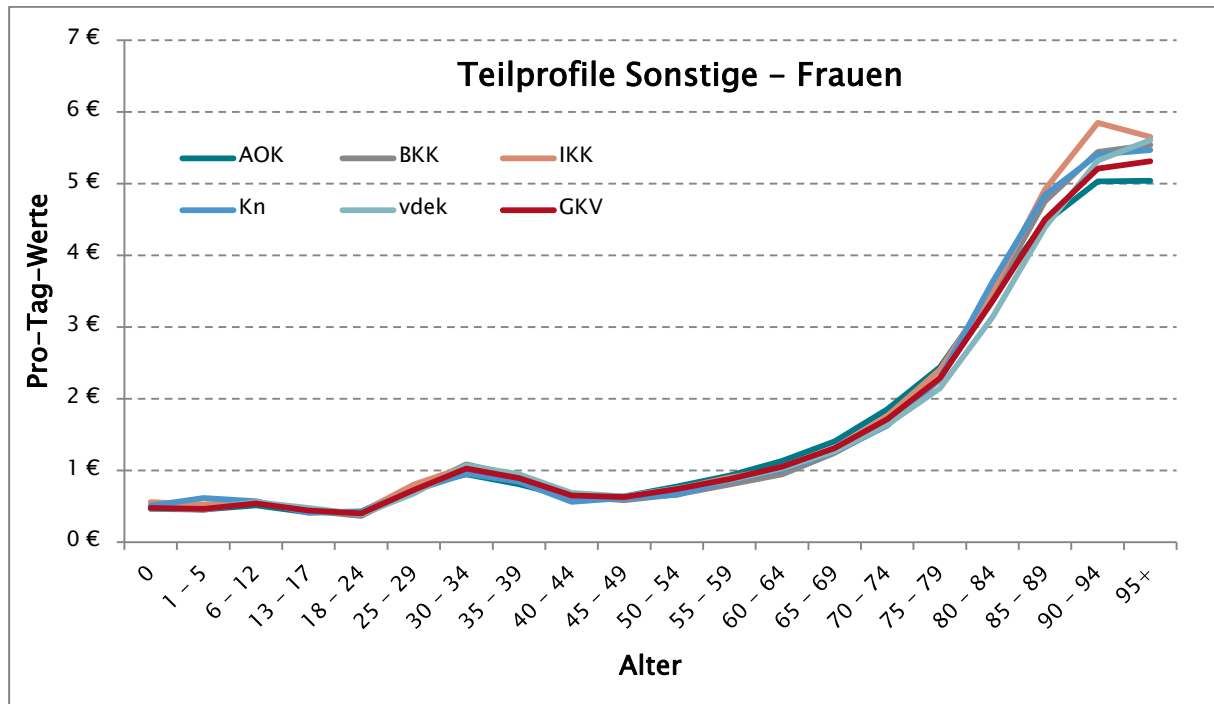
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 22 Pro-Tag-Werte des HLB 4 für Männer (Ausgleichsjahr 2016)



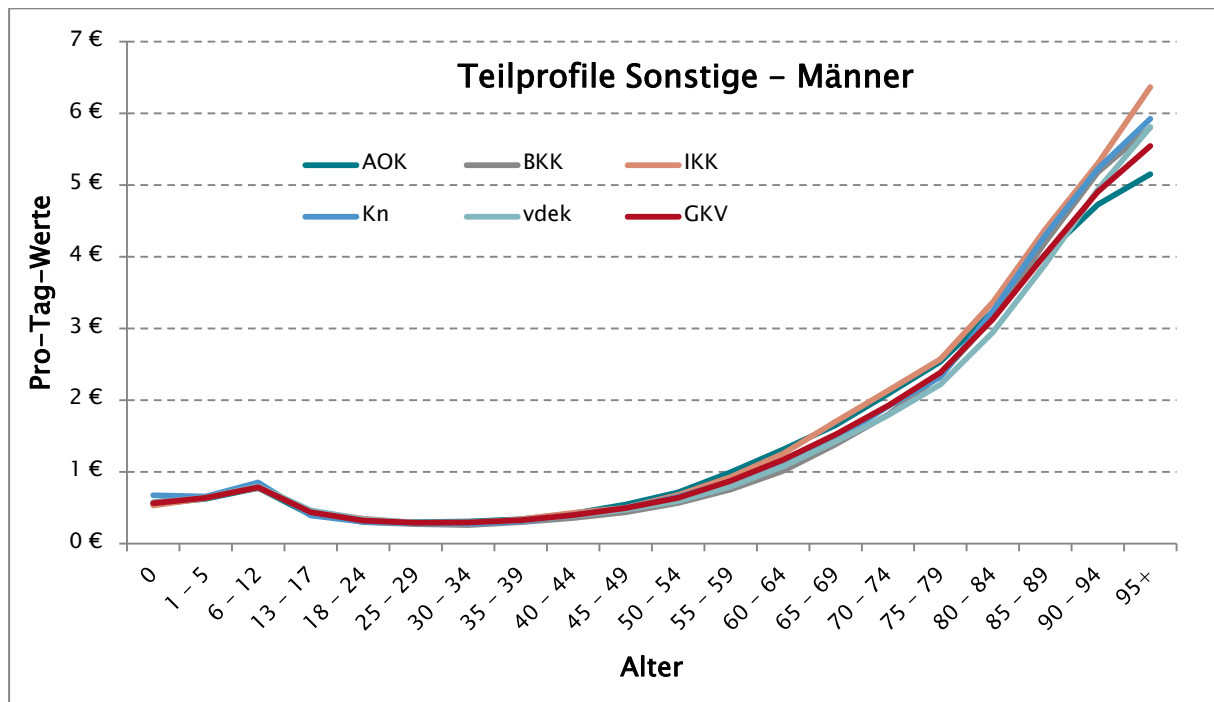
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 23 Pro-Tag-Werte des HLB 5 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016)



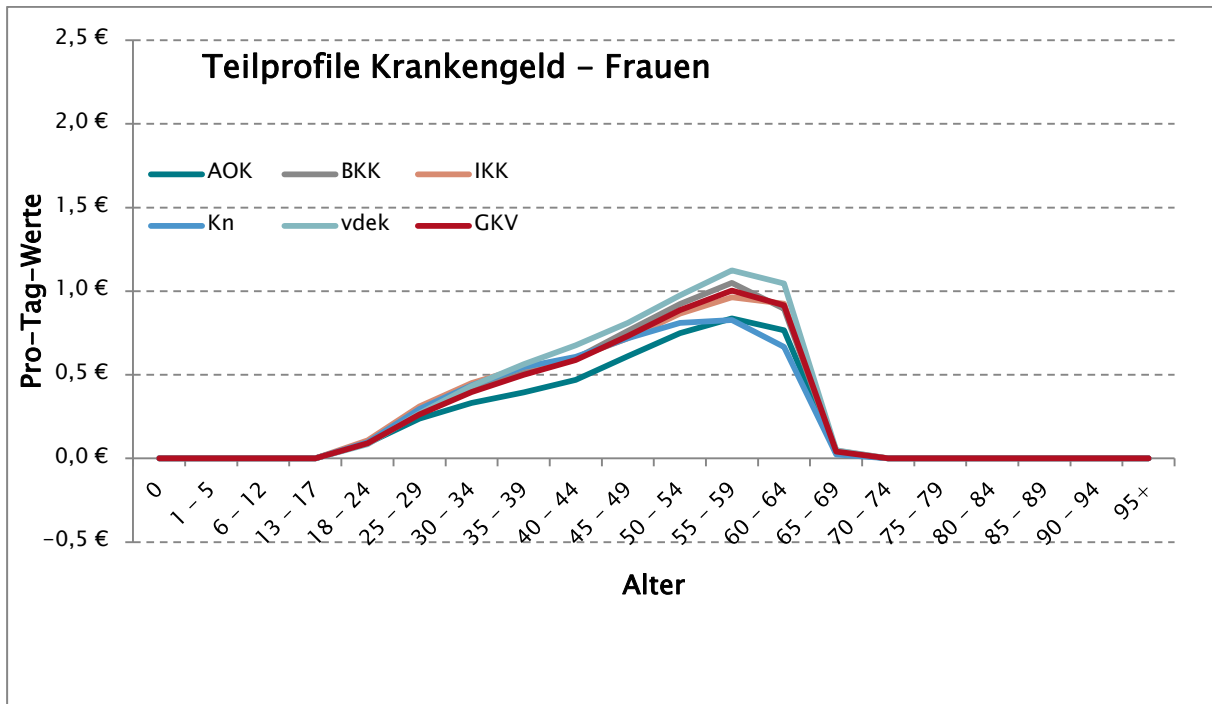
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 24 Pro-Tag-Werte des HLB 5 für Männer (Ausgleichsjahr 2016)



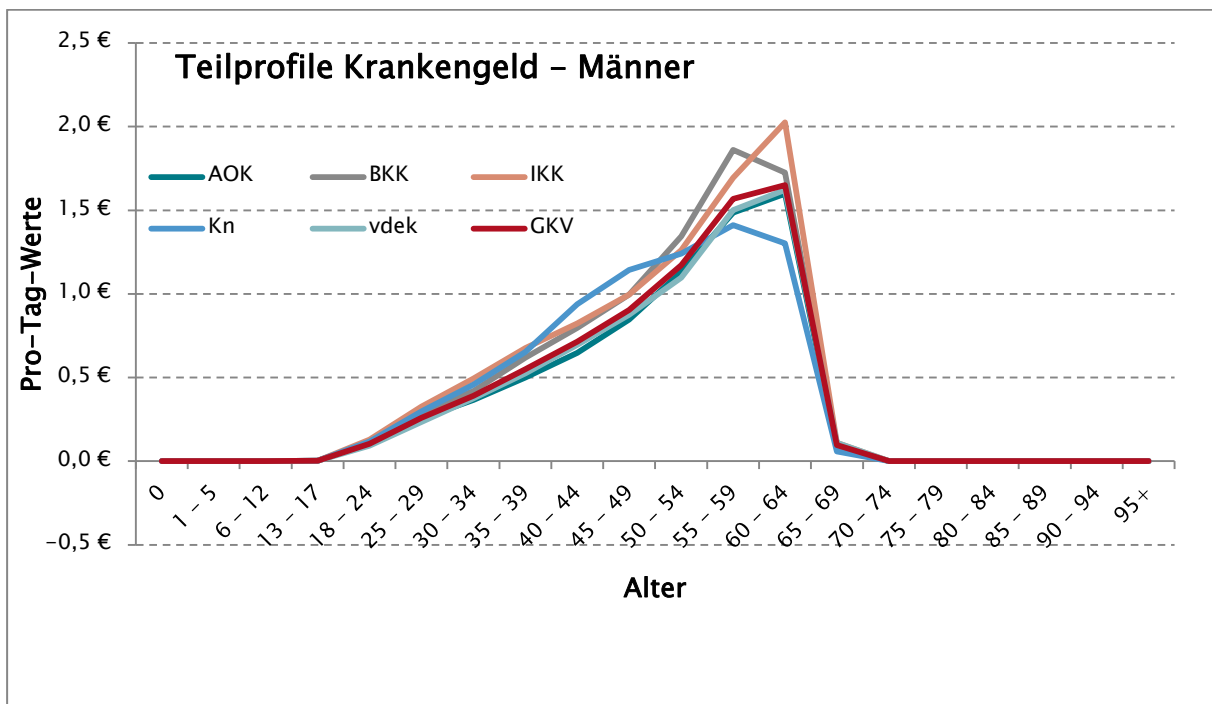
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 25 Pro-Tag-Werte des HLB 6 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016)



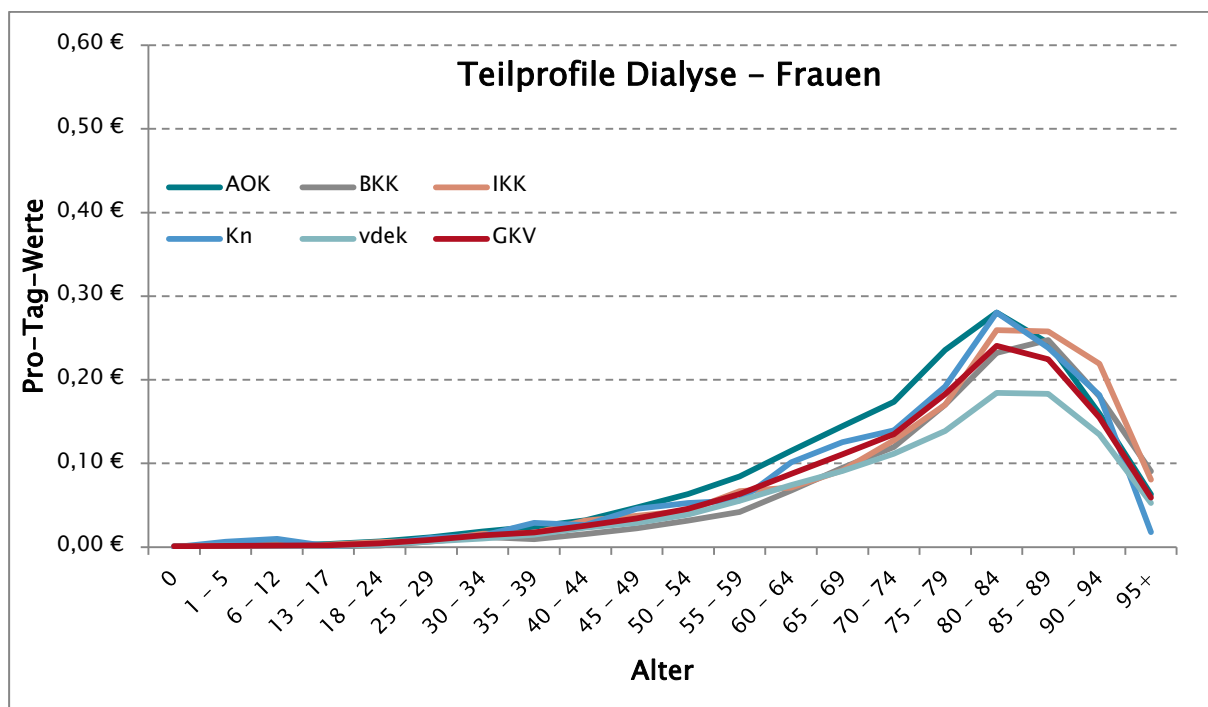
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 26 Pro-Tag-Werte des HLB 6 für Männer (Ausgleichsjahr 2016)



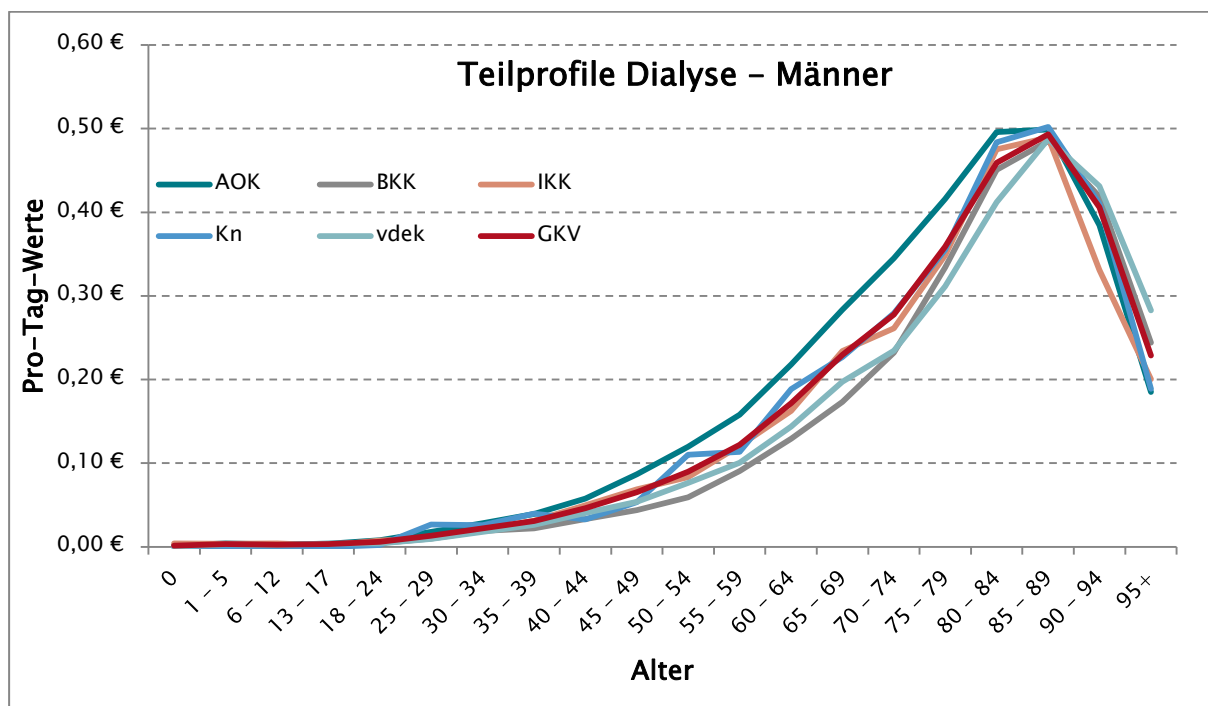
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 27 Pro-Tag-Werte des HLB 7 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

Abbildung 28 Pro-Tag-Werte des HLB 7 für Männer (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM)

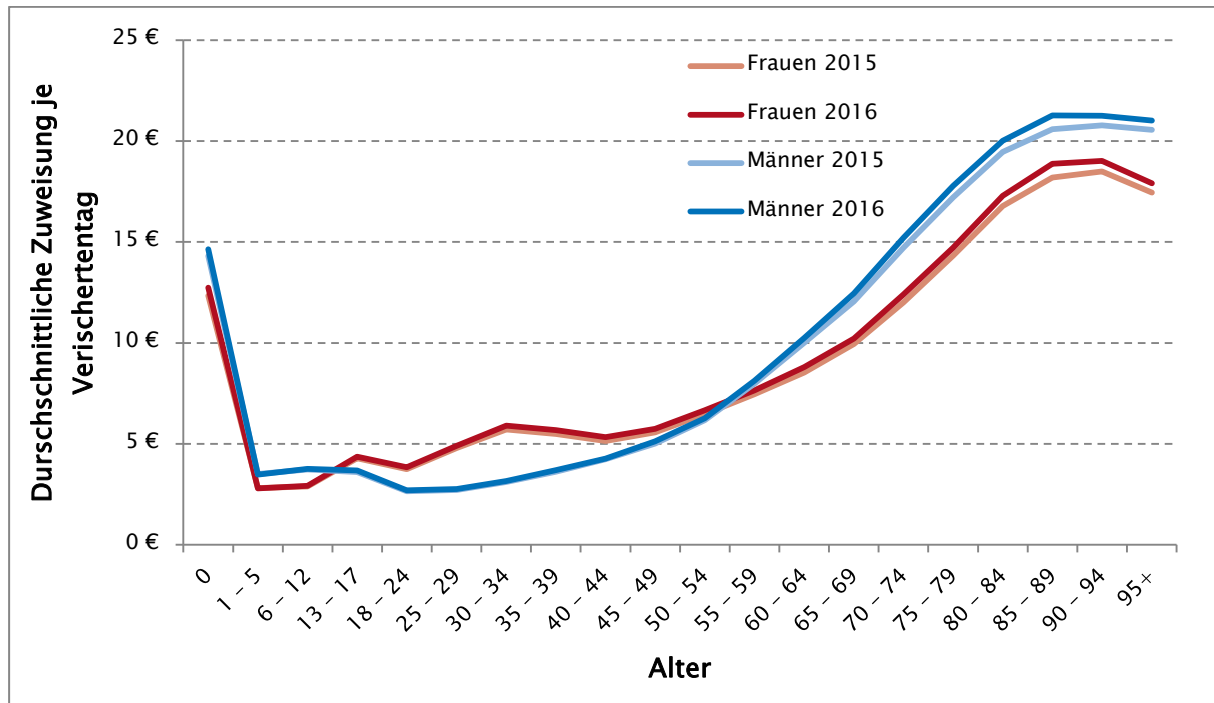
Die folgenden Werte für Ausgaben und Zuweisungen enthalten kein Krankengeld.

Tabelle 30 Durchschnittliche Zuweisungen nach Alters- und Geschlechtsgruppen (AJ 2016)

| AGG | Beschreibung | Versichertentage | Zuweisungen | Durchschnittliche Zuweisung je Versichertentag | Veränderungsrate Vorjahr |
|-----|-------------------------|------------------|---------------------|--|--------------------------|
| 001 | weiblich, 0 Jahre | 60.613.409 | 772.164.066,33 € | 12,74 € | 3,22% |
| 002 | weiblich, 1 – 5 Jahre | 563.549.019 | 1.571.020.499,93 € | 2,79 € | -0,89% |
| 003 | weiblich, 6 – 12 Jahre | 775.970.559 | 2.269.236.580,90 € | 2,92 € | 1,19% |
| 004 | weiblich, 13 – 17 Jahre | 601.922.717 | 2.625.828.195,45 € | 4,36 € | 1,80% |
| 005 | weiblich, 18 – 24 Jahre | 980.142.894 | 3.768.541.347,10 € | 3,84 € | 2,66% |
| 006 | weiblich, 25 – 29 Jahre | 860.742.609 | 4.223.540.472,79 € | 4,91 € | 2,57% |
| 007 | weiblich, 30 – 34 Jahre | 846.022.591 | 4.991.005.531,29 € | 5,90 € | 3,43% |
| 008 | weiblich, 35 – 39 Jahre | 831.590.364 | 4.725.771.549,40 € | 5,68 € | 3,66% |
| 009 | weiblich, 40 – 44 Jahre | 784.097.904 | 4.183.731.698,86 € | 5,34 € | 3,67% |
| 010 | weiblich, 45 – 49 Jahre | 1.019.151.537 | 5.848.236.280,17 € | 5,74 € | 2,93% |
| 011 | weiblich, 50 – 54 Jahre | 1.147.280.315 | 7.641.957.529,33 € | 6,66 € | 2,84% |
| 012 | weiblich, 55 – 59 Jahre | 1.029.150.377 | 7.864.154.762,77 € | 7,64 € | 2,52% |
| 013 | weiblich, 60 – 64 Jahre | 873.865.971 | 7.689.643.067,30 € | 8,80 € | 3,15% |
| 014 | weiblich, 65 – 69 Jahre | 770.811.489 | 7.875.066.442,69 € | 10,22 € | 2,74% |
| 015 | weiblich, 70 – 74 Jahre | 640.778.588 | 7.952.757.604,45 € | 12,41 € | 3,37% |
| 016 | weiblich, 75 – 79 Jahre | 811.198.584 | 11.945.287.072,54 € | 14,73 € | 2,84% |
| 017 | weiblich, 80 – 84 Jahre | 549.261.292 | 9.495.480.679,20 € | 17,29 € | 2,99% |
| 018 | weiblich, 85 – 89 Jahre | 343.712.425 | 6.486.657.915,05 € | 18,87 € | 3,69% |
| 019 | weiblich, 90 – 94 Jahre | 164.727.737 | 3.132.665.398,07 € | 19,02 € | 2,83% |
| 020 | weiblich, 95+ Jahre | 43.953.594 | 786.961.212,86 € | 17,90 € | 2,59% |
| 021 | männlich, 0 Jahre | 63.712.030 | 932.976.519,70 € | 14,64 € | 2,32% |
| 022 | männlich, 1 – 5 Jahre | 594.476.036 | 2.066.023.644,65 € | 3,48 € | -0,95% |
| 023 | männlich, 6 – 12 Jahre | 819.006.340 | 3.073.831.685,38 € | 3,75 € | 0,79% |
| 024 | männlich, 13 – 17 Jahre | 637.589.924 | 2.344.119.429,68 € | 3,68 € | 2,16% |
| 025 | männlich, 18 – 24 Jahre | 1.042.107.974 | 2.805.470.916,05 € | 2,69 € | 1,40% |
| 026 | männlich, 25 – 29 Jahre | 896.513.544 | 2.470.983.692,51 € | 2,76 € | 1,92% |
| 027 | männlich, 30 – 34 Jahre | 860.391.455 | 2.709.585.324,23 € | 3,15 € | 1,25% |
| 028 | männlich, 35 – 39 Jahre | 809.049.829 | 2.991.916.788,25 € | 3,70 € | 2,35% |
| 029 | männlich, 40 – 44 Jahre | 737.437.736 | 3.149.900.180,33 € | 4,27 € | 1,01% |
| 030 | männlich, 45 – 49 Jahre | 941.957.968 | 4.822.309.367,09 € | 5,12 € | 2,14% |
| 031 | männlich, 50 – 54 Jahre | 1.060.364.483 | 6.642.646.448,66 € | 6,26 € | 1,43% |
| 032 | männlich, 55 – 59 Jahre | 931.599.264 | 7.564.582.150,38 € | 8,12 € | 1,86% |
| 033 | männlich, 60 – 64 Jahre | 760.501.989 | 7.798.093.527,83 € | 10,25 € | 2,40% |
| 034 | männlich, 65 – 69 Jahre | 643.351.309 | 8.009.084.251,17 € | 12,45 € | 3,23% |
| 035 | männlich, 70 – 74 Jahre | 508.754.705 | 7.743.390.845,37 € | 15,22 € | 3,33% |
| 036 | männlich, 75 – 79 Jahre | 603.402.122 | 10.734.672.085,74 € | 17,79 € | 3,38% |
| 037 | männlich, 80 – 84 Jahre | 356.389.528 | 7.137.422.549,68 € | 20,03 € | 2,90% |
| 038 | männlich, 85 – 89 Jahre | 172.044.429 | 3.659.910.732,74 € | 21,27 € | 3,30% |
| 039 | männlich, 90 – 94 Jahre | 50.936.300 | 1.082.643.031,69 € | 21,25 € | 2,25% |
| 040 | männlich, 95+ Jahre | 9.088.847 | 191.012.128,84 € | 21,02 € | 2,18% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

Abbildung 29 Durchschnittliche Zuweisungen nach Altersgruppen (Ausgleichsjahre 2015/2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

Tabelle 31 Durchschnittliche Zuweisungshöhe nach Geschlecht und Versichertengruppen (Ausgleichsjahr 2016)

| Geschlecht / Versichertengruppe | Versichertentage | Zuweisungen | Durchschnittliche Zuweisung je Versichertentag |
|---------------------------------|------------------|----------------------|--|
| Frauen | 13.698.543.975 | 105.849.707.906,48 € | 7,73 € |
| Männer | 12.498.675.812 | 87.930.575.299,97 € | 7,04 € |
| Auslandsversicherte | 112.364.424 | 646.428.914,25 € | 5,75 € |
| Kostenerstatter | 38.509.858 | 270.702.390,47 € | 7,03 € |
| Erwerbsminderungsrentner | 667.684.624 | 15.598.613.077,57 € | 23,36 € |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA 100 2015 KM, Jahresausgleichsbescheid 2016)

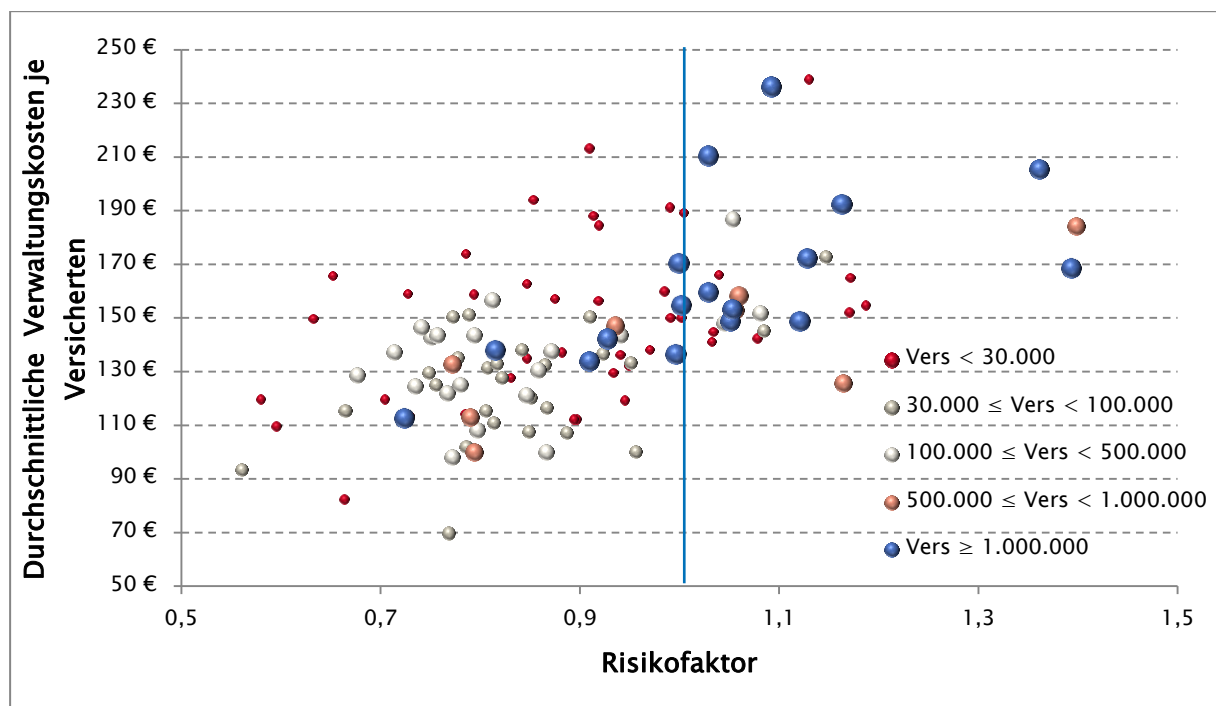
B4 Verwaltungskosten

Tabelle 32 Durchschnittliche Verwaltungskosten je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016)

| Risikofaktor | Anzahl Krankenkassen | Ausgaben Verwaltungskosten | Versicherte (KJ1) | Verwaltungskosten je Versicherten | Veränderungsrate Vorjahr |
|----------------|----------------------|----------------------------|-------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| RF < 0,8 | 35 | 744.830.076,79 € | 6.203.818 | 120,06 € | -2,43% |
| 0,8 < RF < 1,0 | 47 | 3.373.471.336,20 € | 23.528.850 | 143,38 € | 5,90% |
| 1,0 < RF < 1,2 | 27 | 6.154.134.732,01 € | 36.861.077 | 166,95 € | 6,18% |
| RF > 1,2 | 3 | 773.135.471,28 € | 4.136.545 | 186,90 € | 4,03% |
| GKV | 112 | 11.045.571.616,28 € | 70.730.290 | 156,16 € | 4,30% |

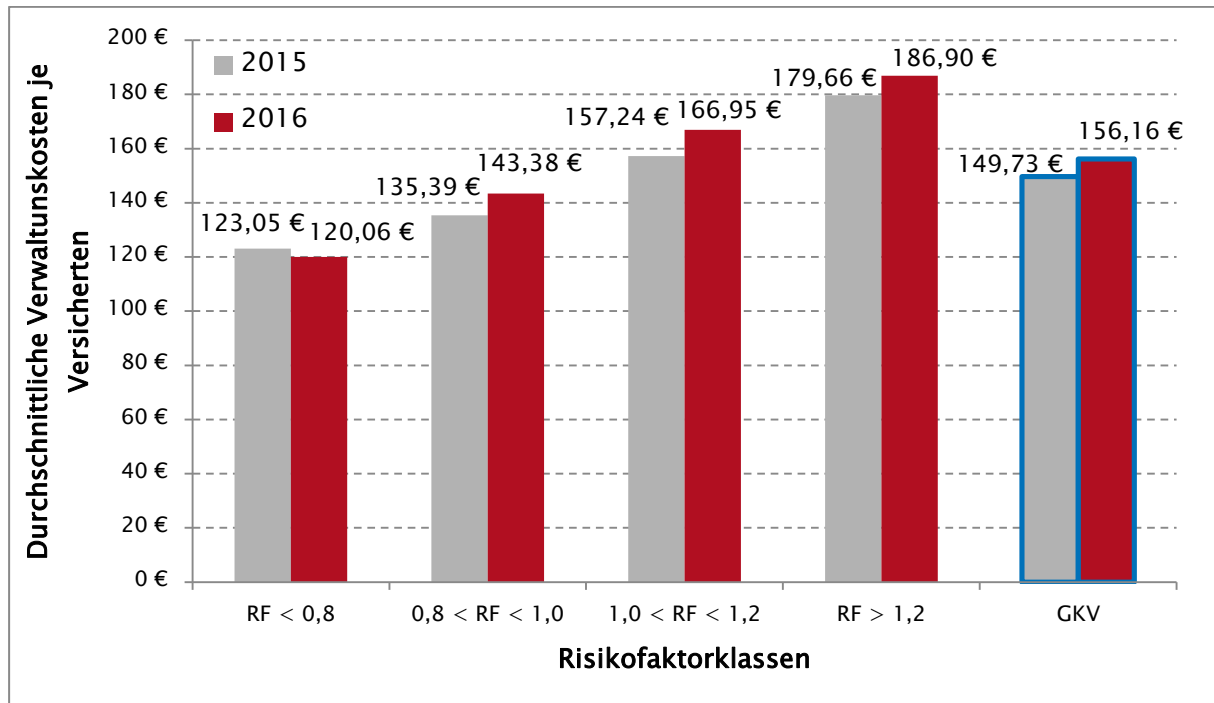
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2015/2016, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

Abbildung 30 Durchschnittliche Verwaltungskosten je Versicherten nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2016, Jahresausgleichsbescheid 2016)

Abbildung 31 Durchschnittliche Verwaltungskosten je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahre 2015/2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2015/2016, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

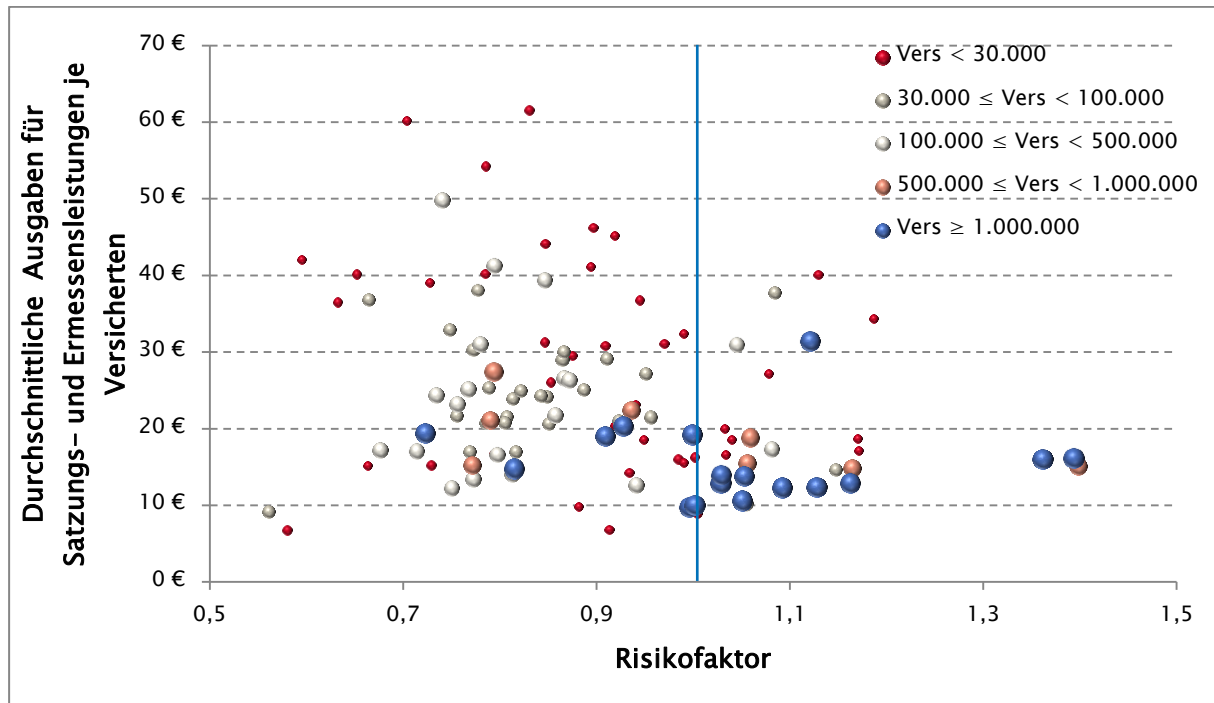
B5 Satzungs- und Ermessensleistungen

Tabelle 33 Durchschnittliche Ausgaben für Satzungs- und Ermessensleistungen je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016)

| Risikofaktor | Anzahl Krankenkassen | Ausgaben Satzungs- und Ermessensleistungen | Versicherte (KJ1) | Ausgaben für Satzungs- und Ermessensleistungen je Versicherten | Veränderungsrate Vorjahr |
|----------------|----------------------|--|-------------------|--|--------------------------|
| RF < 0,8 | 35 | 139.307.612,81 € | 6.203.818 | 22,46 € | -15,56% |
| 0,8 < RF < 1,0 | 47 | 413.733.827,36 € | 23.528.850 | 17,58 € | 10,44% |
| 1,0 < RF < 1,2 | 27 | 517.880.225,25 € | 36.861.077 | 14,05 € | 37,53% |
| RF > 1,2 | 3 | 66.004.098,00 € | 4.136.545 | 15,96 € | 49,98% |
| GKV | 112 | 1.136.925.763,42 € | 70.730.290 | 16,07 € | 22,24% |

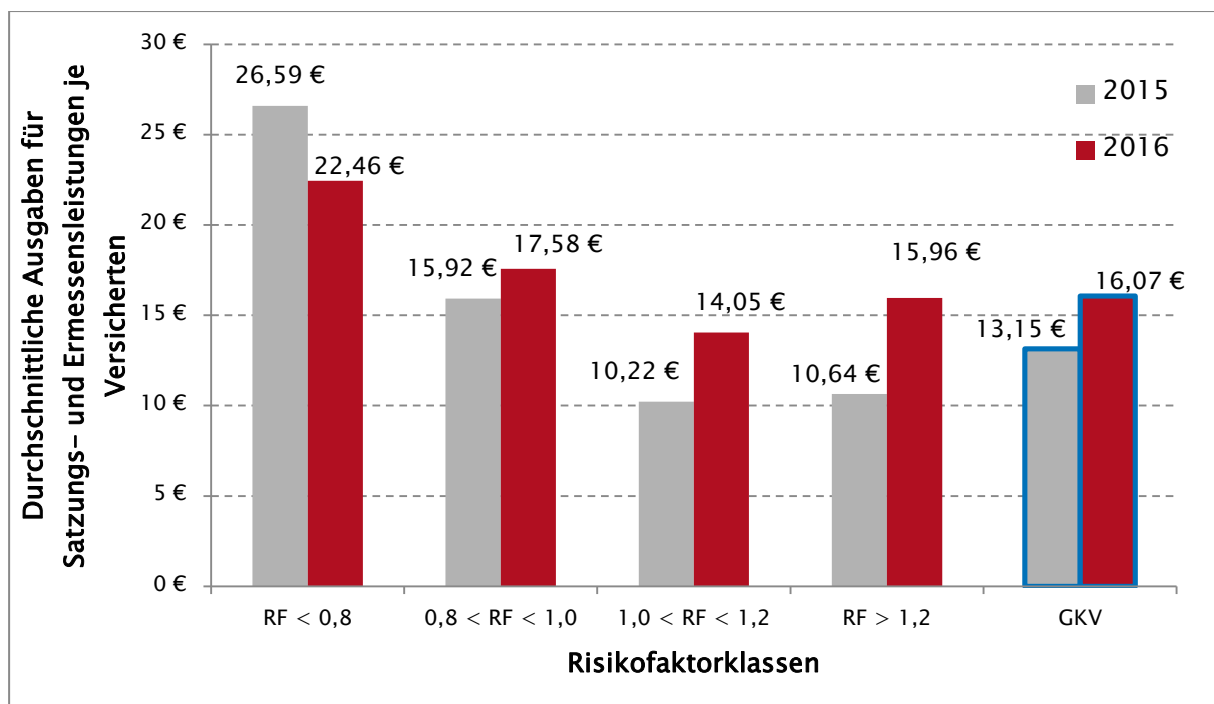
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2015/2016, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

Abbildung 32 Durchschnittliche Ausgaben für Satzungs- und Ermessensleistungen je Versicherten nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2016, Jahresausgleichsbescheid 2016)

Abbildung 33 Durchschnittliche Ausgaben für Satzungs- und Ermessensleistungen je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahre 2015/2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2015/2016, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

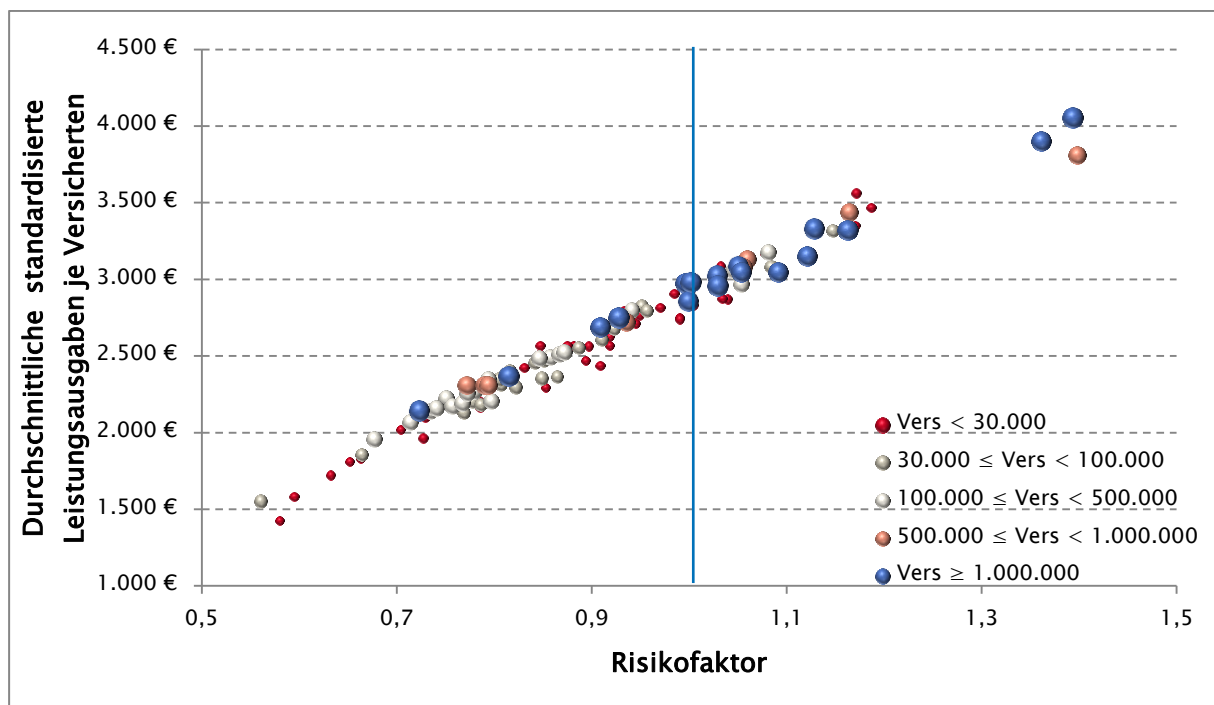
B6 Standardisierte Leistungsausgaben

Tabelle 34 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016)

| Risikofaktor | Anzahl Krankenkassen | standardisierte Leistungsausgaben | Versicherte (KJ1) | standardisierte Leistungsausgaben je Versicherten | Veränderungsrate Vorjahr |
|----------------|----------------------|-----------------------------------|-------------------|---|--------------------------|
| RF < 0,8 | 35 | 13.594.957.873,53 € | 6.203.818 | 2.191,39 € | 4,50% |
| 0,8 < RF < 1,0 | 47 | 61.118.796.930,82 € | 23.528.850 | 2.597,61 € | 6,08% |
| 1,0 < RF < 1,2 | 27 | 114.815.042.114,60 € | 36.861.077 | 3.114,80 € | 3,81% |
| RF > 1,2 | 3 | 16.338.596.340,98 € | 4.136.545 | 3.949,82 € | 3,10% |
| GKV | 112 | 205.867.393.259,93 € | 70.730.290 | 2.910,60 € | 3,10% |

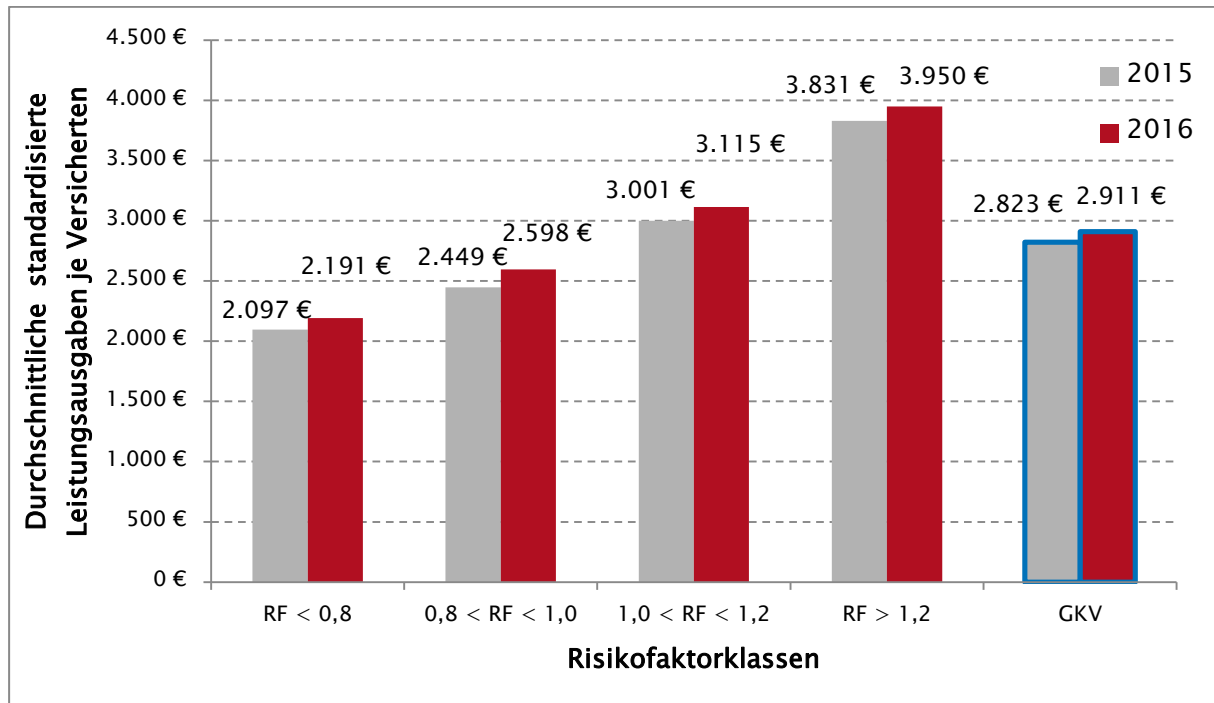
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2015/2016, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

Abbildung 34 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben je Versicherten nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2016, Jahresausgleichsbescheid 2016)

Abbildung 35 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2015/2016)



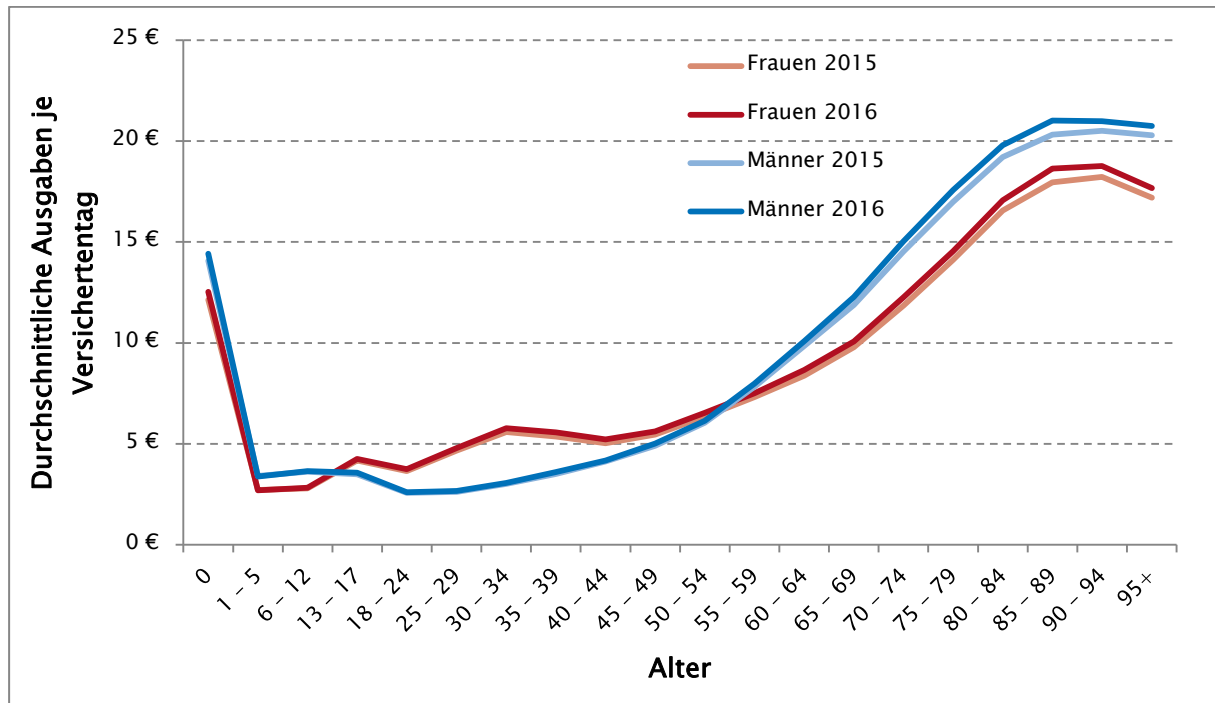
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2015/2016, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

Tabelle 35 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben nach Alters- und Geschlechtsgruppen (Ausgleichsjahr 2016)

| AGG | Beschreibung | Versichertentage | Ausgaben | Durchschnittliche Ausgaben je Versichertentag | Veränderungsrate Vorjahr |
|-----|-------------------------|------------------|---------------------|---|--------------------------|
| 001 | weiblich, 0 Jahre | 60.554.292 | 759.162.308,93 € | 12,54 € | 1,58% |
| 002 | weiblich, 1 – 5 Jahre | 561.943.730 | 1.513.826.849,20 € | 2,69 € | -4,22% |
| 003 | weiblich, 6 – 12 Jahre | 772.774.167 | 2.187.345.231,76 € | 2,83 € | -2,06% |
| 004 | weiblich, 13 – 17 Jahre | 599.192.860 | 2.549.909.640,74 € | 4,26 € | -0,70% |
| 005 | weiblich, 18 – 24 Jahre | 976.440.550 | 3.654.184.738,89 € | 3,74 € | -0,07% |
| 006 | weiblich, 25 – 29 Jahre | 858.296.702 | 4.113.293.716,40 € | 4,79 € | 0,18% |
| 007 | weiblich, 30 – 34 Jahre | 843.118.810 | 4.869.642.382,34 € | 5,78 € | 1,26% |
| 008 | weiblich, 35 – 39 Jahre | 827.911.992 | 4.605.717.673,70 € | 5,56 € | 1,47% |
| 009 | weiblich, 40 – 44 Jahre | 779.953.113 | 4.072.207.633,08 € | 5,22 € | 1,44% |
| 010 | weiblich, 45 – 49 Jahre | 1.014.346.214 | 5.699.204.732,27 € | 5,62 € | 0,78% |
| 011 | weiblich, 50 – 54 Jahre | 1.142.243.818 | 7.461.156.066,06 € | 6,53 € | 0,85% |
| 012 | weiblich, 55 – 59 Jahre | 1.024.634.805 | 7.688.203.715,30 € | 7,50 € | 0,67% |
| 013 | weiblich, 60 – 64 Jahre | 869.339.023 | 7.522.878.572,52 € | 8,65 € | 1,44% |
| 014 | weiblich, 65 – 69 Jahre | 764.256.017 | 7.696.074.438,11 € | 10,07 € | 1,26% |
| 015 | weiblich, 70 – 74 Jahre | 633.648.489 | 7.767.703.545,59 € | 12,26 € | 2,11% |
| 016 | weiblich, 75 – 79 Jahre | 804.627.900 | 11.700.465.169,91 € | 14,54 € | 1,56% |
| 017 | weiblich, 80 – 84 Jahre | 545.233.016 | 9.311.619.467,05 € | 17,08 € | 1,74% |
| 018 | weiblich, 85 – 89 Jahre | 341.810.745 | 6.370.524.469,63 € | 18,64 € | 2,40% |
| 019 | weiblich, 90 – 94 Jahre | 164.036.396 | 3.079.297.230,87 € | 18,77 € | 1,51% |
| 020 | weiblich, 95+ Jahre | 43.780.229 | 773.550.591,35 € | 17,67 € | 1,24% |
| 021 | männlich, 0 Jahre | 63.654.875 | 917.976.702,47 € | 14,42 € | 0,76% |
| 022 | männlich, 1 – 5 Jahre | 592.819.859 | 2.000.701.832,04 € | 3,37 € | -3,82% |
| 023 | männlich, 6 – 12 Jahre | 815.636.829 | 2.978.249.414,14 € | 3,65 € | -1,94% |
| 024 | männlich, 13 – 17 Jahre | 634.824.341 | 2.270.313.662,45 € | 3,58 € | -0,63% |
| 025 | männlich, 18 – 24 Jahre | 1.038.675.248 | 2.701.033.871,01 € | 2,60 € | -2,05% |
| 026 | männlich, 25 – 29 Jahre | 893.713.230 | 2.380.553.053,33 € | 2,66 € | -1,51% |
| 027 | männlich, 30 – 34 Jahre | 856.901.015 | 2.616.978.062,43 € | 3,05 € | -1,81% |
| 028 | männlich, 35 – 39 Jahre | 804.555.636 | 2.895.983.571,07 € | 3,60 € | -0,38% |
| 029 | männlich, 40 – 44 Jahre | 732.088.096 | 3.053.026.431,52 € | 4,17 € | -1,38% |
| 030 | männlich, 45 – 49 Jahre | 935.717.310 | 4.687.386.174,53 € | 5,01 € | -0,06% |
| 031 | männlich, 50 – 54 Jahre | 1.054.157.074 | 6.475.522.647,65 € | 6,14 € | -0,54% |
| 032 | männlich, 55 – 59 Jahre | 926.511.063 | 7.394.204.414,15 € | 7,98 € | 0,11% |
| 033 | männlich, 60 – 64 Jahre | 756.965.623 | 7.639.856.038,78 € | 10,09 € | 0,79% |
| 034 | männlich, 65 – 69 Jahre | 639.700.739 | 7.850.060.782,92 € | 12,27 € | 1,75% |
| 035 | männlich, 70 – 74 Jahre | 504.286.107 | 7.581.759.589,15 € | 15,03 € | 2,07% |
| 036 | männlich, 75 – 79 Jahre | 598.555.736 | 10.522.218.741,00 € | 17,58 € | 2,16% |
| 037 | männlich, 80 – 84 Jahre | 353.594.898 | 6.999.955.030,16 € | 19,80 € | 1,71% |
| 038 | männlich, 85 – 89 Jahre | 171.060.568 | 3.595.294.227,15 € | 21,02 € | 2,06% |
| 039 | männlich, 90 – 94 Jahre | 50.669.718 | 1.063.814.278,00 € | 21,00 € | 1,00% |
| 040 | männlich, 95+ Jahre | 9.046.489 | 187.739.785,74 € | 20,75 € | 0,90% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

Abbildung 36 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben nach Altersgruppen (Ausgleichsjahre 2015/2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2015/2016 EM, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

C Ergebnisse des Jahresausgleichs

C1 Rechengrößen

Tabelle 36 Rechengrößen (Ausgleichsjahr 2016)

| Rechengröße | Nr. | Beschreibung | Datenquelle | Wert |
|--------------------------------|-----|---|---|-------------------|
| A Versichertenzeiten | A.1 | Zahl der Versichertentage | Satzart 100 2016 Erstmeldung | 26.197.219.787 |
| | A.2 | Jahresdurchschnittliche Zahl der Mitglieder | KM1/13 2016; Schl.-Nr. 10999 | 54.706.617 |
| | A.3 | Zahl der DMP-Versichertentage nach § 2 Abs. 1 S. 3 RSAV | Satzart 100 2016 Erstmeldung | 2.345.222.165 |
| B Leistungsausgaben | B.1 | berücksichtigungsfähige Leistungsausgaben (bLA) einschl. berücksichtigungsfähiger Krankengeldausgaben | KJ1 2016; Konto 9995 Spalte 2 | 205.867.393.731 € |
| | B.2 | Zahlungen nach ISchGKVLV, d.h. Pandemieausgaben | KJ1 2016; Konto 5163 | 471 € |
| | B.3 | Bruttokrankengeldausgaben | KJ1 2016; Konten 47 ohne 476 | 11.674.319.096 € |
| | B.4 | KG-Erstattungen für Erwerbsminderungsrentner | KJ1 2016; Konten 3214, 3216 | 188.064.605 € |
| | B.5 | KG-Erstattungen für sonstige Fälle | KJ1 2016; Konten 3215, 3217, 3218, 3219 | 191.906.421 € |
| | B.6 | Nettoverwaltungskosten einschließlich Telematik | KJ1 2016; Konto 9999 Spalte 2 | 11.045.571.616 € |
| | B.7 | Satzungs- und Ermessensleistungen | KJ1 2016; Konto 9992 Spalte 2 | 1.136.925.763 € |
| | B.8 | Volumen der nicht-morbiditätsbezogenen Ausgaben | KJ1 2016; Konten 4820, 5130, 5140, 5155, 5160, 5161, 5162, 5186, 5187, 5188, 5270, 5280, 5281, 5282, 5283, 5284, 5285, 5900 abzgl. 5190 | 1.742.282.576 € |
| C Einnahmen | C.1 | Im Voraus geschätzte Einnahmen des Gesundheitsfonds nach § 40 Abs. 1 Nr. 1 RSAV | Schätzerkreis Herbst 2015 | 206.167.261.000 € |
| | C.2 | Ausschüttung aufgrund § 39a Abs. 5 RSAV, § 42 Abs. 7 RSAV, § 38 Abs. 1 RSAV | BVA | 31.068.206 € |

| Rechengröße | Nr. | Beschreibung | Datenquelle | Wert |
|--|-----|--|-------------------------------|-------------------------------|
| D Kenngrößen für das Aus- gleichsjahr 2016 | D.1 | Im Voraus festgelegte jahresdurchschnittliche Grundpauschale je Versichertentag nach § 36 RSAV | Bekanntmachung Nr. 1/2016 | 7,964434907795 €/VT |
| | D.2 | Auf bLA entfallender Betrag der jährlichen DMP-Programmkostenpauschale | GKV-SV Herbst 2015 | 123,72 €/VJ |
| | D.3 | Auf Verwaltungskosten entfallender Betrag der jährlichen DMP-Programmkostenpauschale | GKV-SV Herbst 2015 | 22,44 €/VJ |
| E Berechnung des Hundert- Prozent-Wertes für die berücksichtigungsfähigen Leistungsausgaben | E.1 | bLA einschließlich berücksichtigungsfähiger Krankengeldausgaben abzüglich Pandemieausgaben | B.1 – B.2 | 205.867.393.260 € |
| | E.2 | Anteil der DMP-Pauschalen an den bLA | A.3 x D.2 / 366 | 792.761.984 € |
| | E.3 | bLA einschließlich berücksichtigungsfähiger Krankengeldausgaben abzgl. bLA-Anteil der DMP-Pauschalen | E.1 – E.2 | 205.074.631.276 € |
| | E.4 | Hundert-Prozent-Wert für die berücksichtigungsfähigen Leistungsausgaben | E.3 / A.1 | 7,828106682427 €/VT |
| F Berechnung der standardi- sierten Satzungs- und Ermessensleistungen je Versichertentag | F.1 | Satzungs- und Ermessensleistungen zuzüglich Pandemieausgaben | B.7 + B.2 | 1.136.926.235 € |
| | F.2 | standardisierte Satzungs- und Ermessensleistungen je Versichertentag gesamt | F.1 / A.1 | 0,043398736345 €/VT |
| G Berechnung der standardi- sierten Verwaltungskosten je Versichertentag bzw. je standardisierte Leistungs- ausgaben | G.1 | Anteil der DMP-Pauschalen an den Nettoverwaltungs Ausgaben | A.3 x D.3 / 366 | 143.789.031 € |
| | G.2 | Nettoverwaltungskosten einschließlich Telematik abzüglich Verwaltungskosten-Anteil der DMP-Programmkostenpauschale | B.6 – G.1 | 10.901.782.585 € |
| | G.3 | standardisierte Verwaltungskosten je Versichertentag | G.2 x 0,5 / A.1 | 0,208071365470 €/VT |
| | G.4 | standardisierte Verwaltungskosten nach standardisierten Leistungsausgaben | G.2 x 0,5 / E.3 | 0,026580037027 €/€ |
| H Berechnung des mitglieder- bezogenen Anpassungsbe- trags nach § 41 Abs. 2 RSAV | H.1 | Mitgliederbezogener Anpassungsbetrag nach § 41 Abs. 2 RSAV je Mitglied pro Jahr | (C.1 – B.1 – B.6 – B.7) / A.2 | -216,638544925562 €/Mitgl. |
| I Berechnung des Erhö- hungsbetrags der AGG und AusAGG je Versichertentag | I.1 | Erhöhungsbetrag der AGG (und AusAGG) je Versichertentag (für nicht-morbiditätsbezogene Ausgaben) | B.8 / A.1 | 0,066506392301 €/VT |

| Rechengröße | Nr. | Beschreibung | Datenquelle | Wert |
|---|-----|--|-------------------|-------------------|
| J Berechnung der Aufteilungs- faktoren | J.1 | bLA einschließlich berücksf. KG abzgl. bLA-Anteil der DMP-Pauschalen abzgl. nicht-morbiditätsbezogene Ausgaben | E.3 – B.8 | 203.332.348.699 € |
| | J.2 | Nettokrankengeldausgaben | B.3 – B.4 – B.5 | 11.294.348.069 € |
| | J.3 | Aufteilungsfaktor (JA) für Leistungsausgaben ohne Krankengeld | (J.1 – J.2) / E.3 | 0,936429822818 |
| | J.4 | Aufteilungsfaktor (JA) für das Krankengeld | J.2 / E.3 | 0,055074330741 |

Quelle: Bundesversicherungsamt

C2 Kassenartenübersicht der Zuweisungen im Jahresausgleich

Tabelle 37 Kassenartenübersicht der monatlichen Zuweisungen für standardisierte Leistungsausgaben (Ausgleichsjahr 2016)

| Nr. | Zuweisungen für standardisierte Leistungsausgaben | AOK | BKK | IKK | vdek | GKV |
|-----|--|---------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| 1 | Zuweisung auf Grund der monatlichen Grundpauschale (Pos. 1a x Pos. 1b) | 6.218.100.405,04 € | 2.624.503.715,60 € | 1.310.683.828,48 € | 6.823.839.689,25 € | 17.387.170.979,90 € |
| 1a | Monatliche Grundpauschale | 242,9153 € | 242,9153 € | 242,9153 € | 242,9153 € | 242,9153 € |
| 1b | Zahl der Versicherten lt. SA100 2016 | 25.597.817 | 10.804.194 | 5.395.642 | 28.091.440 | 71.577.103 |
| 2 | Summe der alters- und geschlechtsadjustierten Zu- und Abschläge (AGGs) | -3.273.611.627,17 € | -1.473.112.267,26 € | -742.546.260,79 € | -3.653.439.685,21 € | -9.323.191.460,58 € |
| 3 | Summe der risikoadjustierten Zuschläge für Erwerbsminderungsrentner (EMGs) | 100.693.317,54 € | 24.368.368,11 € | 17.379.882,28 € | 76.871.455,10 € | 227.069.297,75 € |
| 4 | Summe der risikoadjustierten Zuschläge für Morbiditätsgruppen (HMGs) | 3.262.339.576,23 € | 922.726.432,90 € | 485.729.059,56 € | 2.892.079.675,98 € | 7.869.007.505,07 € |
| 5 | Summe der Zuschläge für die Kostenerstat-tergruppe (KEG) gem. Anlage 1a | 1.095.834,77 € | 851.623,72 € | 182.543,34 € | 6.690.109,29 € | 9.008.130,60 € |
| 6 | Summe der monatlichen Krankengeldzuschlä-ge (KGs) | 291.039.890,79 € | 163.661.099,45 € | 82.111.567,47 € | 386.187.032,48 € | 941.195.672,45 € |
| 6a | standardisierte Krankengeldausgaben gem. Anlage 4 | 292.607.205,62 € | 160.724.355,11 € | 79.139.614,93 € | 391.195.179,87 € | 941.195.672,45 € |
| 6b | tatsächliche Krankengeldausgaben gem. KJ1 | 289.472.575,97 € | 166.597.843,80 € | 85.083.520,02 € | 381.178.885,08 € | 941.195.672,45 € |

| Nr. | Zuweisungen für standardisierte Leistungsausgaben | AOK | BKK | IKK | vdek | GKV |
|-----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| 7 | Summe der monatlichen Zuschläge für Auslandsversicherte (AusAGGs) | -11.906.545,58 € | -1.837.206,92 € | -1.555.280,78 € | -5.115.719,22 € | -20.707.518,89 € |
| 8a | BVA-Korrekturen für sLAoKG | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € |
| 8b | BVA-Korrekturen für KG | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € |
| 9 | Summe der alters- und geschlechts- und risikoadjustierten Zuweisungen einschließlich Krankengeld (Summe Pos. 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8a, (6a+8b)/2 und 6b/2) | 6.587.750.851,63 € | 2.261.161.765,60 € | 1.151.985.339,56 € | 6.527.112.557,66 € | 17.089.552.606,30 € |
| 10 | Risikoadjustierte monatliche Grundpauschale (Pos. 9 / Pos. 1b) | 257,3560 € | 209,2856 € | 213,5029 € | 232,3524 € | 238,7573 € |

Quelle: Rundschreiben 2017-628 des GKV-Spitzenverbands

Tabelle 38 Kassenartenübersicht der monatlichen Zuweisungen je Versicherten für sonstige Ausgaben und der monatlichen Mitgliederbezogenen Veränderung der Zuweisungen (Ausgleichsjahr 2016)

| Nr. | Zuweisungen für sonstige Ausgaben und Mitgliederbezogene Veränderung der Zuweisungen | AOK | BKK | IKK | vdek | GKV |
|-----|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 11 | Monatliche Grundzuweisung je Versicherten für Verwaltungsausgaben gem. § 270 Abs. 1 Satz 1 Buchst. c SGB V (Pos. 11a + 11c) | 13,1867 € | 11,9090 € | 12,0211 € | 12,5221 € | 12,6924 € |
| 11a | monatliche standardisierte Verwaltungskosten je Versicherten | 6,3462 € | 6,3462 € | 6,3462 € | 6,3462 € | 6,3462 € |
| 11b | monatliche standardisierte Verwaltungskosten nach standardisierten Leistungsausgaben je Euro | 0,02658004 € | 0,02658004 € | 0,02658004 € | 0,02658004 € | 0,02658004 € |
| 11c | Umrechnung auf Versicherte der Krankenkasse (Pos. 10 x Pos. 11b) | 6,8405 € | 5,5628 € | 5,6749 € | 6,1759 € | 6,3462 € |
| 12 | Monatliche Grundzuweisung je Versicherten für Satzungs- und Ermessensleistungen gem. § 270 Abs. 1 Satz 1 Buchst. a SGB V | 1,3237 € | 1,3237 € | 1,3237 € | 1,3237 € | 1,3237 € |

| Nr. | Zuweisungen für sonstige Ausgaben und Mitgliederbezogene Veränderung der Zuweisungen | AOK | BKK | IKK | vdek | GKV |
|-----|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| 13 | Monatliche Grundzuweisung je RSA-wirksam eingeschriebenen Versicherten für strukturierte Behandlungsprogramme gem. § 270 Abs. 1 Satz 1 Buchst. b SGB V | 12,18 € | 12,18 € | 12,18 € | 12,18 € | 12,18 € |
| 14 | Mitgliederbezogene Veränderung der Zuweisung | -18,0532 € | -18,0532 € | -18,0532 € | -18,0532 € | -18,0532 € |

Quelle: Rundschreiben 2017-628 des GKV-Spitzenverbands

Tabelle 39 Zusammensetzung der standardisierten Leistungsausgaben (Ausgleichsjahre 2014–2016)

| sLA-Bestandteil | Zuweisung 2014 | Anteil 2014 | Zuweisung 2015 | Anteil 2015 | Zuweisung 2016 | Anteil 2016 |
|-----------------|---------------------|-------------|---------------------|-------------|---------------------|-------------|
| GP+AGG | 7.449.203.519,89 € | 47,39% | 7.700.930.738,73 € | 46,92% | 7.989.402.924,24 € | 46,75% |
| GP+AusAGG | 40.532.326,78 € | 0,26% | 47.895.378,83 € | 0,29% | 53.869.076,19 € | 0,32% |
| EMG | 205.576.099,13 € | 1,31% | 209.198.327,01 € | 1,27% | 227.069.297,75 € | 1,33% |
| HMG | 7.154.974.290,89 € | 45,52% | 7.538.884.445,31 € | 45,93% | 7.869.007.505,07 € | 46,05% |
| KEG | 8.724.759,47 € | 0,06% | 8.632.815,12 € | 0,05% | 9.008.130,60 € | 0,05% |
| KG | 859.293.103,20 € | 5,47% | 906.999.031,79 € | 5,53% | 941.195.672,45 € | 5,51% |
| BVA-Korrekturen | 0,00 € | 0,00% | 0,00 € | 0,00% | 0,00 € | 0,00% |
| Summe | 15.718.304.099,37 € | 100,00% | 16.412.540.736,77 € | 100,00% | 17.089.552.606,30 € | 100,00% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: Jahresausgleichsbescheide 2014–2016)

C3 Zuweisungen im Jahresausgleich und im Abschlagsverfahren nach Kassenarten

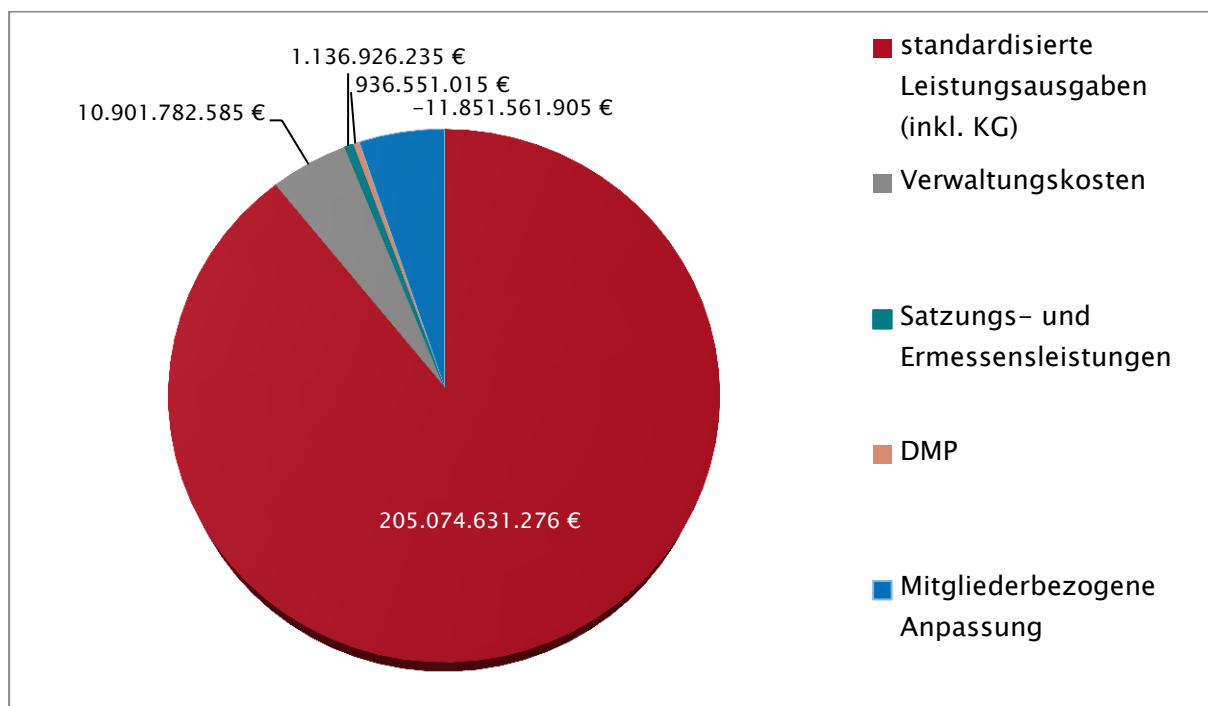
Tabelle 40 Zuweisungsbestandteile nach Kassenarten (Ausgleichsjahr 2016)

| Bestandteil | Kassenart | Jahresausgleich | Abschlagsverfahren | Differenz |
|---|-----------|-------------------|--------------------|----------------|
| A Gesamtzuweisungen* | AOK | 79.675.527.243 € | 79.901.090.694 € | -225.563.451 € |
| | BKK | 27.233.244.261 € | 27.152.741.468 € | 80.502.793 € |
| | IKK | 13.866.078.162 € | 13.802.933.583 € | 63.144.579 € |
| | Kn | 6.807.776.319 € | 6.811.858.560 € | -4.082.242 € |
| | vdek | 78.615.703.222 € | 78.498.636.694 € | 117.066.527 € |
| | GKV | 206.198.329.206 € | 206.167.261.000 € | 31.068.206 € |
| B standardisierte Leistungsausgaben | AOK | 79.053.010.220 € | 79.350.725.599 € | -297.715.380 € |
| | BKK | 27.133.941.187 € | 27.086.182.358 € | 47.758.830 € |
| | IKK | 13.823.824.075 € | 13.778.283.112 € | 45.540.962 € |
| | Kn | 6.738.505.102 € | 6.747.730.405 € | -9.225.303 € |
| | vdek | 78.325.350.692 € | 78.293.873.591 € | 31.477.101 € |
| | GKV | 205.074.631.276 € | 205.256.795.066 € | -182.163.790 € |
| C Verwaltungskosten | AOK | 4.050.611.133 € | 4.031.686.991 € | 18.924.142 € |
| | BKK | 1.544.005.067 € | 1.533.472.022 € | 10.533.045 € |
| | IKK | 778.338.130 € | 772.301.672 € | 6.036.458 € |
| | Kn | 307.658.614 € | 305.996.808 € | 1.661.806 € |
| | vdek | 4.221.169.641 € | 4.194.933.296 € | 26.236.345 € |
| | GKV | 10.901.782.585 € | 10.838.390.789 € | 63.391.797 € |
| D Satzungs- und Ermessensleistungen | AOK | 406.594.120 € | 419.266.866 € | -12.672.746 € |
| | BKK | 171.613.147 € | 177.161.921 € | -5.548.774 € |
| | IKK | 85.704.042 € | 88.441.567 € | -2.737.525 € |
| | Kn | 26.812.242 € | 27.676.598 € | -864.356 € |
| | vdek | 446.202.684 € | 460.648.572 € | -14.445.887 € |
| | GKV | 1.136.926.235 € | 1.173.195.523 € | -36.269.289 € |
| E DMP | AOK | 404.220.771 € | 412.611.172 € | -8.390.402 € |
| | BKK | 108.662.774 € | 111.134.970 € | -2.472.195 € |
| | IKK | 60.671.480 € | 61.832.745 € | -1.161.265 € |
| | Kn | 38.935.965 € | 39.920.621 € | -984.656 € |
| | vdek | 324.060.027 € | 332.651.979 € | -8.591.952 € |
| | GKV | 936.551.015 € | 958.151.486 € | -21.600.471 € |
| F Mitgliederbezogene Anpassung | AOK | -4.238.908.999 € | -4.313.199.935 € | 74.290.935 € |
| | BKK | -1.724.977.915 € | -1.755.209.802 € | 30.231.887 € |
| | IKK | -882.459.565 € | -897.925.513 € | 15.465.948 € |
| | Kn | -304.135.604 € | -309.465.871 € | 5.330.267 € |
| | vdek | -4.701.079.822 € | -4.783.470.743 € | 82.390.921 € |
| | GKV | -11.851.561.905 € | -12.059.271.864 € | 207.709.959 € |

Quelle: Bundesversicherungsamt

* einschließlich Korrekturbeträge nach § 39a RSAV und § 38 Abs. 1 Satz 2 RSAV in Höhe von 31.068.206 €

Abbildung 37 Zuweisungsbestandteile für das gesamte Ausgleichsjahr 2016



Quelle: eigene Darstellung nach Daten des Bundesversicherungsamtes

C4 Korrekturfaktoren für die Korrektur des Jahresausgleichs 2015

Tabelle 41 Korrekturfaktoren im Korrekturverfahren 2015

| Korrekturfaktor | Wert |
|--|----------------|
| für standardisierte Leistungsausgaben ohne Krankengeld | 0,999621107826 |
| für Krankengeld | 0,992919827212 |
| für Verwaltungskosten je Versichertentag | 0,999408959093 |
| für Verwaltungskosten nach Leistungsausgaben | 1,000080959390 |
| für Satzungs- und Ermessensleistungen | 0,999296513825 |

Quelle: Bundesversicherungsamt

C5 Ergebnisse des Korrekturverfahrens des Ausgleichsjahres 2015

Tabelle 42 Ergebnisse des Korrekturverfahrens 2015

| Bestandteil | Kassenart | Korrekturverfahren | Jahresausgleich | Differenz |
|--|-----------|--------------------|-------------------|---------------|
| A Gesamtzuweisungen | AOK | 76.189.889.644 € | 76.172.441.626 € | 17.448.019 € |
| | BKK | 25.992.558.747 € | 25.996.734.091 € | -4.175.344 € |
| | IKK | 13.479.669.586 € | 13.477.785.028 € | 1.884.559 € |
| | Kn | 6.699.269.171 € | 6.702.581.488 € | -3.312.317 € |
| | vdek | 75.906.287.977 € | 75.918.132.894 € | -11.844.917 € |
| | GKV | 198.267.675.126 € | 198.267.675.126 € | 0 € |
| B standardisierte Leistungs- ausgaben | AOK | 75.460.430.273 € | 75.443.315.279 € | 17.114.993 € |
| | BKK | 25.874.607.004 € | 25.878.138.696 € | -3.531.691 € |
| | IKK | 13.424.490.272 € | 13.422.520.660 € | 1.969.612 € |
| | Kn | 6.628.470.401 € | 6.631.411.929 € | -2.941.528 € |
| | vdek | 75.568.707.145 € | 75.575.102.277 € | -6.395.132 € |
| | GKV | 196.956.705.095 € | 196.950.488.841 € | 6.216.254 € |
| C Verwaltungskosten | AOK | 3.801.627.853 € | 3.799.450.686 € | 2.177.167 € |
| | BKK | 1.458.225.830 € | 1.458.399.056 € | -173.226 € |
| | IKK | 753.580.778 € | 753.412.373 € | 168.405 € |
| | Kn | 300.047.178 € | 300.170.702 € | -123.524 € |
| | vdek | 4.032.098.318 € | 4.032.983.140 € | -884.822 € |
| | GKV | 10.345.579.956 € | 10.344.415.957 € | 1.164.000 € |
| D Satzungs- und Ermes- sensleistungen | AOK | 323.958.189 € | 323.715.603 € | 242.586 € |
| | BKK | 138.619.548 € | 138.659.269 € | -39.721 € |
| | IKK | 71.387.750 € | 71.380.091 € | 7.659 € |
| | Kn | 22.423.593 € | 22.436.864 € | -13.271 € |
| | vdek | 364.480.727 € | 364.677.979 € | -197.253 € |
| | GKV | 920.869.806 € | 920.869.806 € | 0 € |
| E DMP | AOK | 386.998.595 € | 389.085.322 € | -2.086.727 € |
| | BKK | 101.084.454 € | 101.515.160 € | -430.706 € |
| | IKK | 56.794.723 € | 57.055.840 € | -261.117 € |
| | Kn | 37.592.132 € | 37.826.126 € | -233.993 € |
| | vdek | 303.872.139 € | 308.239.848 € | -4.367.709 € |
| | GKV | 886.342.042 € | 893.722.295 € | -7.380.253 € |
| F Mitgliederbezogene Anpassung | AOK | -3.783.125.265 € | -3.783.125.265 € | 0 € |
| | BKK | -1.579.978.090 € | -1.579.978.090 € | 0 € |
| | IKK | -826.583.936 € | -826.583.936 € | 0 € |
| | Kn | -289.264.133 € | -289.264.133 € | 0 € |
| | vdek | -4.362.870.351 € | -4.362.870.351 € | 0 € |
| | GKV | -10.841.821.774 € | -10.841.821.774 € | 0 € |

Quelle: Bundesversicherungsamt

D Deckungsquoten

Zur Berechnung der Deckungsquoten im folgenden Abschnitt werden für die entsprechenden Versichertengruppen die Summe der berechneten Zuweisungen für standardisierte Leistungsausgaben durch die Summe der Netto-Leistungsausgaben dieser Versicherten aus der SA700 2016 (nach Kassenausschluss) dividiert. Auch hier wird das Krankengeld wieder aus den Berechnungen ausgenommen.

Für eine noch genauere Berechnung der Deckungsquoten werden ab dem Jahresausgleich 2016 die nicht-morbiditätsbezogenen Ausgaben bei der Ermittlung der Zuweisungen ausgenommen. Da diese Ausgaben generell nicht in den SA700-Ausgaben enthalten sind, verringert sich somit die Lücke zwischen den SA700-Ausgaben und den berechneten Zuweisungen. Durch die Anwendung eines Korrekturfaktors auf das Zuweisungsvolumen wird sie danach endgültig geschlossen. Um die Aussagekraft der Veränderungsraten zum Vorjahr zu erhalten, wird diese Verfahrensänderung auch auf die Quoten des Ausgleichsjahres 2015 rückwirkend angewendet.

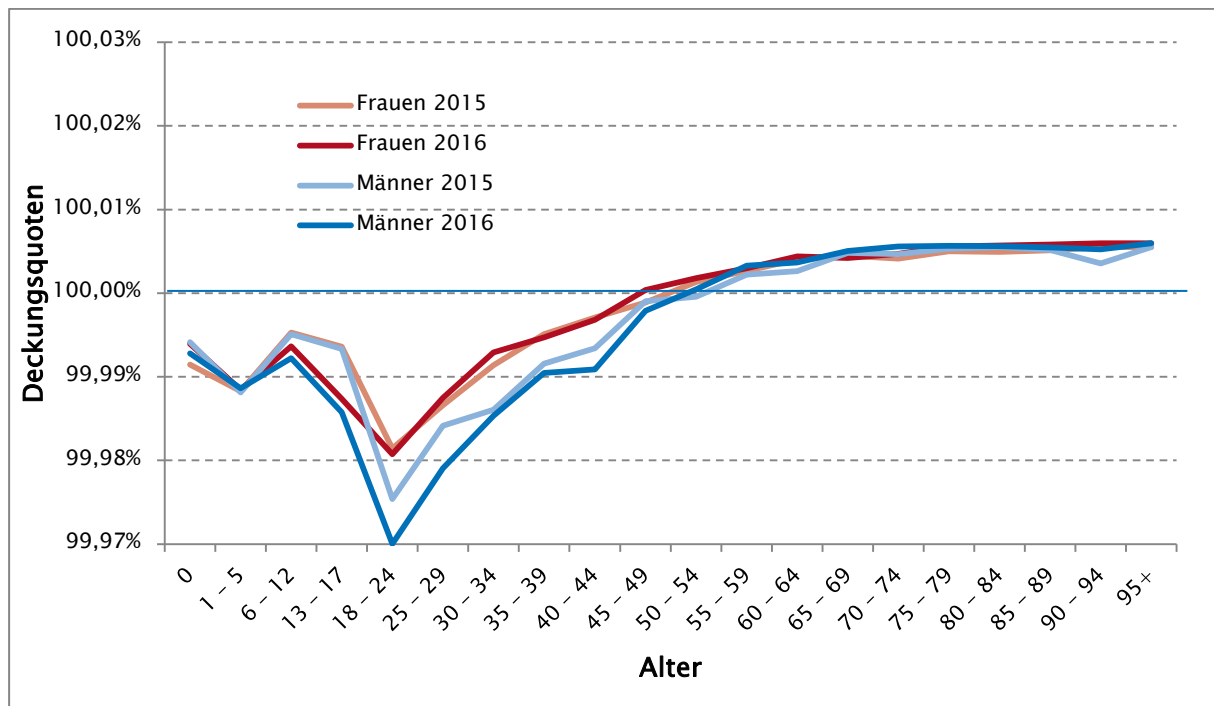
D1 Deckungsquoten nach Alter und Geschlecht

Tabelle 43 Deckungsquoten nach Alter und Geschlecht (Ausgleichsjahr 2016)

| AGG | Beschreibung | Deckungsquote | Veränderung zum Vorjahr |
|-----|-------------------------|---------------|-------------------------|
| 001 | weiblich, 0 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 002 | weiblich, 1 – 5 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 003 | weiblich, 6 – 12 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 004 | weiblich, 13 – 17 Jahre | 99,99% | -0,01% |
| 005 | weiblich, 18 – 24 Jahre | 99,98% | 0,00% |
| 006 | weiblich, 25 – 29 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 007 | weiblich, 30 – 34 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 008 | weiblich, 35 – 39 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 009 | weiblich, 40 – 44 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 010 | weiblich, 45 – 49 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 011 | weiblich, 50 – 54 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 012 | weiblich, 55 – 59 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 013 | weiblich, 60 – 64 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 014 | weiblich, 65 – 69 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 015 | weiblich, 70 – 74 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 016 | weiblich, 75 – 79 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 017 | weiblich, 80 – 84 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 018 | weiblich, 85 – 89 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 019 | weiblich, 90 – 94 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 020 | weiblich, 95+ Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 021 | männlich, 0 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 022 | männlich, 1 – 5 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 023 | männlich, 6 – 12 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 024 | männlich, 13 – 17 Jahre | 99,99% | -0,01% |
| 025 | männlich, 18 – 24 Jahre | 99,97% | -0,01% |
| 026 | männlich, 25 – 29 Jahre | 99,98% | -0,01% |
| 027 | männlich, 30 – 34 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 028 | männlich, 35 – 39 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 029 | männlich, 40 – 44 Jahre | 99,99% | 0,00% |
| 030 | männlich, 45 – 49 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 031 | männlich, 50 – 54 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 032 | männlich, 55 – 59 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 033 | männlich, 60 – 64 Jahre | 100,00% | 0,00% |
| 034 | männlich, 65 – 69 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 035 | männlich, 70 – 74 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 036 | männlich, 75 – 79 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 037 | männlich, 80 – 84 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 038 | männlich, 85 – 89 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 039 | männlich, 90 – 94 Jahre | 100,01% | 0,00% |
| 040 | männlich, 95+ Jahre | 100,01% | 0,00% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2015/2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2014/2015 KM)

Abbildung 38 Deckungsquoten nach Alter und Geschlecht (Ausgleichsjahre 2015/2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2015/2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2014/2015 KM)

D2 Deckungsquoten nach Krankheitshierarchien und Altersgruppen

Tabelle 44 Deckungsquoten nach Krankheitshierarchien (Ausgleichsjahr 2016)

| Hierarchie | 1 – 5 Jahre | 6 – 12 Jahre | 13 – 17 Jahre | 18 – 24 Jahre | 25 – 29 Jahre | 30 – 34 Jahre | 35 – 39 Jahre | 40 – 44 Jahre | 45 – 49 Jahre | 50 – 54 Jahre | 55 – 59 Jahre | 60 – 64 Jahre | 65 – 69 Jahre | 70 – 74 Jahre | 75 – 79 Jahre | 80 – 84 Jahre | 85 – 89 Jahre | 90 – 94 Jahre | 95+ Jahre | gesamt |
|------------|-------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------|---------|
| 1 | 79,60% | 66,77% | 68,97% | 88,06% | 91,93% | 98,59% | 100,37% | 98,99% | 99,07% | 96,73% | 93,38% | 93,11% | 93,35% | 98,37% | 103,93% | 117,30% | 128,14% | 141,85% | 162,53% | 100,33% |
| 2 | 75,59% | 109,06% | 95,70% | 116,99% | 109,37% | 101,53% | 96,38% | 96,32% | 89,28% | 89,48% | 91,01% | 93,37% | 94,62% | 98,63% | 102,25% | 107,05% | 111,56% | 115,81% | 120,53% | 99,74% |
| 3 | 92,51% | 99,24% | 65,04% | 87,21% | 89,41% | 92,76% | 95,23% | 96,69% | 98,17% | 99,79% | 100,52% | 101,49% | 100,03% | 100,12% | 99,86% | 100,06% | 100,49% | 102,23% | 104,32% | 100,00% |
| 4 | 72,13% | 81,59% | 74,79% | 88,22% | 90,40% | 93,99% | 95,50% | 97,04% | 97,01% | 98,49% | 100,34% | 102,41% | 100,02% | 100,73% | 101,67% | 102,99% | 106,37% | 108,04% | 109,74% | 100,00% |
| 5 | 63,53% | 62,15% | 73,71% | 90,67% | 87,24% | 89,83% | 88,90% | 94,12% | 95,66% | 98,11% | 98,49% | 100,30% | 100,50% | 105,24% | 105,48% | 110,65% | 114,15% | 117,89% | 125,88% | 100,15% |
| 6 | 74,72% | 68,99% | 64,01% | 74,22% | 78,64% | 84,56% | 89,02% | 92,87% | 97,00% | 99,50% | 98,47% | 100,64% | 99,92% | 101,01% | 102,62% | 106,75% | 112,47% | 117,83% | 124,37% | 100,01% |
| 7 | 68,23% | 74,38% | 68,32% | 84,47% | 83,10% | 84,37% | 87,00% | 89,38% | 92,16% | 95,55% | 98,98% | 101,88% | 99,46% | 99,84% | 101,30% | 103,15% | 104,44% | 105,36% | 107,32% | 99,91% |
| 8 | 76,87% | 90,16% | 80,90% | 86,91% | 89,42% | 90,74% | 93,61% | 97,36% | 96,72% | 97,66% | 96,75% | 96,37% | 95,77% | 99,71% | 103,00% | 107,40% | 112,59% | 118,71% | 125,28% | 100,61% |
| 9 | 28,46% | 45,46% | 53,71% | 74,88% | 84,90% | 97,38% | 97,68% | 106,36% | 105,53% | 104,22% | 103,33% | 102,30% | 94,55% | 94,92% | 97,08% | 98,56% | 101,61% | 105,85% | 111,27% | 99,73% |
| 10 | 61,04% | 101,32% | 71,08% | 82,85% | 84,37% | 85,31% | 85,64% | 89,68% | 94,23% | 100,92% | 105,51% | 106,52% | 103,74% | 103,32% | 105,48% | 109,44% | 113,35% | 117,53% | 125,95% | 100,00% |
| 11 | 101,12% | 80,71% | 55,37% | 74,31% | 84,58% | 90,08% | 93,18% | 96,80% | 98,03% | 100,41% | 102,99% | 106,64% | 103,27% | 100,84% | 101,18% | 102,99% | 105,09% | 107,97% | 111,77% | 100,10% |
| 12 | 57,33% | 88,18% | 91,05% | 107,02% | 123,10% | 141,21% | 145,29% | 168,40% | 165,37% | 174,86% | 148,22% | 183,23% | 147,48% | 147,93% | 126,66% | 133,64% | <100 V | <100 V | <100 V | 99,99% |
| 13 | 58,35% | 55,33% | 61,07% | 81,00% | 96,78% | 105,51% | 111,21% | 110,68% | 108,83% | 105,40% | 104,83% | 105,21% | 99,79% | 97,73% | 99,21% | 102,90% | 106,72% | 109,74% | 112,49% | 100,00% |
| 14 | 49,65% | 57,29% | 68,51% | 81,35% | 90,57% | 95,75% | 98,36% | 101,08% | 101,31% | 102,32% | 102,54% | 103,68% | 99,58% | 98,90% | 100,45% | 103,04% | 106,70% | 111,52% | 116,06% | 100,11% |

| Hierarchie | 1 – 5 Jahre | 6 – 12 Jahre | 13 – 17 Jahre | 18 – 24 Jahre | 25 – 29 Jahre | 30 – 34 Jahre | 35 – 39 Jahre | 40 – 44 Jahre | 45 – 49 Jahre | 50 – 54 Jahre | 55 – 59 Jahre | 60 – 64 Jahre | 65 – 69 Jahre | 70 – 74 Jahre | 75 – 79 Jahre | 80 – 84 Jahre | 85 – 89 Jahre | 90 – 94 Jahre | 95+ Jahre | gesamt |
|------------|-------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------|---------|
| 15 | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| 16 | 87,24% | 92,61% | 85,36% | 81,39% | 84,56% | 90,50% | 94,25% | 96,05% | 96,71% | 98,31% | 99,33% | 100,19% | 99,50% | 99,58% | 99,97% | 100,34% | 100,71% | 101,04% | 101,08% | 99,55% |
| 17 | 70,68% | 59,31% | 68,42% | 90,68% | 92,36% | 96,66% | 95,49% | 101,57% | 97,11% | 99,00% | 99,00% | 99,23% | 94,40% | 95,66% | 98,11% | 100,46% | 104,82% | 110,23% | 117,90% | 99,12% |
| 18 | 108,31% | 120,07% | 108,16% | 94,06% | 89,47% | 89,36% | 92,61% | 95,98% | 94,90% | 96,97% | 97,97% | 99,16% | 97,38% | 98,11% | 100,12% | 103,08% | 105,45% | 108,38% | 109,96% | 100,69% |
| 19 | 90,10% | 74,22% | 78,86% | 85,77% | 87,18% | 95,72% | 98,20% | 98,47% | 97,93% | 99,28% | 98,94% | 98,23% | 95,97% | 96,54% | 99,51% | 103,39% | 107,59% | 112,75% | 116,52% | 99,57% |
| 20 | 57,83% | 51,23% | 50,75% | 74,40% | 82,85% | 88,18% | 92,28% | 94,36% | 95,15% | 96,44% | 95,31% | 96,97% | 95,67% | 98,18% | 100,18% | 102,83% | 105,99% | 109,33% | 111,92% | 99,85% |
| 21 | – | <100 V | 78,45% | 86,04% | 95,25% | 103,99% | 101,36% | 103,26% | 128,29% | 142,49% | 122,75% | <100V | – | – | – | – | – | – | – | 99,99% |
| 22 | 123,64% | 107,59% | 107,86% | 116,57% | 106,92% | 103,55% | 101,53% | 101,45% | 100,06% | 99,54% | 99,80% | 100,04% | 97,56% | 97,17% | 97,70% | 100,15% | 102,55% | 107,54% | 112,75% | 100,36% |
| 23 | 87,13% | 70,17% | 94,76% | 106,33% | 100,29% | 93,06% | 91,58% | 91,89% | 93,77% | 94,90% | 95,28% | 97,10% | 94,16% | 96,14% | 98,64% | 102,14% | 105,07% | 108,38% | 113,30% | 99,99% |
| 24 | 55,56% | 51,06% | 63,77% | 81,51% | 88,58% | 95,36% | 96,24% | 96,31% | 96,56% | 96,29% | 94,14% | 96,70% | 96,65% | 102,09% | 104,67% | 110,20% | 115,12% | 116,62% | 123,17% | 100,00% |
| 25 | 93,02% | 85,26% | 70,54% | 87,58% | 92,76% | 101,69% | 103,97% | 100,73% | 107,89% | 100,14% | 102,19% | 98,86% | 96,12% | 98,42% | 102,32% | 108,75% | 113,88% | 123,09% | 108,24% | 99,78% |
| 26 | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| 27 | 101,90% | 75,63% | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 100,00% |
| 28 | 49,83% | 57,87% | 54,86% | 75,85% | 77,19% | 86,20% | 91,22% | 93,51% | 95,03% | 97,70% | 101,31% | 103,88% | 98,22% | 97,00% | 99,14% | 102,54% | 105,33% | 108,52% | 112,56% | 100,00% |
| gesamt | 75,36% | 74,08% | 72,54% | 84,51% | 89,39% | 93,98% | 95,06% | 97,01% | 97,37% | 98,73% | 99,69% | 100,86% | 98,56% | 98,97% | 100,33% | 102,44% | 104,74% | 107,38% | 110,19% | 99,91% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Es werden ausschließlich Deckungsquoten dargestellt, deren Berechnung auf Daten von mindestens 100 Versicherten beruht. Kostenerstatter wurden ausgenommen.

D3 Deckungsquoten nach der Anzahl der Morbiditätszuschläge und Altersgruppen

Tabelle 45 Deckungsquoten nach HMG-Anzahl und Altersgruppen (Ausgleichsjahr 2016)

| Anzahl HMGs | 0 Jahre | 1 – 5 Jahre | 6 – 12 Jahre | 13 – 17 Jahre | 18 – 24 Jahre | 25 – 29 Jahre | 30 – 34 Jahre | 35 – 39 Jahre | 40 – 44 Jahre | 45 – 49 Jahre | 50 – 54 Jahre | 55 – 59 Jahre | 60 – 64 Jahre | 65 – 69 Jahre | 70 – 74 Jahre | 75 – 79 Jahre | 80 – 84 Jahre | 85 – 89 Jahre | 90 – 94 Jahre | 95+ Jahre | gesamt | Fallzahlen |
|-------------|---------|-------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------|---------|------------|
| 0 | 99,99% | 100,87% | 104,31% | 109,03% | 107,55% | 106,62% | 104,09% | 104,73% | 103,72% | 104,99% | 104,24% | 102,54% | 98,73% | 106,23% | 108,51% | 106,63% | 99,68% | 90,25% | 80,50% | 72,94% | 104,45% | 42.721.654 |
| 1 | – | 130,58% | 106,46% | 90,84% | 95,59% | 96,37% | 98,74% | 97,60% | 97,10% | 96,35% | 95,94% | 95,61% | 94,42% | 97,57% | 98,99% | 96,39% | 91,08% | 83,92% | 76,43% | 71,20% | 96,54% | 12.235.073 |
| 2 | – | 89,20% | 82,47% | 71,72% | 86,74% | 92,22% | 96,10% | 97,50% | 100,19% | 99,23% | 99,27% | 99,35% | 99,23% | 100,31% | 99,68% | 97,76% | 93,54% | 88,85% | 83,25% | 79,89% | 96,70% | 6.820.601 |
| 3 | – | 58,71% | 61,77% | 61,96% | 79,24% | 87,91% | 94,09% | 95,74% | 98,59% | 99,07% | 101,22% | 102,12% | 102,58% | 101,31% | 100,43% | 98,90% | 95,90% | 92,19% | 89,37% | 88,14% | 97,83% | 4.190.574 |
| 4 | – | 46,53% | 50,33% | 56,24% | 71,07% | 83,67% | 91,99% | 94,03% | 98,74% | 99,23% | 100,82% | 103,23% | 104,66% | 102,40% | 100,34% | 100,57% | 98,89% | 96,61% | 95,92% | 98,21% | 99,37% | 2.663.838 |
| 5 | – | 45,32% | 39,32% | 48,62% | 67,12% | 80,07% | 84,88% | 91,28% | 94,77% | 97,74% | 100,41% | 101,97% | 104,14% | 100,35% | 100,12% | 101,27% | 101,38% | 101,53% | 101,84% | 103,85% | 100,13% | 1.705.449 |
| 6 | – | 45,04% | 42,79% | 45,95% | 70,13% | 77,15% | 86,04% | 88,82% | 93,46% | 95,92% | 99,66% | 101,21% | 103,11% | 100,13% | 99,46% | 101,02% | 102,48% | 103,72% | 108,12% | 114,06% | 100,90% | 1.095.300 |
| 7 | – | 45,86% | 47,49% | 45,82% | 60,36% | 67,78% | 86,51% | 90,81% | 94,10% | 96,44% | 97,44% | 100,41% | 101,05% | 97,76% | 98,61% | 100,83% | 104,20% | 107,31% | 112,92% | 122,40% | 101,47% | 698.558 |
| 8 | – | <100 V | <100 V | <100 V | 69,08% | 66,38% | 75,06% | 87,14% | 89,89% | 94,54% | 95,50% | 98,24% | 99,75% | 95,37% | 97,69% | 101,56% | 105,04% | 109,86% | 117,20% | 125,28% | 101,85% | 441.576 |
| 9 | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 63,59% | 77,15% | 88,01% | 88,00% | 95,22% | 98,87% | 95,11% | 97,00% | 93,83% | 97,64% | 101,30% | 106,11% | 111,96% | 120,95% | 128,93% | 102,11% | 275.232 |
| 10 | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 76,15% | 91,20% | 84,20% | 91,41% | 92,45% | 95,82% | 96,89% | 95,28% | 96,72% | 101,22% | 105,89% | 114,70% | 123,36% | 135,34% | 102,50% | 168.721 |
| 11 | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 95,31% | 89,91% | 87,63% | 95,34% | 92,43% | 93,72% | 92,93% | 96,97% | 101,52% | 106,75% | 115,27% | 125,17% | 143,00% | 102,44% | 100.342 |
| 12 | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 99,24% | 86,63% | 86,30% | 88,84% | 94,71% | 92,62% | 95,45% | 99,40% | 107,50% | 116,63% | 129,23% | 144,90% | 101,61% | 58.641 |
| 13 | – | – | <100 V | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 92,81% | 83,42% | 88,18% | 90,24% | 90,78% | 96,19% | 97,55% | 106,23% | 116,67% | 132,39% | 145,62% | 100,18% | 33.123 |
| 14 | – | <100 V | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 88,13% | 91,15% | 91,13% | 92,88% | 97,85% | 99,56% | 109,12% | 115,74% | 126,89% | 158,30% | 101,76% | 18.321 |
| 15 | – | – | – | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 107,79% | 86,41% | 96,92% | 89,70% | 94,55% | 101,98% | 111,57% | 118,76% | 140,70% | <100 V | 102,86% | 9.966 |
| 16 | – | – | – | – | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 87,26% | 98,75% | 92,05% | 94,37% | 96,75% | 105,58% | 124,82% | 131,39% | <100 V | 100,59% | 5.123 |
| 17 | – | – | – | <100 V | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 92,55% | 86,52% | 98,28% | 90,63% | 107,51% | 113,35% | <100 V | <100 V | 96,94% | 2.455 |
| 18 | – | – | – | – | – | <100 V | – | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 103,62% | 114,82% | 103,83% | 109,23% | 116,95% | <100 V | <100 V | 107,29% | 1.134 |
| 19 | – | – | – | – | – | – | – | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 111,91% | 130,27% | <100 V | <100 V | <100 V | 117,13% | 595 |
| ≥ 20 | – | – | – | – | – | – | – | – | – | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 93,43% | <100 V | <100 V | <100 V | <100 V | 98,03% | 419 |
| gesamt | 99,99% | 99,98% | 99,99% | 99,98% | 99,98% | 99,99% | 99,98% | 99,99% | 100,00% | 99,99% | 100,00% | 100,01% | 99,99% | 100,02% | 99,98% | 100,02% | 99,99% | 100,02% | 100,03% | 100,04% | 100,00% | 73.246.695 |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Es werden ausschließlich Deckungsquoten dargestellt, deren Berechnung auf Daten von mindestens 100 Versicherten beruht. Kostenerstatter wurden ausgenommen.

D4 Deckungsquoten der Verstorbenen und der Kostenerstatter

Tabelle 46 Deckungsquoten der Verstorbenen und der Kostenerstatter (Ausgleichsjahre 2010–2016)

| Versichertengruppe | DQ 2016 | DQ 2015 | DQ 2014 | DQ 2013 | DQ 2012 | DQ 2011 | DQ 2010 |
|---------------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Verstorbene | 33,98% | 33,18% | 32,78%** | 32,11%** | 29,27%** | 29,55%** | 29,20%** |
| Kostenerstatter | 100,25% | 101,10% | 100,74%** | 100,63%** | 101,32%** | 101,42%** | 101,43%** |
| Auslandsversicherte | 157,94%* | 165,49%* | 182,38%* | 126,71%* | 98,02% | 105,71% | 126,56% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2010–2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2009–2015 KM)

* ohne Anwendung der Sonderregelung für Auslandsversicherte

** Berechnung ohne Herausnahme der nicht-morbiditätsbezogenen Ausgaben aus den Zuweisungen (s. Einleitung Kapitel D)

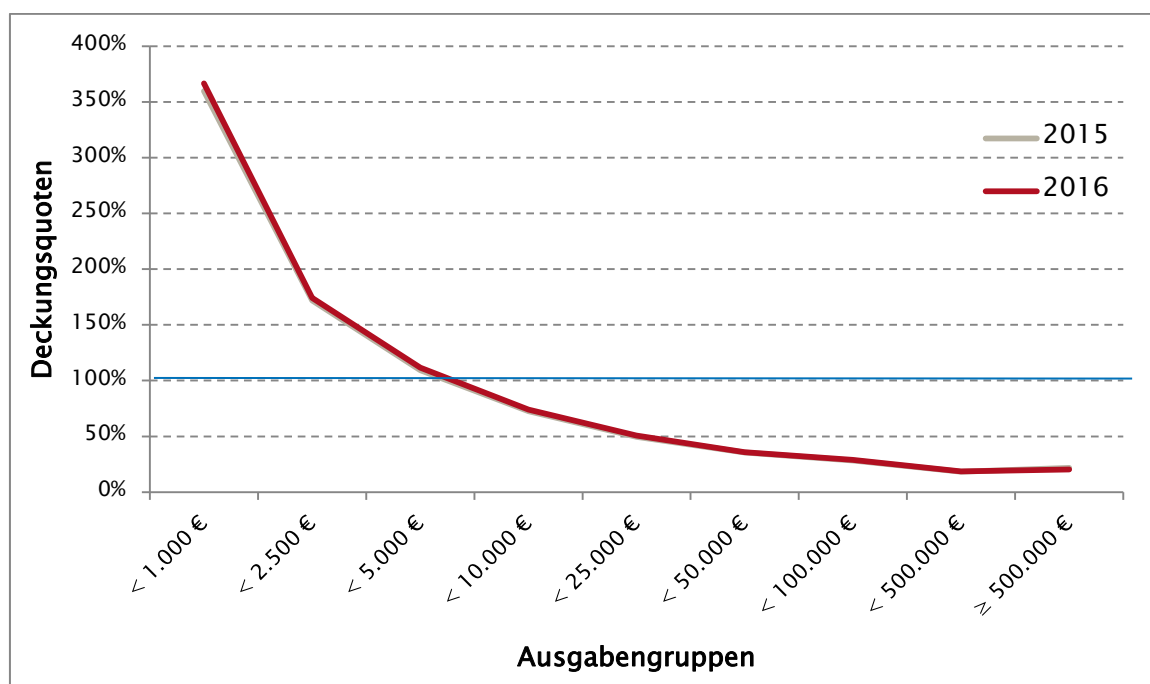
D5 Deckungsquoten nach Ausgaben- und Zuweisungsgruppen

Tabelle 47 Deckungsquoten nach Ausgabengruppen (Ausgleichsjahr 2016)

| Ausgabengruppe | Deckungsquote | Veränderung zum Vorjahr | Fallzahl |
|----------------------------------|---------------|-------------------------|------------|
| Ausgaben < 1.000 € | 366,48% | 6,67% | 43.178.812 |
| 1.000 € ≤ Ausgaben < 2.500 € | 174,10% | 2,05% | 14.697.499 |
| 2.500 € ≤ Ausgaben < 5.000 € | 111,65% | 2,30% | 7.205.552 |
| 5.000 € ≤ Ausgaben < 10.000 € | 74,12% | 1,45% | 4.370.324 |
| 10.000 € ≤ Ausgaben < 25.000 € | 50,65% | 1,17% | 2.878.977 |
| 25.000 € ≤ Ausgaben < 50.000 € | 35,89% | 0,29% | 740.594 |
| 50.000 € ≤ Ausgaben < 100.000 € | 29,00% | 0,66% | 225.258 |
| 100.000 € ≤ Ausgaben < 500.000 € | 18,54% | 0,28% | 55.426 |
| Ausgaben ≥ 500.000 € | 20,32% | -1,32% | 598 |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2015/2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2014/2015 KM)

Abbildung 39 Deckungsquoten nach Ausgabengruppen (Ausgleichsjahre 2015/2016)



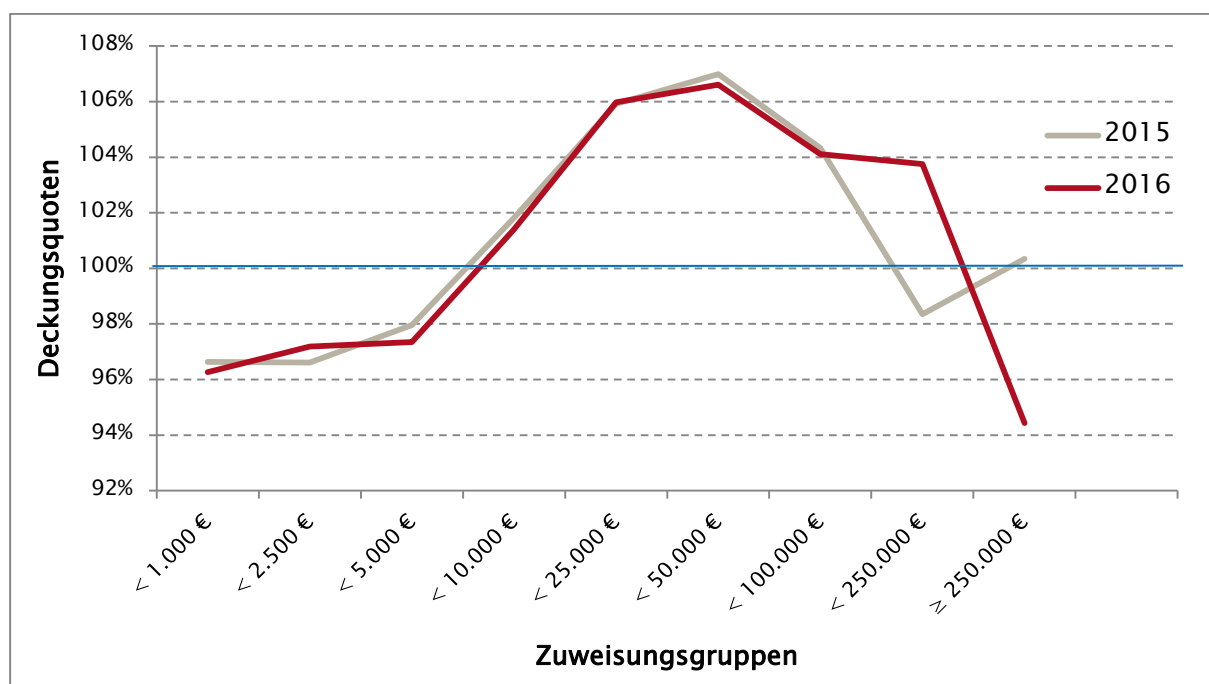
Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2015/2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2014/2015 KM)

Tabelle 48 Deckungsquoten nach Zuweisungsgruppen (Ausgleichsjahr 2016)

| Zuweisungsgruppe | Deckungsquote | Veränderung zum Vorjahr | Fallzahl |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------|------------|
| Zuweisungen < 1.000 € | 96,27% | -0,36% | 18.593.728 |
| 1.000 € ≤ Zuweisungen < 2.500 € | 97,18% | 0,57% | 34.431.817 |
| 2.500 € ≤ Zuweisungen < 5.000 € | 97,35% | -0,60% | 11.611.368 |
| 5.000 € ≤ Zuweisungen < 10.000 € | 101,41% | -0,41% | 6.151.825 |
| 10.000 € ≤ Zuweisungen < 25.000 € | 105,97% | 0,06% | 2.236.123 |
| 25.000 € ≤ Zuweisungen < 50.000 € | 106,61% | -0,38% | 253.730 |
| 50.000 € ≤ Zuweisungen < 100.000 € | 104,11% | -0,23% | 70.413 |
| 100.000 € ≤ Zuweisungen < 250.000 € | 103,76% | 5,41% | 2.838 |
| Zuweisungen ≥ 250.000 € | 94,43% | -5,92% | 1.198 |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2015/2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2014/2015 KM)

Abbildung 40 Deckungsquoten nach Zuweisungsgruppen (Ausgleichsjahre 2015/2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100/SA700 2015/2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2014/2015 KM)

D6 Deckungsquoten nach Kassengröße

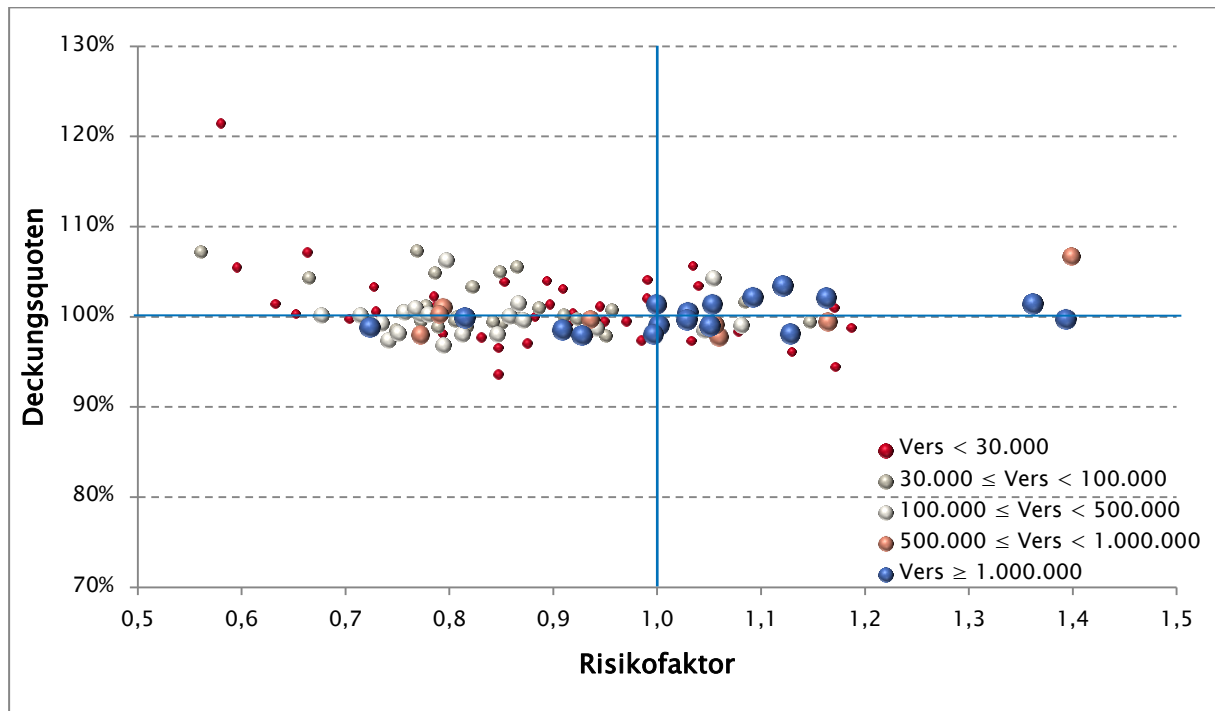
Tabelle 49 Deckungsquoten nach Kassengröße (Ausgleichsjahr 2016)

| Größenklasse nach Anzahl Versicherter | Anzahl Krankenkassen | Deckungsquote | Veränderung zum Vorjahr |
|---------------------------------------|----------------------|----------------|-------------------------|
| KK < 30.000 | 41 | 100,38% | 0,23% |
| 30.000 ≤ KK < 100.000 | 26 | 101,06% | 0,30% |
| 100.000 ≤ KK < 500.000 | 20 | 100,18% | 0,42% |
| 500.000 ≤ KK < 1.000.000 | 8 | 100,64% | -0,29% |
| KK ≥ 1.000.000 | 17 | 99,91% | -0,02% |
| GKV | 112 | 100,00% | 0,00% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2015/2016, Jahresausgleichsbescheide 2015/2016)

D7 Deckungsquoten nach Risikofaktor der Krankenkassen

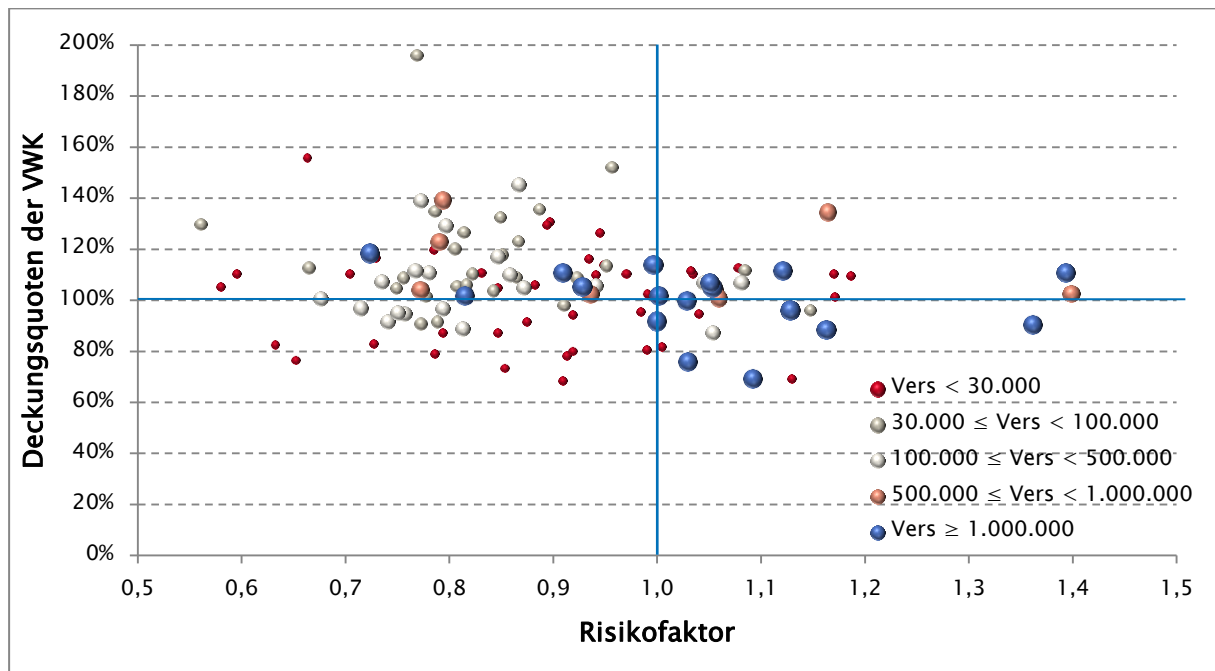
Abbildung 41 Deckungsquoten der Krankenkassen nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2016, Jahresausgleichsbescheid 2016)

D8 Deckungsquoten der Verwaltungskosten

Abbildung 42 Deckungsquoten der Verwaltungskosten der Krankenkassen nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016)



Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: KJ1 2016, Jahresausgleichsbescheid 2016)

E Versichertentage, Gewichtungsfaktoren und Zu- und Abschläge

Tabelle 50 Versichertentage, Gewichtungsfaktoren und Zu- und Abschläge je Versichertentag für alle Risikogruppen (Ausgleichsjahr 2016)

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|-------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| AGG001 | weiblich, 0 Jahre | 60.613.409 | 1,732753 | 4,774727582303 € |
| AGG002 | weiblich, 1 – 5 Jahre | 562.534.564 | 0,299266 | -5,709110565837 € |
| AGG003 | weiblich, 6 – 12 Jahre | 773.626.236 | 0,324815 | -5,522259919444 € |
| AGG004 | weiblich, 13 – 17 Jahre | 599.856.799 | 0,507128 | -4,188907872990 € |
| AGG005 | weiblich, 18 – 24 Jahre | 977.444.282 | 0,396903 | -4,995036413057 € |
| AGG006 | weiblich, 25 – 29 Jahre | 859.037.124 | 0,483809 | -4,359452992934 € |
| AGG007 | weiblich, 30 – 34 Jahre | 843.892.000 | 0,558693 | -3,811784025939 € |
| AGG008 | weiblich, 35 – 39 Jahre | 828.867.982 | 0,506033 | -4,196916264858 € |
| AGG009 | weiblich, 40 – 44 Jahre | 780.945.517 | 0,425494 | -4,785941650691 € |
| AGG010 | weiblich, 45 – 49 Jahre | 1.015.580.695 | 0,426483 | -4,778704336933 € |
| AGG011 | weiblich, 50 – 54 Jahre | 1.143.517.205 | 0,459803 | -4,535017118212 € |
| AGG012 | weiblich, 55 – 59 Jahre | 1.025.605.224 | 0,472214 | -4,444254800787 € |
| AGG013 | weiblich, 60 – 64 Jahre | 870.020.884 | 0,484737 | -4,352663306312 € |
| AGG014 | weiblich, 65 – 69 Jahre | 764.764.847 | 0,587989 | -3,597528546673 € |
| AGG015 | weiblich, 70 – 74 Jahre | 633.932.874 | 0,708884 | -2,713362551471 € |
| AGG016 | weiblich, 75 – 79 Jahre | 804.877.148 | 0,800624 | -2,042413668942 € |
| AGG017 | weiblich, 80 – 84 Jahre | 545.355.324 | 0,874930 | -1,498976611585 € |
| AGG018 | weiblich, 85 – 89 Jahre | 341.883.088 | 0,958020 | -0,891301132962 € |
| AGG019 | weiblich, 90 – 94 Jahre | 164.066.317 | 0,989490 | -0,661141429583 € |
| AGG020 | weiblich, 95+ Jahre | 43.792.278 | 0,955554 | -0,909332148283 € |
| AGG021 | männlich, 0 Jahre | 63.712.030 | 1,993159 | 6,679212762808 € |
| AGG022 | männlich, 1 – 5 Jahre | 593.412.057 | 0,369890 | -5,192600609460 € |
| AGG023 | männlich, 6 – 12 Jahre | 816.575.179 | 0,403872 | -4,944074422736 € |
| AGG024 | männlich, 13 – 17 Jahre | 635.493.173 | 0,391646 | -5,033487982509 € |
| AGG025 | männlich, 18 – 24 Jahre | 1.039.688.658 | 0,252301 | -6,052589432601 € |
| AGG026 | männlich, 25 – 29 Jahre | 894.395.075 | 0,239063 | -6,149406590668 € |
| AGG027 | männlich, 30 – 34 Jahre | 857.513.489 | 0,254115 | -6,039320660047 € |
| AGG028 | männlich, 35 – 39 Jahre | 805.275.352 | 0,279291 | -5,855198158992 € |
| AGG029 | männlich, 40 – 44 Jahre | 732.948.583 | 0,296731 | -5,727649902835 € |
| AGG030 | männlich, 45 – 49 Jahre | 936.954.422 | 0,334423 | -5,451988823308 € |
| AGG031 | männlich, 50 – 54 Jahre | 1.055.376.180 | 0,381556 | -5,107283299206 € |
| AGG032 | männlich, 55 – 59 Jahre | 927.458.729 | 0,460881 | -4,527132528682 € |
| AGG033 | männlich, 60 – 64 Jahre | 757.650.266 | 0,526870 | -4,044521538848 € |
| AGG034 | männlich, 65 – 69 Jahre | 640.221.637 | 0,673671 | -2,970892941263 € |
| AGG035 | männlich, 70 – 74 Jahre | 504.592.819 | 0,835491 | -1,787417716946 € |
| AGG036 | männlich, 75 – 79 Jahre | 598.815.491 | 0,940122 | -1,022197482849 € |
| AGG037 | männlich, 80 – 84 Jahre | 353.716.808 | 0,971339 | -0,793889447921 € |
| AGG038 | männlich, 85 – 89 Jahre | 171.110.247 | 1,001967 | -0,569893355369 € |
| AGG039 | männlich, 90 – 94 Jahre | 50.681.024 | 1,042164 | -0,275905713862 € |
| AGG040 | männlich, 95+ Jahre | 9.050.347 | 1,156398 | 0,559545045602 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|---|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| EMG001 | weiblich, 45 Jahre und jünger, Erwerbsminderungsrentner | 46.196.995 | 1,071722 | 7,838066692998 € |
| EMG002 | weiblich, 46–55 Jahre, Erwerbsminderungsrentner | 117.297.254 | 0,651202 | 4,762578060103 € |
| EMG003 | weiblich, 56–65 Jahre, Erwerbsminderungsrentner | 179.513.455 | 0,370973 | 2,713122689716 € |
| EMG004 | männlich, 45 Jahre und jünger, Erwerbsminderungsrentner | 41.556.399 | 0,860880 | 6,296068876346 € |
| EMG005 | männlich, 46–55 Jahre, Erwerbsminderungsrentner | 107.757.106 | 0,571336 | 4,178481030658 € |
| EMG006 | männlich, 56–65 Jahre, Erwerbsminderungsrentner | 175.363.415 | 0,471846 | 3,450857268338 € |
| HMG001 | HIV/AIDS mit Dauermedikation | 20.266.661 | 5,628602 | 41,164912021686 € |
| HMG002 | Sepsis | 43.943.165 | 1,343543 | 9,826034476478 € |
| HMG003 | Aspergillose / Kryptokokkose | 1.440.777 | 4,083642 | 29,865810837312 € |
| HMG004 | Infektionen durch opportunistische Erreger | 1.066.323 | 2,080566 | 15,216264612598 € |
| HMG005 | Infektion durch Zytomegalieviren / Kandidose / PML | 15.010.089 | 1,705599 | 12,473938670994 € |
| HMG006 | SIRS | 2.608.209 | 0,957516 | 7,002815691086 € |
| HMG011 | Delir (exkl. bei Demenz) und Enzephalopathie | 77.261.307 | 0,402553 | 2,944079155417 € |
| HMG012 | Degenerative Hirnerkrankungen / Morbus Alzheimer | 151.550.639 | 0,374692 | 2,740319063265 € |
| HMG013 | Demenz bei anderen Erkrankungen / Delir bei Demenz | 306.556.876 | 0,241449 | 1,765845288371 € |
| HMG015 | Diabetes mit multiplen Manifestationen oder Ketoazidose, Koma | 346.162.433 | 0,557142 | 4,074668992542 € |
| HMG016 | Diabetes mit Krankheitserscheinungen der Nieren, Nerven, der peripheren Gefäße oder anderen näher bezeichneten Komplikationen | 334.321.906 | 0,349004 | 2,552448438459 € |
| HMG017 | Diabetes mit Manifestationen am Auge oder anderen nicht näher bezeichneten Komplikationen | 121.967.072 | 0,238070 | 1,741128879475 € |
| HMG018 | Kinder mit Diabetes mellitus Typ 1 unter 12 Jahre | 3.411.473 | 2,485545 | 18,178094598615 € |
| HMG019 | Diabetes ohne Komplikationen | 1.541.248.058 | 0,132731 | 0,970728979660 € |
| HMG020 | Insulintherapie | 491.668.134 | 0,918572 | 6,718001180728 € |
| HMG021 | Phenylketonurie ohne BH4-Responsivität, Morbus Wilson, Gangliosidosen, Störungen des Stoffwechsels der Plasmaproteine | 9.838.249 | 1,867552 | 13,658382164372 € |
| HMG022 | Cushing Syndrom, Amyloidose | 23.607.723 | 0,815691 | 5,965577994620 € |
| HMG023 | Lesch-Nyhan-Syndrom, Erkrankungen der Nebenschilddrüse, der Nebennieren, der Hypophyse und des Thymus, polyglanduläre Dysfunktion | 113.868.066 | 0,320722 | 2,345608763768 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|--|-----------------------|--------------------------|--------------------|
| HMG024 | Metabolische Störungen nach medizinischen Maßnahmen, angeborene Anomalien endokriner Drüsen | 211.742.074 | 0,040633 | 0,297168093189 € |
| HMG025 | Schwere chronische Lebererkrankung mit Dauermedikation | 623.370 | 5,279710 | 38,613284855172 € |
| HMG026 | Leberzirrhose | 54.455.393 | 0,441723 | 3,230548440378 € |
| HMG027 | Chronische Virushepatitis ohne Dauermedikation | 56.162.606 | 1,365499 | 9,986609153395 € |
| HMG028 | Ösophagusvarizen | 22.031.862 | 1,365499 | 9,986609153395 € |
| HMG030 | Schwere chronische Lebererkrankung ohne Dauermedikation | 3.270.440 | 1,365499 | 9,986609153395 € |
| HMG031 | Ileus | 49.613.312 | 0,996558 | 7,288348161508 € |
| HMG032 | Postoperativer Darmverschluss | 1.628.048 | 0,272649 | 1,994024149671 € |
| HMG033 | Chronisch entzündliche Darmerkrankungen ohne Dauermedikation / Strahlenproktitis / Strahlenkolitis | 93.969.757 | 0,285998 | 2,091656285643 € |
| HMG034 | Sonstige Komplikationen am Verdauungstrakt nach medizinischen Maßnahmen | 4.219.619 | 2,374825 | 17,368341422909 € |
| HMG035 | Hämophilie oder Willebrand-Jürgens-Syndrom mit Dauermedikation | 931.189 | 91,222590 | 667,158536439684 € |
| HMG036 | Hämophilie: Männer mit Bedarfsmedikation | 208.277 | 32,547449 | 238,036523502232 € |
| HMG037 | Sekundäre Thrombozytopenien und erworbener Mangel an Gerinnungsfaktoren | 26.729.964 | 1,358245 | 9,933557550754 € |
| HMG038 | Willebrand-Jürgens-Syndrom mit Bedarfsmedikation | 48.652 | 32,547449 | 238,036523502232 € |
| HMG039 | Spinalkanalstenose | 483.136.311 | 0,240781 | 1,760960013241 € |
| HMG040 | Osteoarthritis der Hüfte oder des Knies | 365.840.718 | 0,476699 | 3,486346851218 € |
| HMG041 | Mechanische Komplikationen durch orthopädische Implantate | 28.389.408 | 0,931446 | 6,812152135731 € |
| HMG042 | Sonstige iatrogene Erkrankungen des Bewegungssystems | 29.975.409 | 0,316876 | 2,317478310537 € |
| HMG043 | Hämophilie: Männer ohne Dauer- oder Bedarfsmedikation, Frauen mit Bedarfsmedikation | 2.485.128 | 2,276548 | 16,649588198226 € |
| HMG044 | Aplastische Anämien, hämolytisch-urämisches Syndrom | 10.278.506 | 2,138721 | 15,641582772972 € |
| HMG045 | Erworbene hämolytische Anämien, schwerwiegende refraktäre Anämien und myelodysplastischen Syndrome | 3.774.889 | 10,389761 | 75,985759590201 € |
| HMG046 | Hämophilie: Frauen ohne Dauer- oder Bedarfsmedikation, Purpura und sonstige Gerinnungsstörungen | 229.544.527 | 0,254789 | 1,863406069346 € |
| HMG047 | Anämien bei Neubildungen | 12.266.238 | 4,482414 | 32,782236144705 € |
| HMG048 | Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ II | 1.228.432 | 2,276548 | 16,649588198226 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|---|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| HMG049 | Sideroblastische / Sideroachrestische Anämien, Polycythaemia vera | 16.282.360 | 0,422389 | 3,089152314088 € |
| HMG050 | Anämien durch akute Blutungen, sonstige refraktäre Anämien und myelodysplastischen Syndrome | 81.090.779 | 0,890634 | 6,513675078795 € |
| HMG051 | Alkohol- oder drogeninduzierte Psychose | 90.342.187 | 1,347299 | 9,853500425571 € |
| HMG052 | Alkohol- oder Drogenabhängigkeit | 234.832.709 | 0,573227 | 4,192310648449 € |
| HMG053 | Schädlicher Gebrauch von Alkohol / Drogen ohne Abhängigkeitssyndrom | 125.479.284 | 0,310854 | 2,273435296382 € |
| HMG054 | Schizophrenie | 114.687.922 | 1,633845 | 11,949160370478 € |
| HMG055 | Näher bezeichnete bipolare affektive Störungen | 33.212.076 | 1,033445 | 7,558121962348 € |
| HMG056 | Psychosen, Wahn | 65.098.425 | 0,378867 | 2,770855160886 € |
| HMG057 | Depressive Episoden und Störungen | 849.535.350 | 0,177538 | 1,298424962953 € |
| HMG058 | Depression, sonstige nicht näher bezeichnete manische und bipolare affektive Störungen | 1.527.197.583 | 0,365024 | 2,669615095218 € |
| HMG060 | Anorexia nervosa / Bulimie | 35.444.029 | 0,849857 | 6,215449750893 € |
| HMG061 | Schwere gastrointestinale Blutungen ohne peptisches Ulkus | 26.276.671 | 1,087375 | 7,952541517325 € |
| HMG062 | Ulkuskrankheit mit Blutung / Divertikelkrankheit mit Blutung / Meläna / Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet | 62.896.386 | 0,331960 | 2,427797027782 € |
| HMG063 | Peritonitis / Ulkuskrankheit mit Perforation / Divertikelkrankheit mit Perforation | 13.097.934 | 0,685945 | 5,016678207880 € |
| HMG065 | Ulkuskrankheit ohne Blutung / ohne Perforation | 104.207.457 | 0,055526 | 0,406090477120 € |
| HMG071 | Polyneuropathie | 451.779.842 | 0,274722 | 2,009186520361 € |
| HMG072 | Multiple Sklerose ohne Dauermedikation | 44.706.169 | 1,076484 | 7,872889525303 € |
| HMG073 | Morbus Parkinson ohne Dauermedikation und Chorea Huntington | 62.181.450 | 0,454150 | 3,321437300705 € |
| HMG074 | Epilepsie | 288.866.464 | 0,653228 | 4,777394788165 € |
| HMG075 | Hirnödem / hypoxische Hirnschäden | 27.309.446 | 1,379069 | 10,085851736632 € |
| HMG077 | Paroxysmale ventrikuläre Tachykardie | 19.786.177 | 0,966073 | 7,065397586660 € |
| HMG078 | Pulmonale Herzkrankheit | 107.485.469 | 1,185944 | 8,673432698025 € |
| HMG079 | Herzstillstand / Schock | 15.221.051 | 0,625950 | 4,577902734524 € |
| HMG080 | Herzinsuffizienz | 888.377.971 | 0,364758 | 2,667668738035 € |
| HMG081 | Akuter Myokardinfarkt / instabile Angina pectoris und andere akute ischämische Herzkrankheiten | 90.554.555 | 0,664980 | 4,863346702197 € |
| HMG083 | Angina pectoris / Z. n. altem Myokardinfarkt | 496.036.763 | 0,264328 | 1,933170051130 € |
| HMG084 | Koronare Herzkrankheit / andere chronisch-ischämische Erkrankungen des Herzens | 997.637.403 | 0,191774 | 1,402541847485 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|--|-----------------------|--------------------------|--------------------|
| HMG086 | Erworbene Erkrankungen der Herzklap- pen und rheumatische Herzerkrankun- gen | 719.262.142 | 0,189509 | 1,385981034983 € |
| HMG087 | Atresie der A. pulmonalis (Alter < 18 Jahre)/ Elektiv offen belassenes Ster- num | 280.124 | 6,574777 | 48,084783397777 € |
| HMG088 | Andere angeborene Herzfehler | 14.778.275 | 0,818219 | 5,984061493919 € |
| HMG091 | Hypertonie, hypertensive Erkrankungen und andere nicht näher bezeichnete Herzerkrankungen | 3.551.782.041 | 0,088412 | 0,646606606466 € |
| HMG092 | Näher bezeichnete Arrhythmien | 786.190.069 | 0,445350 | 3,257078171410 € |
| HMG095 | Zerebrale Blutung | 12.018.812 | 2,146441 | 15,698049685583 € |
| HMG096 | Zerebrale Ischämie oder nicht näher bezeichneter Schlaganfall | 66.000.062 | 0,812740 | 5,943992940753 € |
| HMG098 | Atherosklerose der Extremitätengefäße mit Gangrän | 15.184.974 | 2,617679 | 19,144453684657 € |
| HMG099 | Sonstige Erkrankungen des Gefäßsys- tems und der Arterien | 33.689.095 | 0,013673 | 0,100000737560 € |
| HMG100 | Hemiplegie / Hemiparese | 142.023.165 | 0,810169 | 5,925191720251 € |
| HMG101 | Diplegie der oberen Extremitäten, Mo- noplegie und andere Lähmungen | 32.008.643 | 0,492806 | 3,604150371055 € |
| HMG103 | Nicht näher spezifizierte Spätfolgen zerebrovaskulärer Erkrankungen | 241.978.926 | 0,196490 | 1,437036212477 € |
| HMG104 | Atherosklerose der Extremitätengefäße mit Ulkus, Fehlbildungen peripherer und sonstiger Gefäße | 17.176.686 | 2,360265 | 17,261850428168 € |
| HMG105 | Erkrankungen der Lungengefäße / Erkrankungen peripherer Gefäße | 266.615.587 | 0,298402 | 2,182369628162 € |
| HMG106 | Sonstige Atherosklerose | 367.541.555 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| HMG108 | Sonstige interstitielle Lungenkrankhei- ten mit Dauermedikation | 16.319.980 | 1,692575 | 12,378688948320 € |
| HMG110 | Respiratorische Insuffizienzen, Lunge | 146.281.512 | 1,269344 | 9,283376165336 € |
| HMG111 | Näher bezeichnete bakterielle Pneumo- nien | 9.394.204 | 6,436977 | 47,076979950224 € |
| HMG113 | Sonstige Pneumonien | 171.574.357 | 0,490582 | 3,587881707506 € |
| HMG114 | Sonstige Erkrankungen der Pleura | 6.486.924 | 0,059918 | 0,438208096561 € |
| HMG115 | Atherosklerose der Extremitätengefäße | 237.750.039 | 0,570079 | 4,169285527958 € |
| HMG117 | Pleuraerguss | 39.169.757 | 1,159705 | 8,481527438348 € |
| HMG130 | Dialysestatus | 25.823.782 | 16,464797 | 120,415678144735 € |
| HMG131 | Hypertensive und/oder chronische Nierenkrankheit/Postoperative Kompl- ikationen und Infektionen im Genital- trakt | 699.894.459 | 0,281347 | 2,057638192880 € |
| HMG132 | Nephritis und Nierenfunktionsstö- rung/Sonstige Krankheiten des Uroge- nitalsystems nach med. Maßnahmen | 73.626.536 | 0,158488 | 1,159105028249 € |
| HMG133 | Neurogene Blase/Harnröhrenstriktur nach med. Maßnahmen | 118.280.629 | 0,526987 | 3,854133784636 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|---|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| HMG134 | Fortgeschrittene chronische Nierenin- suffizienz | 87.950.414 | 1,435393 | 10,497782070832 € |
| HMG136 | Nierenversagen | 53.130.340 | 1,130911 | 8,270942290636 € |
| HMG138 | Peritoneale Adhäsionen im Becken nach med. Maßnahmen und mechanische Komplikationen im Genitaltrakt | 6.720.157 | 0,281347 | 2,057638192880 € |
| HMG144 | Mechanische Komplikation u. durch Prothese o. Ä. hervorgerufene Infektion im Harntrakt | 12.745.736 | 1,723295 | 12,603358136622 € |
| HMG146 | Schwangerschaft | 317.424.386 | 0,494473 | 3,616337165093 € |
| HMG147 | Mehrlingsschwangerschaft | 7.741.271 | 0,834270 | 6,101454969662 € |
| HMG149 | Hautulkus (ohne Dekubitalulzera) | 75.686.965 | 1,118624 | 8,181084355479 € |
| HMG152 | Schwerwiegende bakterielle Infektionen der Unterhaut und des Fettgewebes | 473.130.036 | 0,408190 | 2,985308943844 € |
| HMG153 | Femurfraktur | 41.222.663 | 0,504291 | 3,688142556459 € |
| HMG155 | Verletzungen der Wirbelsäule in meh- reren Segmenten | 1.408.104 | 0,405293 | 2,964121858604 € |
| HMG156 | Andere Wirbelverletzung mit Angabe der Lokalisation | 93.474.984 | 0,405293 | 2,964121858604 € |
| HMG157 | Andere Verletzungen | 186.886.563 | 0,250887 | 1,834871410832 € |
| HMG158 | SHT mit Bewusstlosigkeit ohne Rück- kehr zum vorherigen Bewusstseinsgrad | 152.684 | 9,785300 | 71,565017499961 € |
| HMG159 | Sonstige schwere Schädel-Hirn- Traumata | 26.019.222 | 0,540122 | 3,950196962184 € |
| HMG160 | Komplikationen im Bereich eines Am- putationsstumpfes | 4.362.210 | 1,684690 | 12,321022372761 € |
| HMG162 | Traumatische Amputation (ohne Finger und Zehen) | 8.767.302 | 1,108074 | 8,103925832690 € |
| HMG164 | Schwerwiegende Komplikationen | 34.879.267 | 2,847974 | 20,828721459232 € |
| HMG165 | Andere iatrogene Komplikationen | 26.747.819 | 0,790760 | 5,783239216164 € |
| HMG166 | Sonstige näher bezeichnete Komplika- tionen nach med. Maßnahmen / Kom- plikationen nach Impfung | 81.785.526 | 0,248183 | 1,815094365618 € |
| HMG169 | Schwere angeborene Fehlbildungen der Atmungs- und Verdauungsorgane | 663.813 | 7,593020 | 55,531726433875 € |
| HMG170 | Sonstige angeborene Fehlbildungen des Zwerchfells und der Verdauungsorgane | 644.048 | 2,271076 | 16,609567261439 € |
| HMG172 | Versagen und Abstoßung eines Organ- transplantates | 318.789 | 9,788448 | 71,588043149706 € |
| HMG173 | Komplikation nach Lebertransplantati- on | 263.124 | 8,094367 | 59,198338981519 € |
| HMG174 | Zustand nach Herz-, Lungen- o. Herz- Lungen-Transplantation | 1.739.217 | 4,178450 | 30,559193340328 € |
| HMG175 | Zustand nach Lebertransplantation | 2.465.420 | 3,257376 | 23,822898066571 € |
| HMG176 | Komplikation und Zustand nach Nie- rentransplantation | 10.495.971 | 2,641475 | 19,318491586418 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|---|-----------------------|--------------------------|--------------------|
| HMG177 | Komplikation und Zustand nach Haut-, Hornhaut-, Knochen- und sonstiger Gewebe- und Organtransplantation | 14.215.830 | 0,788682 | 5,768044363094 € |
| HMG178 | Versagen eines Stammzelltransplantes / chronische GvHD ausgeprägte Form / akute GvHD Schweregrad III/IV | 382.945 | 9,538666 | 69,761253264244 € |
| HMG180 | Akute GvHD Schweregrad I/II, sonstige GvHD, Zustand nach hämatopoet. Stammzelltransplantation mit gegenwärtiger Immunsuppression | 754.855 | 7,598588 | 55,572452434773 € |
| HMG184 | HIV/AIDS ohne Dauermedikation | 3.676.706 | 1,766742 | 12,921111622565 € |
| HMG198 | Juvenile Arthritis mit Dauermedikation | 6.164.906 | 2,878432 | 21,051483055833 € |
| HMG199 | Morbus Behcet, entzündliche Wirbelkörpererkrankungen, Arthritis psoriatica, chronische Polyarthritis mit Organbeteiligung mit Dauermedikation | 43.932.039 | 2,149628 | 15,721351432087 € |
| HMG200 | Sonstige systemische rheumatoide Erkrankungen mit Dauermedikation | 152.782.088 | 1,327504 | 9,708732952797 € |
| HMG204 | Osteoporose bei Frauen | 206.502.773 | 0,232780 | 1,702440558029 € |
| HMG205 | Osteoporose bei Männern | 23.407.432 | 0,562898 | 4,116767101473 € |
| HMG207 | Infektionen und entzündliche Reaktionen durch orthopädische Implantate | 8.319.981 | 1,610866 | 11,781104327972 € |
| HMG208 | Arzneimittelinduzierte Knochennekrose / infektiöse Knochen- und Gelenkerkrankungen | 20.523.247 | 0,895045 | 6,545934055311 € |
| HMG209 | Andere entzündliche und nekrotisierende Erkrankungen des Bewegungsapparates | 37.770.271 | 0,275767 | 2,016830531776 € |
| HMG215 | COPD oder Emphysem mit Dauermedikation, Bronchiektasen, sonstige interstitielle Lungenkrankheiten ohne Dauermedikation | 469.135.646 | 0,703214 | 5,142975052389 € |
| HMG216 | Chronische respiratorische Insuffizienz, spezielle Pneumonien | 59.034.762 | 3,135534 | 22,931800238564 € |
| HMG217 | Mukoviszidose (Alter > 11 Jahre) | 1.858.285 | 14,827251 | 108,439445337464 € |
| HMG218 | Mukoviszidose (Alter < 12 Jahre) | 647.568 | 7,281787 | 53,255515637756 € |
| HMG219 | Psoriasis und Parapsoriasis mit Dauermedikation | 19.755.705 | 3,037664 | 22,216024465445 € |
| HMG220 | Psoriasis und Parapsoriasis ohne Dauermedikation | 419.695.078 | 0,051276 | 0,375010775481 € |
| HMG221 | Schwerwiegende Osteoporose bei Frauen | 6.428.096 | 0,741416 | 5,422366281717 € |
| HMG222 | Schwerwiegende Osteoporose bei Männern | 1.922.264 | 1,366828 | 9,996327453278 € |
| HMG225 | Hypopituitarismus mit Somatropingabe | 2.811.181 | 6,325396 | 46,260933779494 € |
| HMG226 | Juvenile Arthritis | 8.954.559 | 0,493080 | 3,606150828393 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|--|-----------------------|--------------------------|--------------------|
| HMG227 | Morbus Behcet, entzündliche Wirbel- körpererkrankungen, Arthritis psoriati- ca, chronische Polyarthritis mit Organ- beteiligung | 97.025.101 | 0,253756 | 1,855852002807 € |
| HMG228 | Sonstige systemische rheumatoide Erkrankungen | 477.725.076 | 0,070979 | 0,519104801749 € |
| HMG230 | Persönlichkeits- und Verhaltensstörun- gen, sonstige Essstörungen | 351.472.711 | 0,348046 | 2,545441001600 € |
| HMG231 | Dysthymie | 109.777.441 | 0,182803 | 1,336935040262 € |
| HMG232 | Muskeldystrophie (Alter > 17 Jahre) | 8.903.550 | 1,746894 | 12,775947472146 € |
| HMG233 | Muskeldystrophie (Alter < 18 Jahre) | 1.356.144 | 5,662178 | 41,410472262974 € |
| HMG234 | Multiple Sklerose mit Dauermedikation | 39.361.875 | 5,028507 | 36,776103202986 € |
| HMG235 | Morbus Parkinson mit Dauermedikation | 56.485.146 | 2,093522 | 15,311021011786 € |
| HMG237 | COPD oder Emphysem ohne Dauerme- dikation | 609.536.818 | 0,085458 | 0,624998956224 € |
| HMG238 | Angeborene Anomalien der Lunge / des respiratorischen Systems | 592.753 | 3,070902 | 22,459112410917 € |
| HMG250 | Störungen des Harnstoffzyklus mit Natriumphenylbutyrattherapie, PKU/HPA mit BH4-Responsivität, Tyro- sinämie mit Nitisinongabe | 133.291 | 18,794930 | 137,457159554641 € |
| HMG251 | Adipositas | 515.452.735 | 0,117797 | 0,861513367683 € |
| HMG252 | Chronischer Schmerz | 598.563.045 | 0,069655 | 0,509422660547 € |
| HMG253 | Chronischer Schmerz mit Dauermedi- kation | 488.754.518 | 0,760512 | 5,562022792154 € |
| HMG254 | Tiefgreifende Entwicklungsstörungen | 41.880.356 | 0,946980 | 6,925760810028 € |
| HMG258 | Schlafapnoe, Narkolepsie und Kataple- xie | 404.324.652 | 0,241956 | 1,769550980736 € |
| HMG259 | Vollständige traumatische zervikale Rückenmarksläsion | 52.521 | 28,656628 | 209,580913320602 € |
| HMG261 | Chronisch myeloische Leukämie und andere nicht-akute Leukämien mit Tyrosinkinase-Inhibitoren | 2.546.795 | 14,435220 | 105,572316690084 € |
| HMG262 | Akute myeloische Leukämie | 4.281.355 | 5,380229 | 39,348430758925 € |
| HMG263 | Akute lymphatische Leukämie, Erythro- leukämie, Mastzellenleukämie, Multip- les Myelom / Plasmozytom | 17.604.132 | 5,272351 | 38,559459120230 € |
| HMG264 | Chronisch myeloische Leukämie und andere nicht-akute Leukämien ohne Tyrosinkinase-Inhibitoren | 4.084.717 | 2,849137 | 20,837230976665 € |
| HMG265 | Non-Hodgkin-Lymphom | 49.829.137 | 1,408992 | 10,304697397432 € |
| HMG266 | Chronisch lymphatische Leukämie, Leukämie durch unspezifizierte Zellen, Chronische myeloproliferative Erkrän- kungen | 39.388.328 | 1,288354 | 9,422409118400 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|--|-----------------------|--------------------------|----------------------|
| HMG267 | Morbus Hodgkin, Histiozytose, Sonstige Neubildungen unsicheren oder unbekannten Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes | 29.703.813 | 0,459453 | 3,360217754386 € |
| HMG268 | Lungenmetastasen, Metastasen der Verdauungsorgane, Tumorlyse-Syndrom | 38.945.370 | 8,958491 | 65,518133868255 € |
| HMG269 | Metastasen sonstiger Lokalisation | 29.266.265 | 5,971558 | 43,673129227564 € |
| HMG270 | Lymphknotenmetastasen | 33.583.690 | 3,228426 | 23,611168310347 € |
| HMG271 | Bösartige Neubildung der Leber, des Pankreas sowie des ZNS | 21.538.826 | 2,456115 | 17,962851739747 € |
| HMG272 | Bösartige Neubildung des Ösophagus, Dünndarms, Peritoneums und Retroperitoneums, der Gallenblase, der Gallengänge | 10.793.492 | 2,082172 | 15,228015598664 € |
| HMG273 | Bösartige Neubildung des Pharynx, Larynx, der Luftröhre, Bronchien, Lunge, Pleura, des Stütz- und Bindegewebes sowie der Mamma (Alter < 45 Jahre) | 59.928.108 | 1,542342 | 11,279952925404 € |
| HMG274 | Bösartige Neubildung des Mundes / der Zunge / des Rektums | 45.976.228 | 1,027541 | 7,514945208797 € |
| HMG275 | Bösartige Neubildung des Magens, der Nebennieren, weitere intrathorakale bösartige Neubildungen der Atemwege | 236.373.242 | 0,560736 | 4,100955505128 € |
| HMG276 | Bösartige Neubildung der Harnwege, Haut, Zervix, Ovarien und spezifische Neubildungen unklarer Dignität, Kaposi-Sarkom | 106.594.947 | 0,732216 | 5,355079174009 € |
| HMG277 | Bösartige Neubildung der Prostata, des Kolons und multipler oder nicht näher bezeichneter Lokalisationen | 241.367.559 | 0,353942 | 2,588562305454 € |
| HMG278 | Bösartige Neubildung der Niere, des Auges, der Gebärmutter, der männlichen Geschlechtsorgane sowie ungenau bezeichneter Lokalisation | 71.567.208 | 0,260809 | 1,907434923104 € |
| HMG281 | Morbus Gaucher mit ERT/SRT, Morbus Niemann Pick mit SRT, Mukopolysaccharidose mit ERT | 119.821 | 112,453444 | 822,430882663749 € |
| HMG282 | Morbus Fabry mit ERT | 182.937 | 84,500792 | 617,998511534432 € |
| HMG283 | Angeborene metabolische Störungen, Porphyrrie, Hämachromatose, andere Störungen des Eisen- oder des Phosphatstoffwechsels | 155.544.885 | 0,102121 | 0,746867071860 € |
| HMG284 | Morbus Pompe | 70.867 | 145,322814 | 1.062,821785733640 € |
| HMG285 | Mukopolysaccharidose Typ II + VI mit ERT | 29.780 | 211,170480 | 1.544,400221246670 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|---|-----------------------|--------------------------|--------------------|
| HMG286 | Sphingolipidosen, Glykogenspeicher- krankheit und sonstige Mukopolysac- charidosen (exkl. Typ I) ohne ERT | 1.865.141 | 4,727833 | 34,577116082261 € |
| HMG288 | Chronische Virushepatitis mit Dauer- medikation | 9.484.774 | 2,416895 | 17,676021089987 € |
| HMG289 | Chronische Hepatitis (nicht durch Viren bedingt), sonstige sekundäre Leberer- krankung | 20.621.644 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| HMG290 | Chronisch entzündliche Darmerkran- kungen mit Dauermedikation | 74.014.647 | 1,825686 | 13,352199864907 € |
| HMG292 | Vollständige thorakale Rückenmarkslä- sion / Locked-in-Syndrom | 272.936 | 15,766884 | 115,311473045713 € |
| HMG293 | Vollständige Quadriplegie / Inkom- plette hohe Rückenmarksläsion / Fol- gen einer Rückenmarksverletzung / Motoneuronenerkrankungen | 13.460.852 | 6,676037 | 48,825349791251 € |
| HMG294 | Paraplegie / Inkomplette oder nicht näher bezeichnete Quadriplegie / sonstige Rückenmarksläsion | 69.304.093 | 2,737303 | 20,019327809987 € |
| HMG295 | Schwerwiegende Myelopathien / ange- borene und kindliche Lähmungser- scheinungen / postoperative Krankhei- ten des Nervensystems | 29.127.805 | 1,172764 | 8,577038926458 € |
| HMG296 | Sonstige Erkrankungen des Rücken- marks | 51.431.686 | 0,395534 | 2,892749897906 € |
| HMG297 | Apallisches Syndrom | 2.593.624 | 17,124458 | 125,240124905502 € |
| HMG298 | Hydrozephalus und sonstige Schäd- igungen des Gehirns | 4.284.342 | 0,868811 | 6,354068175324 € |
| HMG299 | Status epilepticus | 3.874.021 | 3,726303 | 27,252407412323 € |
| HMG300 | Sonstige angeborene Herzfehler | 28.015.557 | 0,390124 | 2,853182445287 € |
| HMG301 | Schwere angeborene Herzfehler | 4.192.858 | 1,934030 | 14,144573590061 € |
| KEG001 | mind. 183 Tage mit Kostenerstattung nach § 13 SGB V im Vorjahr, 0–29 Jahre im Ausgleichsjahr | 6.470.794 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KEG002 | mind. 183 Tage mit Kostenerstattung nach § 13 SGB V im Vorjahr, 30–59 Jahre im Ausgleichsjahr | 14.169.163 | 0,110338 | 0,806963018805 € |
| KEG003 | mind. 183 Tage mit Kostenerstattung nach § 13 SGB V im Vorjahr, 60–69 Jahre im Ausgleichsjahr | 5.866.380 | 0,360678 | 2,637829119467 € |
| KEG004 | mind. 183 Tage mit Kostenerstattung nach § 13 SGB V im Vorjahr, 70–79 Jahre im Ausgleichsjahr | 7.304.468 | 0,723888 | 5,294172303938 € |
| KEG005 | mind. 183 Tage mit Kostenerstattung nach § 13 SGB V im Vorjahr, > 80 Jahre im Ausgleichsjahr | 4.618.523 | 1,255597 | 9,182836086036 € |
| KEG006 | mind. 183 Tage mit Kostenerstattung nach § 53 SGB V im Vorjahr, 0–65 Jahre im Ausgleichsjahr | 70.277 | 0,003229 | 0,023613776514 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|--|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| KEG007 | mind. 183 Tage mit Kostenerstattung nach § 53 SGB V im Vorjahr, > 66 Jahre im Ausgleichsjahr | 10.253 | 1,402367 | 10,256243842689 € |
| AusAGG001 | weiblich, 0 Jahre, Ausland | 0 | 1,732753 | 0,085590536318 € |
| AusAGG002 | weiblich, 1 – 5 Jahre, Ausland | 1.014.455 | 0,371207 | -6,206794801185 € |
| AusAGG003 | weiblich, 6 – 12 Jahre, Ausland | 2.344.323 | 0,390293 | -6,118585775547 € |
| AusAGG004 | weiblich, 13 – 17 Jahre, Ausland | 2.065.918 | 0,587408 | -5,207621956248 € |
| AusAGG005 | weiblich, 18 – 24 Jahre, Ausland | 2.698.612 | 0,512959 | -5,551684841864 € |
| AusAGG006 | weiblich, 25 – 29 Jahre, Ausland | 1.705.485 | 0,656855 | -4,886669440264 € |
| AusAGG007 | weiblich, 30 – 34 Jahre, Ausland | 2.130.591 | 0,793943 | -4,253120592974 € |
| AusAGG008 | weiblich, 35 – 39 Jahre, Ausland | 2.722.382 | 0,766128 | -4,381667236202 € |
| AusAGG009 | weiblich, 40 – 44 Jahre, Ausland | 3.152.387 | 0,719913 | -4,595249639746 € |
| AusAGG010 | weiblich, 45 – 49 Jahre, Ausland | 3.570.842 | 0,777246 | -4,330282514913 € |
| AusAGG011 | weiblich, 50 – 54 Jahre, Ausland | 3.763.110 | 0,906667 | -3,732163581600 € |
| AusAGG012 | weiblich, 55 – 59 Jahre, Ausland | 3.545.153 | 1,045854 | -3,088911761710 € |
| AusAGG013 | weiblich, 60 – 64 Jahre, Ausland | 3.845.087 | 1,210546 | -2,327787401532 € |
| AusAGG014 | weiblich, 65 – 69 Jahre, Ausland | 6.046.642 | 1,414136 | -1,386894681253 € |
| AusAGG015 | weiblich, 70 – 74 Jahre, Ausland | 6.845.714 | 1,725302 | 0,051156284844 € |
| AusAGG016 | weiblich, 75 – 79 Jahre, Ausland | 6.321.436 | 2,051536 | 1,558848981739 € |
| AusAGG017 | weiblich, 80 – 84 Jahre, Ausland | 3.905.968 | 2,418184 | 3,253314310976 € |
| AusAGG018 | weiblich, 85 – 89 Jahre, Ausland | 1.829.337 | 2,648637 | 4,318352333366 € |
| AusAGG019 | weiblich, 90 – 94 Jahre, Ausland | 661.420 | 2,672238 | 4,427421363405 € |
| AusAGG020 | weiblich, 95+ Jahre, Ausland | 161.316 | 2,509100 | 3,673482497718 € |
| AusAGG021 | männlich, 0 Jahre, Ausland | 0 | 1,993159 | 1,289056947362 € |
| AusAGG022 | männlich, 1 – 5 Jahre, Ausland | 1.063.979 | 0,464938 | -5,773614655797 € |
| AusAGG023 | männlich, 6 – 12 Jahre, Ausland | 2.431.161 | 0,503161 | -5,596967460847 € |
| AusAGG024 | männlich, 13 – 17 Jahre, Ausland | 2.096.751 | 0,492932 | -5,644240811254 € |
| AusAGG025 | männlich, 18 – 24 Jahre, Ausland | 2.419.316 | 0,354122 | -6,285750556616 € |
| AusAGG026 | männlich, 25 – 29 Jahre, Ausland | 2.118.469 | 0,362660 | -6,246291911287 € |
| AusAGG027 | männlich, 30 – 34 Jahre, Ausland | 2.877.966 | 0,417230 | -5,994098209184 € |
| AusAGG028 | männlich, 35 – 39 Jahre, Ausland | 3.774.477 | 0,492808 | -5,644814276715 € |
| AusAGG029 | männlich, 40 – 44 Jahre, Ausland | 4.489.153 | 0,571822 | -5,279650408614 € |
| AusAGG030 | männlich, 45 – 49 Jahre, Ausland | 5.003.546 | 0,690721 | -4,730160662018 € |
| AusAGG031 | männlich, 50 – 54 Jahre, Ausland | 4.988.303 | 0,852223 | -3,983779307246 € |
| AusAGG032 | männlich, 55 – 59 Jahre, Ausland | 4.140.535 | 1,114861 | -2,769997918395 € |
| AusAGG033 | männlich, 60 – 64 Jahre, Ausland | 2.851.723 | 1,417955 | -1,369248535401 € |
| AusAGG034 | männlich, 65 – 69 Jahre, Ausland | 3.129.672 | 1,734688 | 0,094535482049 € |
| AusAGG035 | männlich, 70 – 74 Jahre, Ausland | 4.161.886 | 2,133650 | 1,938340084490 € |
| AusAGG036 | männlich, 75 – 79 Jahre, Ausland | 4.586.631 | 2,504777 | 3,653502216609 € |
| AusAGG037 | männlich, 80 – 84 Jahre, Ausland | 2.672.720 | 2,833395 | 5,172209410052 € |
| AusAGG038 | männlich, 85 – 89 Jahre, Ausland | 934.182 | 3,021204 | 6,040171342167 € |
| AusAGG039 | männlich, 90 – 94 Jahre, Ausland | 255.276 | 3,025400 | 6,059563178363 € |
| AusAGG040 | männlich, 95+ Jahre, Ausland | 38.500 | 2,984685 | 5,871397590303 € |
| KAGG001 | weiblich, 0 Jahre, Nicht-EMR | 31 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG002 | weiblich, 1 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG003 | weiblich, 2 Jahre, Nicht-EMR | 141 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG004 | weiblich, 3 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| KAGG005 | weiblich, 4 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG006 | weiblich, 5 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG007 | weiblich, 6 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG008 | weiblich, 7 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG009 | weiblich, 8 Jahre, Nicht-EMR | 527 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG010 | weiblich, 9 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG011 | weiblich, 10 Jahre, Nicht-EMR | 305 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG012 | weiblich, 11 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG013 | weiblich, 12 Jahre, Nicht-EMR | 154 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG014 | weiblich, 13 Jahre, Nicht-EMR | 352 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG015 | weiblich, 14 Jahre, Nicht-EMR | 2.191 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG016 | weiblich, 15 Jahre, Nicht-EMR | 282.960 | 0,053687 | 0,023164906107 € |
| KAGG017 | weiblich, 16 Jahre, Nicht-EMR | 3.885.006 | 0,066344 | 0,028625987566 € |
| KAGG018 | weiblich, 17 Jahre, Nicht-EMR | 13.502.087 | 0,102421 | 0,044192112921 € |
| KAGG019 | weiblich, 18 Jahre, Nicht-EMR | 28.612.862 | 0,147778 | 0,063762900895 € |
| KAGG020 | weiblich, 19 Jahre, Nicht-EMR | 48.186.752 | 0,206109 | 0,088931320615 € |
| KAGG021 | weiblich, 20 Jahre, Nicht-EMR | 61.467.661 | 0,291681 | 0,125853655766 € |
| KAGG022 | weiblich, 21 Jahre, Nicht-EMR | 67.204.265 | 0,379111 | 0,163577748588 € |
| KAGG023 | weiblich, 22 Jahre, Nicht-EMR | 73.228.627 | 0,468128 | 0,201986259122 € |
| KAGG024 | weiblich, 23 Jahre, Nicht-EMR | 81.763.386 | 0,584232 | 0,252082404055 € |
| KAGG025 | weiblich, 24 Jahre, Nicht-EMR | 89.610.231 | 0,684551 | 0,295367669627 € |
| KAGG026 | weiblich, 25 Jahre, Nicht-EMR | 99.329.056 | 0,751560 | 0,324280570783 € |
| KAGG027 | weiblich, 26 Jahre, Nicht-EMR | 116.746.478 | 0,788989 | 0,340430437881 € |
| KAGG028 | weiblich, 27 Jahre, Nicht-EMR | 121.760.184 | 0,817478 | 0,352722921951 € |
| KAGG029 | weiblich, 28 Jahre, Nicht-EMR | 129.256.846 | 0,907454 | 0,391545366237 € |
| KAGG030 | weiblich, 29 Jahre, Nicht-EMR | 128.929.743 | 0,971287 | 0,419087675001 € |
| KAGG031 | weiblich, 30 Jahre, Nicht-EMR | 127.506.234 | 1,078028 | 0,465144194798 € |
| KAGG032 | weiblich, 31 Jahre, Nicht-EMR | 123.064.241 | 1,138260 | 0,491132659703 € |
| KAGG033 | weiblich, 32 Jahre, Nicht-EMR | 122.206.790 | 1,209894 | 0,522041185449 € |
| KAGG034 | weiblich, 33 Jahre, Nicht-EMR | 122.080.929 | 1,264756 | 0,545713008849 € |
| KAGG035 | weiblich, 34 Jahre, Nicht-EMR | 124.367.355 | 1,352134 | 0,583414417423 € |
| KAGG036 | weiblich, 35 Jahre, Nicht-EMR | 123.819.749 | 1,403601 | 0,605621145971 € |
| KAGG037 | weiblich, 36 Jahre, Nicht-EMR | 123.972.321 | 1,491478 | 0,643538260439 € |
| KAGG038 | weiblich, 37 Jahre, Nicht-EMR | 117.686.378 | 1,566178 | 0,675769477069 € |
| KAGG039 | weiblich, 38 Jahre, Nicht-EMR | 115.356.970 | 1,614134 | 0,696461175621 € |
| KAGG040 | weiblich, 39 Jahre, Nicht-EMR | 113.243.626 | 1,675920 | 0,723120393712 € |
| KAGG041 | weiblich, 40 Jahre, Nicht-EMR | 110.301.248 | 1,712138 | 0,738747821861 € |
| KAGG042 | weiblich, 41 Jahre, Nicht-EMR | 105.782.367 | 1,784456 | 0,769951533826 € |
| KAGG043 | weiblich, 42 Jahre, Nicht-EMR | 107.408.247 | 1,802110 | 0,777568654889 € |
| KAGG044 | weiblich, 43 Jahre, Nicht-EMR | 108.175.978 | 1,880398 | 0,811348079976 € |
| KAGG045 | weiblich, 44 Jahre, Nicht-EMR | 118.288.766 | 1,935153 | 0,834973506600 € |
| KAGG046 | weiblich, 45 Jahre, Nicht-EMR | 131.161.794 | 2,029623 | 0,875735221132 € |
| KAGG047 | weiblich, 46 Jahre, Nicht-EMR | 136.471.643 | 2,119292 | 0,914425455376 € |
| KAGG048 | weiblich, 47 Jahre, Nicht-EMR | 146.544.994 | 2,178084 | 0,939792579779 € |
| KAGG049 | weiblich, 48 Jahre, Nicht-EMR | 153.846.996 | 2,221608 | 0,958572056680 € |
| KAGG050 | weiblich, 49 Jahre, Nicht-EMR | 158.460.116 | 2,321895 | 1,001843924853 € |
| KAGG051 | weiblich, 50 Jahre, Nicht-EMR | 161.889.562 | 2,452286 | 1,058104400956 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| KAGG052 | weiblich, 51 Jahre, Nicht-EMR | 160.831.868 | 2,618588 | 1,129859877749 € |
| KAGG053 | weiblich, 52 Jahre, Nicht-EMR | 162.276.631 | 2,680388 | 1,156525110229 € |
| KAGG054 | weiblich, 53 Jahre, Nicht-EMR | 159.090.020 | 2,746578 | 1,185084791172 € |
| KAGG055 | weiblich, 54 Jahre, Nicht-EMR | 151.638.997 | 2,829368 | 1,220806534422 € |
| KAGG056 | weiblich, 55 Jahre, Nicht-EMR | 146.969.862 | 2,963161 | 1,278535244513 € |
| KAGG057 | weiblich, 56 Jahre, Nicht-EMR | 138.216.816 | 3,043109 | 1,313030824458 € |
| KAGG058 | weiblich, 57 Jahre, Nicht-EMR | 131.592.821 | 3,085414 | 1,331284642176 € |
| KAGG059 | weiblich, 58 Jahre, Nicht-EMR | 120.361.286 | 3,285804 | 1,417748005770 € |
| KAGG060 | weiblich, 59 Jahre, Nicht-EMR | 113.042.284 | 3,586400 | 1,547448516663 € |
| KAGG061 | weiblich, 60 Jahre, Nicht-EMR | 104.265.260 | 3,888947 | 1,677990450976 € |
| KAGG062 | weiblich, 61 Jahre, Nicht-EMR | 93.716.603 | 4,363612 | 1,882797051160 € |
| KAGG063 | weiblich, 62 Jahre, Nicht-EMR | 80.060.400 | 4,738701 | 2,044639643485 € |
| KAGG064 | weiblich, 63 Jahre, Nicht-EMR | 59.958.814 | 5,104121 | 2,202309825560 € |
| KAGG065 | weiblich, 64 Jahre, Nicht-EMR | 28.684.536 | 4,438746 | 1,915215857214 € |
| KAGG066 | weiblich, 65 Jahre, Nicht-EMR | 15.532.548 | 4,131022 | 1,782439968362 € |
| KAGG067 | weiblich, 66 Jahre, Nicht-EMR | 1.502.479 | 3,166249 | 1,366162998687 € |
| KAGG068 | weiblich, 67 Jahre, Nicht-EMR | 250.175 | 1,033560 | 0,445957093324 € |
| KAGG069 | weiblich, 68 Jahre, Nicht-EMR | 116.223 | 0,650922 | 0,280857937123 € |
| KAGG070 | weiblich, 69 Jahre, Nicht-EMR | 69.520 | 1,627982 | 0,702436353478 € |
| KAGG071 | weiblich, 70 Jahre, Nicht-EMR | 50.542 | 0,152430 | 0,065769969595 € |
| KAGG072 | weiblich, 71 Jahre, Nicht-EMR | 27.009 | 0,768846 | 0,331739145835 € |
| KAGG073 | weiblich, 72 Jahre, Nicht-EMR | 26.360 | 1,229578 | 0,530534175333 € |
| KAGG074 | weiblich, 73 Jahre, Nicht-EMR | 22.360 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG075 | weiblich, 74 Jahre, Nicht-EMR | 15.761 | 0,183922 | 0,079358245048 € |
| KAGG076 | weiblich, 75 Jahre, Nicht-EMR | 18.050 | 0,829831 | 0,358052755633 € |
| KAGG077 | weiblich, 76 Jahre, Nicht-EMR | 14.617 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG078 | weiblich, 77 Jahre, Nicht-EMR | 13.175 | 0,479478 | 0,206883828962 € |
| KAGG079 | weiblich, 78 Jahre, Nicht-EMR | 13.266 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG080 | weiblich, 79 Jahre, Nicht-EMR | 6.047 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG081 | weiblich, 80 Jahre, Nicht-EMR | 6.458 | 0,494972 | 0,213568908613 € |
| KAGG082 | weiblich, 81 Jahre, Nicht-EMR | 3.362 | 1,022687 | 0,441265492595 € |
| KAGG083 | weiblich, 82 Jahre, Nicht-EMR | 3.129 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG084 | weiblich, 83 Jahre, Nicht-EMR | 1.407 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG085 | weiblich, 84 Jahre, Nicht-EMR | 1.830 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG086 | weiblich, 85 Jahre, Nicht-EMR | 2.258 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG087 | weiblich, 86 Jahre, Nicht-EMR | 1.217 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG088 | weiblich, 87 Jahre, Nicht-EMR | 366 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG089 | weiblich, 88 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG090 | weiblich, 89 Jahre, Nicht-EMR | 1.098 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG091 | weiblich, 90+ Jahre, Nicht-EMR | 1.632 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG092 | männlich, 0 Jahre, Nicht-EMR | 18 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG093 | männlich, 1 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG094 | männlich, 2 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG095 | männlich, 3 Jahre, Nicht-EMR | 631 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG096 | männlich, 4 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG097 | männlich, 5 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG098 | männlich, 6 Jahre, Nicht-EMR | 366 | 0,000000 | 0,000000000000 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| KAGG099 | männlich, 7 Jahre, Nicht-EMR | 370 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG100 | männlich, 8 Jahre, Nicht-EMR | 61 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG101 | männlich, 9 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG102 | männlich, 10 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG103 | männlich, 11 Jahre, Nicht-EMR | 0 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG104 | männlich, 12 Jahre, Nicht-EMR | 155 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG105 | männlich, 13 Jahre, Nicht-EMR | 771 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG106 | männlich, 14 Jahre, Nicht-EMR | 3.850 | 0,211907 | 0,091433116098 € |
| KAGG107 | männlich, 15 Jahre, Nicht-EMR | 628.964 | 0,040999 | 0,017690154129 € |
| KAGG108 | männlich, 16 Jahre, Nicht-EMR | 6.684.638 | 0,069022 | 0,029781541876 € |
| KAGG109 | männlich, 17 Jahre, Nicht-EMR | 22.180.014 | 0,101814 | 0,043930202476 € |
| KAGG110 | männlich, 18 Jahre, Nicht-EMR | 42.922.245 | 0,136996 | 0,059110456281 € |
| KAGG111 | männlich, 19 Jahre, Nicht-EMR | 64.564.584 | 0,216007 | 0,093201811986 € |
| KAGG112 | männlich, 20 Jahre, Nicht-EMR | 77.186.142 | 0,302608 | 0,130568288252 € |
| KAGG113 | männlich, 21 Jahre, Nicht-EMR | 81.464.530 | 0,431084 | 0,186002798455 € |
| KAGG114 | männlich, 22 Jahre, Nicht-EMR | 86.071.658 | 0,511449 | 0,220678183380 € |
| KAGG115 | männlich, 23 Jahre, Nicht-EMR | 92.530.701 | 0,605665 | 0,261330592097 € |
| KAGG116 | männlich, 24 Jahre, Nicht-EMR | 98.678.376 | 0,696864 | 0,300680538023 € |
| KAGG117 | männlich, 25 Jahre, Nicht-EMR | 108.248.989 | 0,754736 | 0,325651184520 € |
| KAGG118 | männlich, 26 Jahre, Nicht-EMR | 125.365.932 | 0,767096 | 0,330984222151 € |
| KAGG119 | männlich, 27 Jahre, Nicht-EMR | 130.683.023 | 0,802145 | 0,346106944325 € |
| KAGG120 | männlich, 28 Jahre, Nicht-EMR | 141.279.954 | 0,804889 | 0,347291113857 € |
| KAGG121 | männlich, 29 Jahre, Nicht-EMR | 143.518.322 | 0,871004 | 0,375818184264 € |
| KAGG122 | männlich, 30 Jahre, Nicht-EMR | 143.456.991 | 0,918363 | 0,396252411265 € |
| KAGG123 | männlich, 31 Jahre, Nicht-EMR | 140.880.451 | 0,996947 | 0,430159357249 € |
| KAGG124 | männlich, 32 Jahre, Nicht-EMR | 140.886.524 | 1,055174 | 0,455282953618 € |
| KAGG125 | männlich, 33 Jahre, Nicht-EMR | 141.524.096 | 1,116375 | 0,481689783546 € |
| KAGG126 | männlich, 34 Jahre, Nicht-EMR | 144.381.794 | 1,196237 | 0,516148282397 € |
| KAGG127 | männlich, 35 Jahre, Nicht-EMR | 142.561.442 | 1,283382 | 0,553749741060 € |
| KAGG128 | männlich, 36 Jahre, Nicht-EMR | 141.972.683 | 1,385939 | 0,598000594381 € |
| KAGG129 | männlich, 37 Jahre, Nicht-EMR | 134.249.496 | 1,438688 | 0,620760367819 € |
| KAGG130 | männlich, 38 Jahre, Nicht-EMR | 130.932.671 | 1,575256 | 0,679686452449 € |
| KAGG131 | männlich, 39 Jahre, Nicht-EMR | 128.253.790 | 1,651268 | 0,712483951492 € |
| KAGG132 | männlich, 40 Jahre, Nicht-EMR | 123.728.545 | 1,719314 | 0,741843952426 € |
| KAGG133 | männlich, 41 Jahre, Nicht-EMR | 119.070.981 | 1,818977 | 0,784846345052 € |
| KAGG134 | männlich, 42 Jahre, Nicht-EMR | 119.272.543 | 1,880404 | 0,811350611748 € |
| KAGG135 | männlich, 43 Jahre, Nicht-EMR | 119.128.832 | 2,010068 | 0,867297844753 € |
| KAGG136 | männlich, 44 Jahre, Nicht-EMR | 128.612.883 | 2,064284 | 0,890690547060 € |
| KAGG137 | männlich, 45 Jahre, Nicht-EMR | 141.118.731 | 2,171926 | 0,937135537713 € |
| KAGG138 | männlich, 46 Jahre, Nicht-EMR | 145.415.063 | 2,322195 | 1,001973233972 € |
| KAGG139 | männlich, 47 Jahre, Nicht-EMR | 156.101.214 | 2,376681 | 1,025482767418 € |
| KAGG140 | männlich, 48 Jahre, Nicht-EMR | 162.268.318 | 2,449006 | 1,056689388841 € |
| KAGG141 | männlich, 49 Jahre, Nicht-EMR | 165.998.608 | 2,585320 | 1,115505396680 € |
| KAGG142 | männlich, 50 Jahre, Nicht-EMR | 169.836.643 | 2,764547 | 1,192837647315 € |
| KAGG143 | männlich, 51 Jahre, Nicht-EMR | 169.359.764 | 2,967356 | 1,280345017664 € |
| KAGG144 | männlich, 52 Jahre, Nicht-EMR | 171.012.202 | 3,129643 | 1,350368331812 € |
| KAGG145 | männlich, 53 Jahre, Nicht-EMR | 168.128.160 | 3,316618 | 1,431043509566 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| KAGG146 | männlich, 54 Jahre, Nicht-EMR | 160.363.974 | 3,518644 | 1,518213077295 € |
| KAGG147 | männlich, 55 Jahre, Nicht-EMR | 155.447.752 | 3,825027 | 1,650410208007 € |
| KAGG148 | männlich, 56 Jahre, Nicht-EMR | 145.795.569 | 3,980854 | 1,717646134676 € |
| KAGG149 | männlich, 57 Jahre, Nicht-EMR | 138.412.896 | 4,280126 | 1,846775075065 € |
| KAGG150 | männlich, 58 Jahre, Nicht-EMR | 127.033.199 | 4,647695 | 2,005372384496 € |
| KAGG151 | männlich, 59 Jahre, Nicht-EMR | 119.614.792 | 5,023034 | 2,167322439931 € |
| KAGG152 | männlich, 60 Jahre, Nicht-EMR | 110.378.267 | 5,620861 | 2,425270947344 € |
| KAGG153 | männlich, 61 Jahre, Nicht-EMR | 99.000.416 | 6,406556 | 2,764279974541 € |
| KAGG154 | männlich, 62 Jahre, Nicht-EMR | 85.345.893 | 7,169819 | 3,093610511843 € |
| KAGG155 | männlich, 63 Jahre, Nicht-EMR | 64.888.445 | 7,655938 | 3,303359366689 € |
| KAGG156 | männlich, 64 Jahre, Nicht-EMR | 32.299.355 | 6,273637 | 2,706928869703 € |
| KAGG157 | männlich, 65 Jahre, Nicht-EMR | 20.243.823 | 6,050881 | 2,610814769642 € |
| KAGG158 | männlich, 66 Jahre, Nicht-EMR | 2.281.172 | 4,796067 | 2,069391466095 € |
| KAGG159 | männlich, 67 Jahre, Nicht-EMR | 429.649 | 1,287554 | 0,555549465952 € |
| KAGG160 | männlich, 68 Jahre, Nicht-EMR | 199.121 | 1,394226 | 0,601576048521 € |
| KAGG161 | männlich, 69 Jahre, Nicht-EMR | 118.342 | 0,271018 | 0,116938083030 € |
| KAGG162 | männlich, 70 Jahre, Nicht-EMR | 84.864 | 1,086837 | 0,468944827792 € |
| KAGG163 | männlich, 71 Jahre, Nicht-EMR | 39.723 | 1,726164 | 0,744799703503 € |
| KAGG164 | männlich, 72 Jahre, Nicht-EMR | 40.494 | 0,949351 | 0,409622906269 € |
| KAGG165 | männlich, 73 Jahre, Nicht-EMR | 27.621 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG166 | männlich, 74 Jahre, Nicht-EMR | 24.357 | 0,189837 | 0,081910199089 € |
| KAGG167 | männlich, 75 Jahre, Nicht-EMR | 23.881 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG168 | männlich, 76 Jahre, Nicht-EMR | 18.295 | 0,108432 | 0,046785818337 € |
| KAGG169 | männlich, 77 Jahre, Nicht-EMR | 13.468 | 0,538281 | 0,232255598542 € |
| KAGG170 | männlich, 78 Jahre, Nicht-EMR | 12.107 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG171 | männlich, 79 Jahre, Nicht-EMR | 10.338 | 0,160512 | 0,069257152693 € |
| KAGG172 | männlich, 80 Jahre, Nicht-EMR | 10.097 | 0,451558 | 0,194836723135 € |
| KAGG173 | männlich, 81 Jahre, Nicht-EMR | 3.432 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG174 | männlich, 82 Jahre, Nicht-EMR | 3.771 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG175 | männlich, 83 Jahre, Nicht-EMR | 5.626 | 5,891434 | 2,542016740939 € |
| KAGG176 | männlich, 84 Jahre, Nicht-EMR | 3.110 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG177 | männlich, 85 Jahre, Nicht-EMR | 2.912 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG178 | männlich, 86 Jahre, Nicht-EMR | 5.117 | 4,397430 | 1,897389099875 € |
| KAGG179 | männlich, 87 Jahre, Nicht-EMR | 2.876 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG180 | männlich, 88 Jahre, Nicht-EMR | 945 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG181 | männlich, 89 Jahre, Nicht-EMR | 2.744 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KAGG182 | männlich, 90+ Jahre, Nicht-EMR | 4.615 | 0,000000 | 0,000000000000 € |
| KEMG001 | weiblich, 35 Jahre und jünger, EMR | 1.096.433 | 21,838404 | 9,422764299297 € |
| KEMG002 | weiblich, 36 Jahre, EMR | 196.619 | 20,447699 | 8,822707269351 € |
| KEMG003 | weiblich, 37 Jahre, EMR | 223.282 | 23,448599 | 10,117525778895 € |
| KEMG004 | weiblich, 38 Jahre, EMR | 240.851 | 18,672986 | 8,056959669474 € |
| KEMG005 | weiblich, 39 Jahre, EMR | 284.801 | 20,597787 | 8,887466869240 € |
| KEMG006 | weiblich, 40 Jahre, EMR | 295.037 | 21,304283 | 9,192303235612 € |
| KEMG007 | weiblich, 41 Jahre, EMR | 298.815 | 19,120619 | 8,250102927503 € |
| KEMG008 | weiblich, 42 Jahre, EMR | 352.861 | 21,398943 | 9,233146967506 € |
| KEMG009 | weiblich, 43 Jahre, EMR | 381.790 | 21,549334 | 9,298037370780 € |
| KEMG010 | weiblich, 44 Jahre, EMR | 468.100 | 21,790523 | 9,402104696287 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| KEMG011 | weiblich, 45 Jahre, EMR | 545.410 | 21,960657 | 9,475513435551 € |
| KEMG012 | weiblich, 46 Jahre, EMR | 633.564 | 24,004814 | 10,357519809667 € |
| KEMG013 | weiblich, 47 Jahre, EMR | 732.692 | 23,342362 | 10,071687117692 € |
| KEMG014 | weiblich, 48 Jahre, EMR | 862.877 | 24,633648 | 10,628846949006 € |
| KEMG015 | weiblich, 49 Jahre, EMR | 932.060 | 25,708292 | 11,092530953595 € |
| KEMG016 | weiblich, 50 Jahre, EMR | 1.019.532 | 25,853358 | 11,155123609916 € |
| KEMG017 | weiblich, 51 Jahre, EMR | 1.116.089 | 27,029606 | 11,662647069688 € |
| KEMG018 | weiblich, 52 Jahre, EMR | 1.208.093 | 26,143911 | 11,280490464217 € |
| KEMG019 | weiblich, 53 Jahre, EMR | 1.302.576 | 25,491387 | 10,998941389440 € |
| KEMG020 | weiblich, 54 Jahre, EMR | 1.314.663 | 26,765022 | 11,548485252277 € |
| KEMG021 | weiblich, 55 Jahre, EMR | 1.359.910 | 27,978634 | 12,072130953813 € |
| KEMG022 | weiblich, 56 Jahre, EMR | 1.715.457 | 26,200518 | 11,304915145193 € |
| KEMG023 | weiblich, 57 Jahre, EMR | 1.768.553 | 27,297807 | 11,778369598764 € |
| KEMG024 | weiblich, 58 Jahre, EMR | 1.732.805 | 27,353984 | 11,802608893192 € |
| KEMG025 | weiblich, 59 Jahre, EMR | 1.810.133 | 27,511982 | 11,870781495948 € |
| KEMG026 | weiblich, 60 Jahre, EMR | 1.857.047 | 28,542417 | 12,315390188675 € |
| KEMG027 | weiblich, 61 Jahre, EMR | 1.528.579 | 28,392514 | 12,250710619071 € |
| KEMG028 | weiblich, 62 Jahre, EMR | 1.227.196 | 26,565177 | 11,462256867233 € |
| KEMG029 | weiblich, 63 Jahre, EMR | 709.682 | 23,951134 | 10,334357959022 € |
| KEMG030 | weiblich, 64 Jahre, EMR | 284.520 | 23,343462 | 10,072161695649 € |
| KEMG031 | weiblich, 65 Jahre, EMR | 97.470 | 19,484444 | 8,407085015410 € |
| KEMG032 | männlich, 35 Jahre und jünger, EMR | 725.139 | 26,846210 | 11,583516316916 € |
| KEMG033 | männlich, 36 Jahre, EMR | 114.319 | 26,143571 | 11,280343545933 € |
| KEMG034 | männlich, 37 Jahre, EMR | 131.465 | 24,253243 | 10,464711257104 € |
| KEMG035 | männlich, 38 Jahre, EMR | 141.684 | 28,176004 | 12,157291352568 € |
| KEMG036 | männlich, 39 Jahre, EMR | 173.041 | 25,410533 | 10,964054946153 € |
| KEMG037 | männlich, 40 Jahre, EMR | 188.904 | 25,829015 | 11,144620112833 € |
| KEMG038 | männlich, 41 Jahre, EMR | 203.411 | 27,745406 | 11,971498354069 € |
| KEMG039 | männlich, 42 Jahre, EMR | 231.761 | 27,980612 | 12,072984368632 € |
| KEMG040 | männlich, 43 Jahre, EMR | 232.500 | 28,063838 | 12,108894272928 € |
| KEMG041 | männlich, 44 Jahre, EMR | 276.083 | 27,273314 | 11,767801478914 € |
| KEMG042 | männlich, 45 Jahre, EMR | 346.911 | 31,828464 | 13,733243052411 € |
| KEMG043 | männlich, 46 Jahre, EMR | 397.475 | 31,357667 | 13,530105041344 € |
| KEMG044 | männlich, 47 Jahre, EMR | 456.263 | 33,296075 | 14,366482956483 € |
| KEMG045 | männlich, 48 Jahre, EMR | 509.123 | 33,158772 | 14,307240119029 € |
| KEMG046 | männlich, 49 Jahre, EMR | 569.117 | 35,894759 | 15,487754909699 € |
| KEMG047 | männlich, 50 Jahre, EMR | 735.493 | 33,829622 | 14,596696122422 € |
| KEMG048 | männlich, 51 Jahre, EMR | 717.580 | 37,610414 | 16,228020114688 € |
| KEMG049 | männlich, 52 Jahre, EMR | 831.139 | 39,091323 | 16,866998158108 € |
| KEMG050 | männlich, 53 Jahre, EMR | 903.210 | 38,431306 | 16,582215842547 € |
| KEMG051 | männlich, 54 Jahre, EMR | 933.800 | 39,840298 | 17,190163549374 € |
| KEMG052 | männlich, 55 Jahre, EMR | 1.094.515 | 39,184248 | 16,907092853005 € |
| KEMG053 | männlich, 56 Jahre, EMR | 1.606.901 | 34,633090 | 14,943374005802 € |
| KEMG054 | männlich, 57 Jahre, EMR | 1.821.067 | 33,776977 | 14,573981082860 € |
| KEMG055 | männlich, 58 Jahre, EMR | 1.777.234 | 35,256910 | 15,212537744178 € |
| KEMG056 | männlich, 59 Jahre, EMR | 1.881.618 | 34,638343 | 14,945640422121 € |

| Risiko- gruppe | Bezeichnung | Versicherten- tage | Gewichtungs- faktoren | Zu- und Abschläge |
|-------------------|-------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| KEMG057 | männlich, 60 Jahre, EMR | 1.958.082 | 35,915016 | 15,496495375337 € |
| KEMG058 | männlich, 61 Jahre, EMR | 1.776.049 | 36,391759 | 15,702198921597 € |
| KEMG059 | männlich, 62 Jahre, EMR | 1.541.982 | 34,075661 | 14,702856239600 € |
| KEMG060 | männlich, 63 Jahre, EMR | 951.148 | 30,416998 | 13,124228261974 € |
| KEMG061 | männlich, 64 Jahre, EMR | 386.399 | 29,303711 | 12,643870568754 € |
| KEMG062 | männlich, 65 Jahre, EMR | 200.616 | 25,051639 | 10,809200260622 € |

Quelle: Bundesversicherungsamt

Abkürzungsverzeichnis

| | |
|--------------------|--|
| A/G-Prüfung | Alters- und Geschlechts-Prüfung |
| AGG | Alters- und Geschlechtsgruppen |
| AJ | Ausgleichsjahr |
| AOK | Allgemeine Ortskrankenkassen |
| AusAGG | Alters- und Geschlechtsgruppen der Auslandsversicherten |
| BKK | Betriebskrankenkassen |
| bLA | berücksichtigungsfähige Leistungsausgaben |
| BVA | Bundesversicherungsamt |
| DIMDI | Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information |
| DMP | Disease-Management-Programm |
| DxG | Diagnosegruppe |
| EM | Erstmeldung |
| EMG | Erwerbsminderungsgruppe |
| EMR | Erwerbsminderungsrentner |
| GKV | Gesetzliche Krankenversicherung |
| GKV-AI | Arzneimittelindex der Gesetzlichen Krankenversicherung |
| GKV-SV | Spitzenverband Bund der Krankenkassen gemäß § 217a SGB V / GKV-Spitzenverband |
| HLB | Hauptleistungsbereich |
| HMG | hierarchisierte Morbiditätsgruppe |

| | |
|------------------|--|
| ICD | International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems |
| IKK | Innungskrankenkassen |
| ISchGKVLV | Influenzaschutzimpfung-GKV-Leistungspflichtverordnung |
| KAGG | Krankengeld-Alters-Geschlechtsgruppe |
| KEG | Kostenerstattergruppe |
| KEMG | Krankengelderwerbsminderungsgruppe |
| KG | Krankengeld |
| KH-Filter | Krankheitsfilter |
| KJ1 | Amtliche Statistik der Jahresrechnungsergebnisse |
| KM | Korrekturmeldung |
| Kn | Knappschaft |
| KV-Nr | Krankenversicherungsnummer |
| M2Q | Mindestens Zwei Quartale |
| MbA | Mitgliederbezogene Anpassung |
| Mitgl. | Mitglied |
| Rez.-akut | rezidivierend akut |
| RF | Risikofaktor |
| RSA | Risikostrukturausgleich |
| RSaV | Risikostrukturausgleichsverordnung |
| SA | Satzart |
| SEL | Satzungs- und Ermessensleistungen |
| SGB | Sozialgesetzbuch |

| | |
|-------------|---|
| sLA | standardisierte Leistungsausgaben |
| StKZ | Stichprobenkennzeichen |
| vdek | Verband der Ersatzkassen e.V. |
| Vers | Versicherte |
| VJ | Versichertenjahr |
| VT | Versichertentag |
| VWK | Verwaltungskosten |
| WIdO | Wissenschaftliches Institut der Ortskrankenkassen |

Tabellenverzeichnis

| | |
|--|----|
| Tabelle 1 Darstellung der Fehler vor Datenzusammenführung auf GKV-Ebene (2014 KM – 2016 EM) | 8 |
| Tabelle 2 Darstellung der Fehler nach BVA-Fehlercodes auf GKV-Ebene je Datenerhebung (2014 KM – 2016 EM) | 10 |
| Tabelle 3 Altersverteilung nach Geschlecht auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016) | 13 |
| Tabelle 4 Altersverteilung der Versicherten mit und ohne HMG-Zuordnung auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016) | 15 |
| Tabelle 5 Altersverteilung nach Geschlecht und Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016) | 17 |
| Tabelle 6 Altersverteilung der GKV-Versicherten mit und ohne Kostenerstattung auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016) | 20 |
| Tabelle 7 Altersverteilung der Aus- und Inlandsversicherten (Ausgleichsjahr 2016) | 22 |
| Tabelle 8 Versichertenentwicklung nach Datenmeldungen auf Kassenartenebene für das Berichtsjahr 2014 | 23 |
| Tabelle 9 Versichertenentwicklung nach Datenmeldungen auf Kassenartenebene für das Berichtsjahr 2015 | 23 |
| Tabelle 10 Versichertenentwicklung nach Datenmeldungen auf Kassenartenebene für das Berichtsjahr 2016 | 23 |
| Tabelle 11 Anzahl der EM-Rentner pro 100 Nicht-EM-Rentner auf Kassenartenebene (Ausgleichsjahr 2016) | 24 |
| Tabelle 12 Anzahl der Versicherten ohne KG-Anspruch pro 100 Versicherte mit KG-Anspruch auf Kassenartenebene (Ausgleichsjahr 2016) | 24 |
| Tabelle 13 Anzahl der Männer pro 100 Frauen auf Kassenartenebene (Ausgleichsjahr 2016) | 24 |
| Tabelle 14 KG-Anspruchszeiten nach Alters- und Geschlechtsgruppen auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016) | 26 |
| Tabelle 15 Anzahl der Verstorbenen je 100 Versicherte nach Altersgruppen auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016) | 28 |
| Tabelle 16 Anzahl und Anteil der DMP-Versicherten nach Kassenarten (Ausgleichsjahr 2016) | 29 |
| Tabelle 17 Altersverteilung der DMP-Versicherten nach Kassenarten (Ausgleichsjahr 2016) | 30 |
| Tabelle 18 Anzahl stationärer Diagnosen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016) | 31 |
| Tabelle 19 Anzahl stationärer Hauptdiagnosen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016) | 32 |
| Tabelle 20 Anzahl stationärer Nebendiagnosen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016) | 32 |
| Tabelle 21 Anzahl ambulanter Diagnosen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016) | 32 |
| Tabelle 22 Anzahl ambulanter Diagnosen mit Qualifizierung "A" nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016) | 33 |
| Tabelle 23 Anzahl ambulanter Diagnosen mit Qualifizierung "G" nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016) | 33 |
| Tabelle 24 Anzahl ambulanter Diagnosen mit Qualifizierung "V" nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016) | 34 |

| | |
|---|----|
| Tabelle 25 Anzahl ambulanter Diagnosen mit Qualifizierung "Z" nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016) | 34 |
| Tabelle 26 Anzahl Krankenhausfälle, je Versicherten und je Versicherten mit Krankenhausaufenthalt, nach Behandlungsart auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016) | 34 |
| Tabelle 27 Anzahl der Verordnungen nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016)..... | 35 |
| Tabelle 28 Anzahl der verordneten Einheiten nach Quartalen (Ausgleichsjahr 2016) | 35 |
| Tabelle 29 Anteil der Versicherten nach Anzahl der HMGs und Risikofaktorklassen auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016) | 36 |
| Tabelle 30 Durchschnittliche Zuweisungen nach Alters- und Geschlechtsgruppen (AJ 2016) | 44 |
| Tabelle 31 Durchschnittliche Zuweisungshöhe nach Geschlecht und Versichertengruppen (Ausgleichsjahr 2016) | 45 |
| Tabelle 32 Durchschnittliche Verwaltungskosten je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016) | 46 |
| Tabelle 33 Durchschnittliche Ausgaben für Satzungs- und Ermessensleistungen je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016) | 47 |
| Tabelle 34 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016)..... | 49 |
| Tabelle 35 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben nach Alters- und Geschlechtsgruppen (Ausgleichsjahr 2016) | 51 |
| Tabelle 36 Rechengrößen (Ausgleichsjahr 2016)..... | 53 |
| Tabelle 37 Kassenartenübersicht der monatlichen Zuweisungen für standardisierte Leistungsausgaben (Ausgleichsjahr 2016) | 55 |
| Tabelle 38 Kassenartenübersicht der monatlichen Zuweisungen je Versicherten für sonstige Ausgaben und der monatlichen Mitgliederbezogenen Veränderung der Zuweisungen (Ausgleichsjahr 2016) | 56 |
| Tabelle 39 Zusammensetzung der standardisierten Leistungsausgaben (Ausgleichsjahre 2014- 2016)..... | 57 |
| Tabelle 40 Zuweisungsbestandteile nach Kassenarten (Ausgleichsjahr 2016) | 58 |
| Tabelle 41 Korrekturfaktoren im Korrekturverfahren 2015 | 59 |
| Tabelle 42 Ergebnisse des Korrekturverfahrens 2015 | 60 |
| Tabelle 43 Deckungsquoten nach Alter und Geschlecht (Ausgleichsjahr 2016) | 62 |
| Tabelle 44 Deckungsquoten nach Krankheitshierarchien (Ausgleichsjahr 2016)..... | 64 |
| Tabelle 45 Deckungsquoten nach HMG-Anzahl und Altersgruppen (Ausgleichsjahr 2016)..... | 66 |
| Tabelle 46 Deckungsquoten der Verstorbenen und der Kostenerstatter (Ausgleichsjahre 2010- 2016)..... | 67 |
| Tabelle 47 Deckungsquoten nach Ausgabengruppen (Ausgleichsjahr 2016) | 67 |
| Tabelle 48 Deckungsquoten nach Zuweisungsgruppen (Ausgleichsjahr 2016) | 68 |
| Tabelle 49 Deckungsquoten nach Kassengröße (Ausgleichsjahr 2016)..... | 69 |
| Tabelle 50 Versichertentage, Gewichtungsfaktoren und Zu- und Abschläge je Versichertentag für alle Risikogruppen (Ausgleichsjahr 2016) | 72 |
| Tabelle 51 Anzahl der Versicherten je DxG mit Aufgreifkriterium „stationär erforderlich“ bei zeitgleicher und prospektiver Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016) | 96 |

| | |
|--|-----|
| Tabelle 52 Anzahl der Versicherten je DxG ohne Arzneimittelprüfung mit Erfüllung der Aufgreifkriterien unter Berücksichtigung ambulanter Diagnosen und stationärer Nebendiagnosen bei zeitgleicher und prospektiver Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016) | 98 |
| Tabelle 53 Anzahl der Versicherten je DxG mit Prüfung der Arzneimittelverordnungen mit Erfüllung der Aufgreifkriterien unter Berücksichtigung stationärer und ambulanter Diagnosen bei zeitgleicher Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016) | 107 |
| Tabelle 54 Anzahl der Versicherten je DxG mit Prüfung der Arzneimittelverordnungen mit Erfüllung der Aufgreifkriterien unter Berücksichtigung stationärer und ambulanter Diagnosen bei zeitgleicher und prospektiver Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016) | 110 |
| Tabelle 55 Anzahl der Versicherten je DxG mit Sonderregelungen unter Berücksichtigung stationärer und ambulanter Diagnosen bei zeitgleicher Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016) | 114 |
| Tabelle 56 Anzahl der Versicherten je DxG mit Sonderregelungen unter Berücksichtigung stationärer und ambulanter Diagnosen bei zeitgleicher und prospektiver Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016) | 115 |

Abbildungsverzeichnis

| | |
|---|----|
| Abbildung 1 Fallzahlenentwicklung – Abweichung Alter / Geschlecht..... | 12 |
| Abbildung 2 Fallzahlentwicklung – Überschneidung Versichertenzeiten | 12 |
| Abbildung 3 Altersverteilung nach Geschlecht auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)..... | 14 |
| Abbildung 4 Altersverteilung der Versicherten mit und ohne HMG-Zuordnung auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016) | 16 |
| Abbildung 5 Altersverteilung der Frauen nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016) | 19 |
| Abbildung 6 Altersverteilung der Männer nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2016) | 19 |
| Abbildung 7 Altersverteilung der GKV-Versicherten mit und ohne Kostenerstattung (Ausgleichsjahr 2016)..... | 21 |
| Abbildung 8 Altersverteilung der Aus- und Inlandsversicherten (Ausgleichsjahr 2016) | 22 |
| Abbildung 9 Durchschnittsalter je Krankenkasse nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016) | 25 |
| Abbildung 10 Durchschnittsalter der Kassenarten als Zeitreihe (Ausgleichsjahre 2012 – 2016) .. | 25 |
| Abbildung 11 KG-Anspruchszeiten nach Alters- und Geschlechtsgruppen auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)..... | 27 |
| Abbildung 12 Anzahl der Verstorbenen je 100 Versicherte nach Altersgruppen auf GKV-Ebene (Ausgleichsjahr 2016)..... | 29 |
| Abbildung 13 Anteil der DMP-Versicherten nach Kassenarten (Ausgleichsjahre 2015/2016) | 30 |
| Abbildung 14 Altersverteilung der DMP-Versicherten nach Kassenarten (Ausgleichsjahr 2016) .. | 31 |

| | |
|---|----|
| Abbildung 15 Pro-Tag-Werte des HLB 1 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016) | 37 |
| Abbildung 16 Pro-Tag-Werte des HLB 1 für Männer (Ausgleichsjahr 2016) | 37 |
| Abbildung 17 Pro-Tag-Werte des HLB 2 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016) | 38 |
| Abbildung 18 Pro-Tag-Werte des HLB 2 für Männer (Ausgleichsjahr 2016) | 38 |
| Abbildung 19 Pro-Tag-Werte des HLB 3 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016) | 39 |
| Abbildung 20 Pro-Tag-Werte des HLB 3 für Männer (Ausgleichsjahr 2016) | 39 |
| Abbildung 21 Pro-Tag-Werte des HLB 4 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016) | 40 |
| Abbildung 22 Pro-Tag-Werte des HLB 4 für Männer (Ausgleichsjahr 2016) | 40 |
| Abbildung 23 Pro-Tag-Werte des HLB 5 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016) | 41 |
| Abbildung 24 Pro-Tag-Werte des HLB 5 für Männer (Ausgleichsjahr 2016) | 41 |
| Abbildung 25 Pro-Tag-Werte des HLB 6 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016) | 42 |
| Abbildung 26 Pro-Tag-Werte des HLB 6 für Männer (Ausgleichsjahr 2016) | 42 |
| Abbildung 27 Pro-Tag-Werte des HLB 7 für Frauen (Ausgleichsjahr 2016) | 43 |
| Abbildung 28 Pro-Tag-Werte des HLB 7 für Männer (Ausgleichsjahr 2016) | 43 |
| Abbildung 29 Durchschnittliche Zuweisungen nach Altersgruppen (Ausgleichsjahre 2015/2016) | 45 |
| Abbildung 30 Durchschnittliche Verwaltungskosten je Versicherten nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016) | 46 |
| Abbildung 31 Durchschnittliche Verwaltungskosten je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahre 2015/2016) | 47 |
| Abbildung 32 Durchschnittliche Ausgaben für Satzungs- und Ermessensleistungen je Versicherten nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016) | 48 |
| Abbildung 33 Durchschnittliche Ausgaben für Satzungs- und Ermessensleistungen je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahre 2015/2016) | 48 |
| Abbildung 34 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben je Versicherten nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016) | 49 |
| Abbildung 35 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben je Versicherten nach Risikofaktorklassen (Ausgleichsjahr 2015/2016) | 50 |
| Abbildung 36 Durchschnittliche standardisierte Leistungsausgaben nach Altersgruppen (Ausgleichsjahre 2015/2016) | 52 |
| Abbildung 37 Zuweisungsbestandteile für das gesamte Ausgleichsjahr 2016 | 59 |
| Abbildung 38 Deckungsquoten nach Alter und Geschlecht (Ausgleichsjahre 2015/2016) | 63 |
| Abbildung 39 Deckungsquoten nach Ausgabengruppen (Ausgleichsjahre 2015/2016) | 68 |
| Abbildung 40 Deckungsquoten nach Zuweisungsgruppen (Ausgleichsjahre 2015/2016) | 69 |
| Abbildung 41 Deckungsquoten der Krankenkassen nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016) | 70 |
| Abbildung 42 Deckungsquoten der Verwaltungskosten der Krankenkassen nach Risikofaktor (Ausgleichsjahr 2016) | 71 |

Anhang

Die folgenden Tabellen geben die Anzahl und Anteile der Versicherten wieder, die die entsprechenden Aufgreifkriterien der jeweiligen DxG erfüllen. Dabei wurden sie anhand der Aufgreifkriterien in 6 Tabellen aufgeteilt. Die Versichertenzuordnungen erfolgen stets nach Anwendung des Krankheitsfilters sowie der Alters-/Geschlechtsprüfung.

In der Spalte „stationäre Diagnosen“ werden Hauptdiagnosen sowie diejenigen Nebendiagnosen berücksichtigt, die in Ausnahmefällen den stationären Hauptdiagnosen gleichgestellt sind. Dazu zählen Nebendiagnosen, die zur Sekundärverschlüsselung zugelassen sind (Sterncode-Diagnosen), die DxGs 33, 34 und 35, alle DxGs, bei denen eine Prüfung der Behandlungstage (BT) bei akut-rezidivierendem Krankheitsgeschehen vorgesehen ist sowie alle DxGs mit dem Aufgreifkriterium „stationär erforderlich“. Nebendiagnosen, die den ambulanten Diagnosen gleichgestellt sind, werden in der Spalte „stationäre Nebendiagnosen“ aufgeführt.

Tabelle 51 Anzahl der Versicherten je DxG mit Aufgreifkriterium „stationär erforderlich“ bei zeitgleicher und prospektiver Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016)

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | | |
|-----|---|--|--|--|
| | | Versicherten- zuordnungen (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 3 | Sepsis | 217.460 | 128.181 | 59% |
| 4 | Sepsis beim Neugeborenen | 5.462 | 5.172 | 95% |
| 5 | (Sub)akute Myelitis | 485 | 468 | 96% |
| 6 | SIRS ohne Organkomplikationen | 115.040 | 85.162 | 74% |
| 7 | SIRS mit Organkomplikationen | 111.571 | 50.377 | 45% |
| 16 | Progressive multifokale Leukenzephalopathie | 980 | 783 | 80% |
| 104 | Diabetes mellitus Typ 2 mit diabetischer Ketoazidose oder Koma | 6.476 | 4.723 | 73% |
| 105 | Diabetes mellitus Typ 1 mit diabetischer Ketoazidose oder Koma | 7.019 | 6.746 | 96% |
| 139 | Pneumothorax | 20.870 | 15.095 | 72% |
| 156 | Ileus | 192.865 | 149.238 | 77% |
| 184 | Nekrotisierende Faszitis | 3.029 | 2.167 | 72% |
| 228 | Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ II | 5.683 | 3.716 | 65% |
| 241 | Hämolytisch-urämisches Syndrom | 539 | 435 | 81% |
| 249 | Reye-Syndrom | 4 | 4 | 100% |
| 300 | Arteria-spinalis-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom | 268 | 231 | 86% |
| 304 | Vollständige traumatische zervikale Rückenmarksläsion (C1-C7) | 224 | 152 | 68% |
| 307 | Vollständige traumatische thorakale Rückenmarksläsion (Th1-Th12) | 222 | 172 | 77% |
| 316 | Traumatische Rückenmarksläsion ohne Wirbelkörperfraktur, exkl. schwere zervikale / thorakale Läsion | 1.049 | 910 | 87% |
| 317 | Schwere zervikale / thorakale Rückenmarksläsion ohne Wirbelkörperfraktur, exkl. vollständige Läsion | 1.629 | 1.275 | 78% |
| 351 | Akutes Lungenödem nicht anderweitig klassifiziert | 7.577 | 4.700 | 62% |
| 352 | Akute respiratorische Insuffizienz | 630.159 | 411.839 | 65% |
| 359 | Akuter Myokardinfarkt | 206.679 | 161.993 | 78% |
| 360 | Rezidivierender Myokardinfarkt | 952 | 633 | 66% |
| 361 | Instabile Angina pectoris und andere akute Koronarerkrankungen | 116.500 | 110.262 | 95% |
| 362 | Postmyokardinfarkt-Syndrom | 2.855 | 2.024 | 71% |
| 373 | Offen belassenes Sternum | 1.139 | 588 | 52% |
| 378 | Atresie der A. pulmonalis (Alter < 18 Jahre) | 247 | 227 | 92% |
| 399 | Zerebrale Blutung | 54.853 | 35.186 | 64% |
| 400 | Verschluss präzerebraler oder zerebraler Arterien mit Hirninfarkt | 187.147 | 151.569 | 81% |
| 409 | Hirninfarkt/Schlaganfall nicht näher bezeichnet | 54.792 | 42.576 | 78% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | | |
|-----|--|--|--|--|
| | | Versicherten- zuordnungen (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 462 | Pneumonie durch Gram-negative Erreger / Staphylokokken-Pneumonie | 50.343 | 29.153 | 58% |
| 523 | Harnröhrenstriktur nach medizinischen Maßnahmen | 7.380 | 7.037 | 95% |
| 524 | Mechanische Komplikationen im Harntrakt | 24.414 | 18.863 | 77% |
| 525 | Infektion durch Prothese o. Ä. im Harntrakt | 31.446 | 23.290 | 74% |
| 540 | Akutes Nierenversagen | 353.715 | 204.400 | 58% |
| 545 | Postoperative Komplikationen im Vaginalbereich | 5.751 | 5.704 | 99% |
| 546 | Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen | 11.917 | 8.361 | 70% |
| 548 | Peritoneale Adhäsionen im Becken nach med. Maßnahmen | 13.901 | 13.638 | 98% |
| 550 | Medizinische Komplikationen im Genitaltrakt | 6.743 | 6.602 | 98% |
| 645 | Femurfraktur | 151.581 | 122.641 | 81% |
| 648 | Diffuse Hirnverletzungen / Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatome | 7.440 | 5.095 | 68% |
| 649 | Umschriebene Hirnverletzungen | 9.648 | 7.276 | 75% |
| 650 | Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma mit Rückkehr zum vorher bestehenden Bewusstseinsgrad | 83.243 | 72.154 | 87% |
| 651 | Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma ohne Rückkehr zum vorher bestehenden Bewusstseinsgrad | 1.446 | 455 | 31% |
| 681 | Mechanische / andere Komplikation durch ein implantiertes Gerät / Implantat / Transplantat, exkl. Komplikationen durch orthopädische Implantate / Transplantate | 88.090 | 75.593 | 86% |
| 684 | Infektion / Entzündung durch implantiertes Gerät / Implantat / Transplantat | 49.226 | 34.557 | 70% |
| 685 | Postkardiotomie-Syndrom | 746 | 678 | 91% |
| 689 | Postoperative Infektion | 94.252 | 81.773 | 87% |
| 692 | Komplikationen nach Infusion, Transfusion oder Injektion / AB0- oder Rh-Unverträglichkeitsreaktion / Zurückgebliebener Fremdkörper in Körperhöhle oder Operationswunde nach Eingriff | 1.345 | 1.195 | 89% |
| 693 | Maligne Hyperthermie durch Anästhesie | 142 | 127 | 89% |
| 726 | Atemnot(syndrom/IRDS) des Neugeborenen | 504 | 351 | 70% |
| 727 | Sonstige angeborene Fehlbildungen des Zwerchfells und der Verdauungsorgane | 2.153 | 2.073 | 96% |
| 732 | Ösophagusatresie / -stenose, andere angeborene Anomalien des Gastrointestinaltrakts (Alter < 2 Jahre) | 803 | 760 | 95% |
| 734 | Angeborene Fehlbildungen des Verdauungssystems in der Perinatalperiode | 933 | 893 | 96% |
| 736 | Versagen eines Transplantates hämatopoetischer Stammzellen | 161 | 106 | 66% |
| 738 | Versagen und Abstoßung Herz-, Lungen-, Herz-Lungen-, Pankreas- und Lebertransplantat | 1.072 | 927 | 86% |
| 739 | Akute Graft-versus-host Krankheit Schweregrad III/IV | 546 | 287 | 53% |
| 740 | Komplikation nach Lebertransplantation | 913 | 751 | 82% |
| 760 | Schwere gastrointestinale Blutungen ohne peptisches Ulkus | 100.559 | 78.803 | 78% |
| 762 | Postoperativer Darmverschluss | 8.770 | 7.467 | 85% |
| 764 | Sonstige Komplikationen am Verdauungstrakt nach medizinischen Maßnahmen | 17.155 | 12.596 | 73% |
| 768 | Ulkuskrankheit mit Perforation | 7.727 | 5.345 | 69% |
| 769 | Peritonitis | 55.501 | 37.478 | 68% |
| 770 | Divertikelkrankheit mit Perforation | 14.218 | 9.270 | 65% |
| 856 | Infektionen und entzündliche Reaktionen durch orthopädische Implantate | 26.690 | 23.706 | 89% |
| 857 | Mechanische Komplikationen durch orthopädische Implantate | 84.794 | 79.948 | 94% |
| 903 | Tumorlyse-Syndrom | 1.650 | 698 | 42% |
| 919 | Ösophagusvarizen mit Blutung | 7.554 | 4.766 | 63% |
| 929 | Status epilepticus (Alter > 17 Jahre) | 15.339 | 10.034 | 65% |
| 930 | Status epilepticus (Alter < 18 Jahre) | 1.685 | 1.628 | 97% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100/SA500 2015 KM)

Tabelle 52 Anzahl der Versicherten je DxG ohne Arzneimittelprüfung mit Erfüllung der Aufgreifkriterien unter Berücksichtigung ambulanter Diagnosen und stationärer Nebendiagnosen bei zeitgleicher und prospektiver Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016)

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|--|------------------------------|------------------------------|---|------------------|--------|------------------------------------|--|--------|--|--|
| | | Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Prüfung "M2Q" | Anteil | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versicherten- zuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 1 | HIV / AIDS ohne Dauermedikation | 2.522 | 6.870 | 75.123 | 75.452 | 65.598 | 87% | 78.245 | 65.726 | 84% | 64.506 | 98% |
| 2 | HIV positiver Infektionsnachweis ohne Dauermedikation | 24 | 10.355 | 35.979 | 39.839 | 37.729 | 95% | 39.855 | 37.731 | 95% | 36.877 | 98% |
| 33 | Lymphknotenmetastasen | 139.361 | 0 | 147.785 | 147.785 | 119.479 | 81% | 282.720 | 222.811 | 79% | 164.369 | 74% |
| 34 | Lungenmetastasen und Metastasen der Verdauungsorgane | 160.631 | 0 | 183.388 | 183.388 | 153.934 | 84% | 342.919 | 235.454 | 69% | 134.983 | 57% |
| 35 | Metastasen sonstiger Lokalisation | 122.297 | 0 | 181.313 | 181.313 | 149.952 | 83% | 299.891 | 208.636 | 70% | 133.265 | 64% |
| 36 | Bösartige Neubildungen ohne Angabe der Lokalisation oder als Primärtumoren an mehreren Lokalisationen | 11.233 | 45.262 | 280.208 | 312.867 | 216.470 | 69% | 324.037 | 221.917 | 68% | 175.053 | 79% |
| 37 | Akute lymphatische Leukämie, Erythroleukämie, Mastzellenleukämie und akute Leukämien, nicht näher bezeichneten Zelltyps | 2.747 | 1.953 | 16.164 | 16.585 | 13.134 | 79% | 19.396 | 13.834 | 71% | 12.549 | 91% |
| 38 | Akute myeloische Leukämie | 7.019 | 4.588 | 17.282 | 18.157 | 15.465 | 85% | 25.135 | 17.542 | 70% | 13.177 | 75% |
| 39 | Bösartige Neubildung des Ösophagus | 11.338 | 7.908 | 30.595 | 31.602 | 25.738 | 81% | 42.566 | 28.229 | 66% | 21.484 | 76% |
| 40 | Bösartige Neubildung des Magens | 20.216 | 13.566 | 75.925 | 78.383 | 63.847 | 81% | 98.505 | 69.539 | 71% | 57.149 | 82% |
| 41 | Bösartige Neubildung des Dünndarms (Duodenum, Jejunum, Ileum) / des Peritoneums und Retroperitoneums / der Gallenblase/ der Gallengänge | 11.638 | 9.107 | 40.264 | 44.092 | 35.185 | 80% | 55.431 | 39.959 | 72% | 29.457 | 74% |
| 42 | Bösartige Neubildung der Leber | 13.059 | 9.166 | 32.347 | 34.387 | 26.351 | 77% | 47.230 | 30.088 | 64% | 19.562 | 65% |
| 43 | Bösartige Neubildung des Pankreas | 21.812 | 14.193 | 43.474 | 45.461 | 35.299 | 78% | 66.926 | 41.813 | 62% | 25.500 | 61% |
| 44 | Bösartige Neubildung der Luftröhre, der Bronchien, der Lunge, der Pleura | 74.815 | 55.612 | 177.189 | 183.716 | 146.287 | 80% | 257.560 | 164.369 | 64% | 114.883 | 70% |
| 45 | Multiple Myelom / Plasmozytom | 10.695 | 12.279 | 51.993 | 53.067 | 45.453 | 86% | 63.497 | 46.940 | 74% | 41.102 | 88% |
| 46 | Chronisch myeloische Leukämie und andere nicht-akute Leukämien ohne Tyrosinkinase-Inhibitoren | 1.878 | 4.205 | 26.229 | 27.356 | 24.139 | 88% | 29.294 | 24.679 | 84% | 22.045 | 89% |
| 47 | Bösartige Neubildung des Mundes / der Zunge | 11.823 | 9.091 | 55.631 | 57.135 | 45.648 | 80% | 69.281 | 48.323 | 70% | 43.216 | 89% |
| 48 | Bösartige Neubildung des Pharynx | 10.842 | 9.033 | 45.678 | 46.984 | 36.247 | 77% | 57.839 | 38.392 | 66% | 33.185 | 86% |
| 49 | Andere bösartige Neubildung der Atemwege / intrathorakale bösartige Neubildung | 2.597 | 1.893 | 15.348 | 16.124 | 10.316 | 64% | 18.687 | 11.355 | 61% | 9.882 | 87% |
| 50 | Bösartige Neubildung des Kehlkopfs | 6.739 | 5.725 | 37.444 | 38.225 | 30.802 | 81% | 45.297 | 32.083 | 71% | 28.926 | 90% |
| 51 | Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels | 2.538 | 2.442 | 26.421 | 27.478 | 15.343 | 56% | 29.873 | 16.225 | 54% | 14.683 | 90% |
| 52 | Bösartige Neubildung des Bindegewebes / Weichteiltumor | 6.945 | 5.173 | 46.846 | 48.369 | 32.985 | 68% | 55.179 | 35.073 | 64% | 31.784 | 91% |
| 53 | Kaposi-Sarkom | 182 | 201 | 3.024 | 3.074 | 2.280 | 74% | 3.221 | 2.320 | 72% | 2.239 | 97% |
| 55 | Hirntumor / Tumor des Zentralnervensystems / Hypophysentumoren / Epiphysentumoren (Pinealom) | 11.755 | 7.479 | 54.430 | 55.652 | 40.255 | 72% | 67.420 | 43.147 | 64% | 36.719 | 85% |
| 56 | Bösartige Neubildung der Nebennieren | 638 | 589 | 5.670 | 5.901 | 4.302 | 73% | 6.591 | 4.470 | 68% | 4.042 | 90% |
| 57 | Non-Hodgkin-Lymphom | 25.691 | 20.691 | 180.670 | 183.506 | 153.673 | 84% | 209.008 | 158.778 | 76% | 146.963 | 93% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|--|------------------------------|------------------------------|---|------------------|--------|------------------------------------|--|--------|--|--|
| | | Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Prüfung "M2Q" | Anteil | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versicherten- zuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 58 | Morbus Hodgkin | 3.791 | 2.780 | 46.312 | 46.823 | 40.604 | 87% | 50.604 | 41.359 | 82% | 39.658 | 96% |
| 59 | Chronisch lymphatische Leukämie und Leukämie durch unspezifizierte Zellen, exkl. akute Leukämien | 6.589 | 13.937 | 119.959 | 122.161 | 109.593 | 90% | 129.144 | 110.818 | 86% | 102.587 | 93% |
| 60 | Bösartige Neubildung des Kolons | 51.418 | 33.522 | 306.880 | 313.774 | 259.384 | 83% | 366.630 | 276.919 | 76% | 250.016 | 90% |
| 61 | Bösartige Neubildung des Rektums | 36.007 | 24.574 | 151.662 | 155.886 | 135.948 | 87% | 192.255 | 144.447 | 75% | 129.658 | 90% |
| 62 | Andere, nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Verdauungsorgane / des Peritoneums | 650 | 816 | 45.765 | 46.456 | 35.651 | 77% | 47.064 | 36.164 | 77% | 33.137 | 92% |
| 64 | Bösartige Neubildung der Mamma (Alter > 44 Jahre) | 88.437 | 66.725 | 820.897 | 823.634 | 719.302 | 87% | 911.342 | 731.405 | 80% | 702.305 | 96% |
| 67 | Bösartige Neubildung der Prostata | 44.891 | 50.311 | 617.783 | 621.040 | 553.989 | 89% | 664.678 | 559.915 | 84% | 527.822 | 94% |
| 68 | Bösartige Neubildung des Hodens / Bösartige Neubildung der männlichen Geschlechtsorgane | 6.524 | 3.848 | 67.767 | 68.516 | 50.981 | 74% | 74.892 | 52.698 | 70% | 51.274 | 97% |
| 69 | Bösartige Neubildung der Harnblasen, Urether, Harnröhre, der ableitenden Harnwege | 53.132 | 33.710 | 255.930 | 259.261 | 222.611 | 86% | 312.014 | 231.871 | 74% | 212.514 | 92% |
| 70 | Bösartige Neubildung der Niere und des Nierenbeckens | 18.907 | 15.679 | 152.077 | 154.597 | 129.837 | 84% | 173.473 | 134.488 | 78% | 124.418 | 93% |
| 71 | Bösartige Neubildung des Auges | 2.565 | 1.623 | 20.117 | 20.571 | 13.526 | 66% | 23.032 | 14.312 | 62% | 13.618 | 95% |
| 73 | Bösartige Neubildung anderer / ungenügend bezeichneter Lokalisation | 1.347 | 1.870 | 37.054 | 38.571 | 23.797 | 62% | 39.906 | 24.746 | 62% | 21.688 | 88% |
| 78 | Bösartige Neubildung der Mamma (Alter < 45 Jahre) | 8.459 | 4.650 | 33.926 | 34.001 | 26.163 | 77% | 42.430 | 27.281 | 64% | 26.726 | 98% |
| 89 | Bösartige Neubildung der Haut | 1.303 | 730 | 8.940 | 9.315 | 6.256 | 67% | 10.718 | 7.073 | 66% | 6.625 | 94% |
| 91 | Duktales Karzinoma in situ | 6.437 | 8.694 | 19.594 | 26.722 | 23.578 | 88% | 33.364 | 26.568 | 80% | 26.270 | 99% |
| 92 | Sonstige Neubildungen unsicherer oder unbekannten Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes | 2.541 | 13.240 | 101.392 | 109.010 | 81.566 | 75% | 142.828 | 83.195 | 58% | 78.541 | 94% |
| 94 | Kinder mit Diabetes mellitus Typ 1 | 3.945 | 1.049 | 10.850 | 10.886 | 8.902 | 82% | 10.886 | 9.378 | 86% | 9.347 | 100% |
| 110 | Diabetes mellitus Typ 2 ohne Komplikationen | 38.993 | 1.254.250 | 6.879.528 | 7.026.758 | 6.592.938 | 94% | 7.066.669 | 6.596.389 | 93% | 6.320.591 | 96% |
| 114 | GM1 /GM2 Gangliosidosen | 26 | 48 | 832 | 852 | 421 | 49% | 852 | 428 | 50% | 406 | 95% |
| 115 | Androgenitale Störungen | 195 | 620 | 24.113 | 24.243 | 14.870 | 61% | 24.437 | 14.909 | 61% | 14.684 | 98% |
| 117 | Erkrankungen des Thymus | 98 | 197 | 3.399 | 3.573 | 2.148 | 60% | 3.656 | 2.222 | 61% | 2.181 | 98% |
| 118 | Hypopituitarismus inkl. hypophysärem Kleinwuchs | 1.482 | 4.398 | 54.381 | 56.065 | 43.875 | 78% | 57.588 | 44.387 | 77% | 43.630 | 98% |
| 119 | Angeborene metabolische Störungen | 2.745 | 19.217 | 526.866 | 539.782 | 379.405 | 70% | 542.778 | 380.830 | 70% | 374.437 | 98% |
| 121 | Hämochromatose, andere Störungen des Eisen-, Kupfer- und des Phosphat-Stoffwechsels | 586 | 12.840 | 152.610 | 162.229 | 114.280 | 70% | 162.957 | 114.503 | 70% | 109.584 | 96% |
| 122 | Lesch-Nyhan-Syndrom | 6 | 60 | 700 | 744 | 529 | 71% | 755 | 530 | 70% | 491 | 93% |
| 123 | Amyloidose, familiäres Mittelmeerfieber | 1.462 | 4.298 | 18.440 | 20.646 | 14.213 | 69% | 22.004 | 14.727 | 67% | 13.718 | 93% |
| 124 | Sonstige Sphingolipidosen ohne ERT/SRT | 555 | 734 | 4.030 | 4.206 | 3.246 | 77% | 4.736 | 3.320 | 70% | 3.224 | 97% |
| 125 | Metabolische Störungen nach medizinischen Maßnahmen | 720 | 182.173 | 809.937 | 939.465 | 692.194 | 74% | 940.202 | 692.542 | 74% | 676.826 | 98% |
| 126 | Cushing-Syndrom | 501 | 2.809 | 23.512 | 25.285 | 17.787 | 70% | 25.811 | 17.982 | 70% | 17.191 | 96% |
| 127 | Hyperaldosteronismus | 796 | 3.646 | 18.360 | 21.184 | 15.074 | 71% | 21.973 | 15.383 | 70% | 14.832 | 96% |
| 128 | Sonstige Erkrankungen der Nebennieren | 1.503 | 6.451 | 60.622 | 64.100 | 45.403 | 71% | 65.490 | 45.991 | 70% | 43.930 | 96% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|--|------------------------------|------------------------------|---|------------------|--------|------------------------------------|--|--------|--|--|
| | | Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Prüfung "M2Q" | Anteil | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versicherten- zuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 129 | Erkrankungen der Nebenschilddrüse | 3.560 | 21.607 | 255.637 | 266.382 | 212.387 | 80% | 269.792 | 213.300 | 79% | 200.559 | 94% |
| 130 | Sonstige Erkrankungen der Hypophyse, polyglanduläre Dysfunktion | 2.258 | 8.726 | 122.936 | 128.585 | 77.562 | 60% | 130.663 | 78.883 | 60% | 77.019 | 98% |
| 137 | Andere und nicht näher bezeichnete Störungen des Stoffwechsel der Plasmaproteine | 224 | 30.179 | 29.874 | 58.622 | 26.963 | 46% | 58.821 | 27.065 | 46% | 22.394 | 83% |
| 138 | Andere Erkrankungen der Pleura | 4.561 | 17.522 | 106.167 | 120.998 | 40.174 | 33% | 120.998 | 44.164 | 36% | 40.795 | 92% |
| 140 | Pleuraerguss | 278.965 | 141.910 | 129.603 | 251.893 | 88.951 | 35% | 251.893 | 329.090 | 131% | 208.219 | 63% |
| 142 | Angeborene Anomalien endokriner Drüsen | 144 | 263 | 11.887 | 12.128 | 8.068 | 67% | 12.265 | 8.195 | 67% | 8.092 | 99% |
| 143 | Ösophagusvarizen ohne Blutung | 26.841 | 12.458 | 70.921 | 79.293 | 64.683 | 82% | 105.824 | 77.221 | 73% | 66.127 | 86% |
| 145 | Leberzirrhose | 34.460 | 80.164 | 268.371 | 293.752 | 237.394 | 81% | 327.816 | 244.976 | 75% | 217.246 | 89% |
| 146 | Chronische Virushepatitis ohne Dauermedikation | 1.513 | 32.039 | 230.612 | 240.574 | 192.052 | 80% | 242.181 | 192.281 | 79% | 186.265 | 97% |
| 147 | Chonische Hepatitis, nicht durch Viren bedingt | 217 | 1.172 | 82.395 | 83.356 | 68.108 | 82% | 83.613 | 68.290 | 82% | 66.547 | 97% |
| 151 | Terminale Lebererkrankung, einschließlich Leberkoma und Leberversagen (ohne Dauermedikation) | 1.661 | 10.436 | 13.661 | 22.927 | 16.629 | 73% | 22.927 | 17.628 | 77% | 11.435 | 65% |
| 159 | Morbus Crohn (Alter > 17 Jahre) ohne Dauermedikation | 22.734 | 30.566 | 255.019 | 259.036 | 220.190 | 85% | 282.212 | 224.043 | 79% | 220.778 | 99% |
| 160 | Colitis ulcerosa (Alter > 17 Jahre) ohne Dauermedikation | 20.597 | 24.538 | 307.154 | 312.458 | 255.704 | 82% | 333.550 | 261.572 | 78% | 256.597 | 98% |
| 161 | Entzündliche Darmerkrankung (Alter < 18 Jahre) ohne Dauermedikation | 3.177 | 1.509 | 9.709 | 9.957 | 6.778 | 68% | 13.122 | 7.431 | 57% | 7.416 | 100% |
| 182 | (Post)infektiöse Gelenkerkrankungen | 8.588 | 8.033 | 30.714 | 36.925 | 16.314 | 44% | 45.581 | 23.139 | 51% | 21.702 | 94% |
| 185 | Sonstige Knochenerkrankungen | 8.551 | 13.952 | 106.579 | 115.430 | 65.475 | 57% | 124.287 | 70.160 | 56% | 68.111 | 97% |
| 186 | Morbus Behcet | 307 | 538 | 7.276 | 7.385 | 6.031 | 82% | 7.708 | 6.089 | 79% | 6.017 | 99% |
| 187 | Systemischer Lupus erythematodes (SLE) / Riesenzellarteriitis / andere Erkrankung des Bindegewebes | 19.750 | 30.680 | 1.077.917 | 1.085.601 | 612.987 | 56% | 1.105.443 | 616.980 | 56% | 605.673 | 98% |
| 188 | Rheumatoide Arthritis und andere entzündliche Polyarthropathien | 27.444 | 101.443 | 1.122.588 | 1.144.206 | 977.176 | 85% | 1.171.428 | 981.129 | 84% | 955.069 | 97% |
| 189 | Entzündliche Wirbelerkrankungen | 4.155 | 13.299 | 231.208 | 233.884 | 196.515 | 84% | 239.797 | 197.227 | 82% | 194.082 | 98% |
| 190 | Polymyalgia rheumatica | 6.299 | 20.116 | 271.241 | 276.004 | 244.466 | 89% | 282.833 | 246.211 | 87% | 238.335 | 97% |
| 193 | Spinalkanalstenose | 82.472 | 164.311 | 1.951.823 | 2.009.910 | 1.430.297 | 71% | 2.091.204 | 1.451.898 | 69% | 1.418.891 | 98% |
| 208 | Näher bezeichnete Arthritis psoriatica | 10.473 | 0 | 116.979 | 116.979 | 108.777 | 93% | 126.942 | 112.865 | 89% | 111.783 | 99% |
| 209 | Nicht näher bezeichnete Psoriasis-Arthropathie | 5.198 | 8.281 | 184.380 | 186.221 | 170.888 | 92% | 191.356 | 171.762 | 90% | 170.008 | 99% |
| 210 | Nicht näher bezeichneter Rheumatismus ohne Dauermedikation | 1.015 | 15.267 | 788.243 | 797.200 | 635.985 | 80% | 797.200 | 636.651 | 80% | 627.186 | 99% |
| 213 | Bindegewebserkrankungen mit Systembeteiligung | 194 | 1.245 | 83.532 | 84.543 | 37.308 | 44% | 84.702 | 37.415 | 44% | 37.182 | 99% |
| 220 | Refraktäre Anämien mit Blastenüberschuss, Mehrlinien-Dysplasien oder isolierter Chromosomenanomalie | 1.673 | 1.482 | 2.728 | 3.869 | 3.357 | 87% | 5.331 | 4.272 | 80% | 3.069 | 72% |
| 223 | Erworbene hämolytische Anämie | 323 | 1.096 | 6.060 | 7.048 | 4.197 | 60% | 7.392 | 4.433 | 60% | 4.085 | 92% |
| 224 | Aplastische Anämie | 6.771 | 31.875 | 48.031 | 75.163 | 38.100 | 51% | 82.197 | 42.466 | 52% | 34.101 | 80% |
| 229 | Polycythaemia vera | 564 | 3.659 | 55.164 | 55.970 | 45.132 | 81% | 56.578 | 45.265 | 80% | 43.125 | 95% |
| 230 | Sonstige myelodysplastische Syndrome | 4.265 | 8.611 | 44.522 | 47.346 | 39.817 | 84% | 47.346 | 40.889 | 86% | 34.457 | 84% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|--|------------------------------|------------------------------|---|------------------|--------|------------------------------------|--|--------|--|--|
| | | Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Prüfung "M2Q" | Anteil | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versicherten- zuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 231 | Sideroblastische / Sideroachrestische Anämie | 100 | 783 | 10.243 | 11.004 | 5.522 | 50% | 11.115 | 5.607 | 50% | 5.179 | 92% |
| 232 | Purpura und sonstige Gerinnungsstörungen | 15.909 | 372.322 | 1.057.248 | 1.352.045 | 742.117 | 55% | 1.368.506 | 751.563 | 55% | 697.136 | 93% |
| 233 | Sekundäre Thrombozytopenien und erworbener Mangel an Gerinnungsfaktoren | 2.930 | 247.098 | 58.772 | 301.584 | 111.812 | 37% | 304.855 | 113.694 | 37% | 80.223 | 71% |
| 234 | Refraktäre Anämien | 806 | 954 | 12.105 | 12.837 | 8.919 | 69% | 13.053 | 9.383 | 72% | 8.376 | 89% |
| 235 | Anämie durch akute Blutung und bei sonstigen näher bezeichneten Erkrankungen | 88.726 | 88.923 | 246.288 | 328.981 | 193.114 | 59% | 420.645 | 248.548 | 59% | 207.607 | 84% |
| 236 | Mekoniumileus | 32 | 0 | 11 | 11 | 6 | 55% | 11 | 33 | 300% | 31 | 94% |
| 244 | Sonstige hämolytische Anämien | 1.662 | 3.618 | 18.266 | 20.895 | 13.613 | 65% | 22.524 | 14.466 | 64% | 13.243 | 92% |
| 247 | Anämien bei Neubildungen | 82.292 | 0 | 17.421 | 17.421 | 10.997 | 63% | 102.866 | 89.763 | 87% | 45.708 | 51% |
| 250 | Normotensiver Hydrozephalus | 6.032 | 7.836 | 22.800 | 27.308 | 20.688 | 76% | 33.111 | 23.714 | 72% | 21.511 | 91% |
| 251 | Demenz bei anderen Erkrankungen | 52.810 | 420.563 | 1.721.676 | 1.852.262 | 1.532.666 | 83% | 1.852.262 | 1.546.084 | 83% | 1.308.157 | 85% |
| 252 | Degenerative Hirnerkrankungen / Morbus Alzheimer | 108.164 | 96.058 | 547.195 | 580.683 | 536.722 | 92% | 580.683 | 550.702 | 95% | 458.762 | 83% |
| 253 | Vorübergehende organische Psychose (akute exogene Reaktionstypen) mit Delir, Wahn oder Halluzination | 26.524 | 164.981 | 206.707 | 353.964 | 177.165 | 50% | 353.964 | 193.374 | 55% | 157.713 | 82% |
| 254 | Toxische / nicht näher bezeichnete Enzephalopathie | 1.933 | 32.008 | 110.771 | 136.316 | 91.729 | 67% | 136.316 | 93.157 | 68% | 81.091 | 87% |
| 255 | Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol | 45.860 | 108.484 | 141.779 | 217.556 | 183.587 | 84% | 265.302 | 205.004 | 77% | 192.264 | 94% |
| 256 | Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen außer Alkohol | 17.749 | 42.948 | 65.940 | 99.640 | 72.228 | 72% | 115.879 | 80.939 | 70% | 78.061 | 96% |
| 257 | Alkoholabhängigkeit | 82.431 | 156.711 | 689.181 | 751.043 | 618.580 | 82% | 835.682 | 637.186 | 76% | 610.624 | 96% |
| 258 | Drogenabhängigkeit | 41.307 | 96.382 | 363.020 | 398.229 | 316.598 | 80% | 439.463 | 324.572 | 74% | 315.063 | 97% |
| 259 | Schädlicher Gebrauch von Drogen ohne Abhängigkeitssyndrom | 19.931 | 70.932 | 258.075 | 301.008 | 214.195 | 71% | 318.596 | 226.637 | 71% | 220.366 | 97% |
| 260 | Schädlicher Gebrauch von Alkohol ohne Abhängigkeitssyndrom | 82.587 | 174.035 | 554.491 | 667.686 | 473.409 | 71% | 754.124 | 528.366 | 70% | 508.627 | 96% |
| 261 | Konsum von Heroin und sonstigen psychotropen Substanzen | 0 | 28.808 | 2.397 | 29.663 | 25.126 | 85% | 29.663 | 25.126 | 85% | 24.281 | 97% |
| 264 | Schwere depressive Episoden / rezidivierende depressive Störungen (Major Depression) | 195.400 | 150.502 | 2.812.558 | 2.876.257 | 2.524.802 | 88% | 3.065.291 | 2.565.515 | 84% | 2.515.307 | 98% |
| 267 | Reaktive und andere / nicht näher bezeichnete nicht-organische Psychose / akute vorübergehende psychotische Störung | 7.915 | 11.099 | 300.759 | 307.420 | 242.848 | 79% | 315.059 | 246.965 | 78% | 238.142 | 96% |
| 268 | Persönlichkeitsstörungen und dissoziative Störungen | 28.146 | 93.454 | 1.208.047 | 1.244.545 | 841.777 | 68% | 1.272.361 | 848.156 | 67% | 833.652 | 98% |
| 269 | Leichte oder mittelgradige depressive Episoden | 52.585 | 191.110 | 3.134.965 | 3.265.211 | 2.603.242 | 80% | 3.318.024 | 2.622.749 | 79% | 2.569.572 | 98% |
| 275 | Anorexia nervosa / Bulimia nervosa | 7.204 | 9.713 | 124.021 | 126.617 | 97.544 | 77% | 134.333 | 98.415 | 73% | 97.662 | 99% |
| 276 | Andauernde Persönlichkeitsänderungen | 216 | 1.265 | 25.948 | 26.673 | 20.649 | 77% | 37.304 | 20.749 | 56% | 20.197 | 97% |
| 281 | Sonstige Essstörungen | 1.750 | 13.319 | 270.357 | 278.082 | 163.777 | 59% | 279.908 | 164.645 | 59% | 160.568 | 98% |
| 285 | Sonstige Verhaltensstörungen | 1.268 | 9.813 | 79.219 | 84.233 | 55.003 | 65% | 85.637 | 55.586 | 65% | 54.986 | 99% |
| 287 | Delir bei Demenz | 24.816 | 65.776 | 24.754 | 86.486 | 34.921 | 40% | 86.486 | 53.247 | 62% | 36.320 | 68% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|--|------------------------------|------------------------------|---|------------------|--------|------------------------------------|--|--------|--|--|
| | | Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Prüfung "M2Q" | Anteil | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versicherten- zuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 299 | Motoneuronerkrankungen (einschließlich Amyotrophe Lateralsklerose) und spinalen Muskelatrophien | 3.949 | 4.057 | 27.225 | 27.989 | 21.317 | 76% | 31.736 | 22.231 | 70% | 19.619 | 88% |
| 301 | Quadruplegie, inkomplett oder nicht näher bezeichnet | 3.431 | 43.965 | 139.932 | 162.355 | 141.245 | 87% | 165.901 | 142.048 | 86% | 132.381 | 93% |
| 302 | Quadruplegie, (C1–C7), vollständig | 275 | 3.106 | 16.243 | 18.476 | 17.434 | 94% | 18.744 | 17.546 | 94% | 16.146 | 92% |
| 303 | Supranukleär deafferentierter Zustand (Locked-in-Syndrom) | 12 | 375 | 648 | 941 | 765 | 81% | 954 | 771 | 81% | 634 | 82% |
| 305 | Angeborene / kindliche Diplegie / Paraplegie | 522 | 2.814 | 24.657 | 26.270 | 24.337 | 93% | 26.821 | 24.533 | 91% | 24.128 | 98% |
| 306 | Paraplegie | 3.240 | 38.858 | 119.740 | 143.053 | 119.939 | 84% | 146.126 | 120.944 | 83% | 112.613 | 93% |
| 308 | Spinozerebellare Erkrankungen, einschließlich Friedreich-Ataxie | 1.524 | 2.513 | 30.583 | 31.935 | 23.684 | 74% | 33.620 | 24.651 | 73% | 23.223 | 94% |
| 309 | Sonstige Myelopathien | 17.850 | 14.034 | 202.421 | 211.474 | 142.642 | 67% | 228.318 | 155.171 | 68% | 149.946 | 97% |
| 310 | Läsionen der Cauda equina | 427 | 2.426 | 13.293 | 15.117 | 10.946 | 72% | 15.525 | 11.237 | 72% | 10.712 | 95% |
| 311 | Spina bifida, Hydrozephalus, andere angeborene Anomalien des Nervensystems | 2.924 | 13.573 | 113.123 | 118.214 | 82.978 | 70% | 121.145 | 83.691 | 69% | 82.604 | 99% |
| 312 | Postoperative Krankheiten des Nervensystems | 844 | 2.890 | 1.064 | 3.763 | 1.175 | 31% | 4.510 | 1.851 | 41% | 1.699 | 92% |
| 315 | Spätfolgen von traumatischen Läsionen des Rückenmarks | 1 | 1.453 | 2.370 | 3.645 | 3.420 | 94% | 3.645 | 3.420 | 94% | 3.285 | 96% |
| 318 | Muskeldystrophie (Alter > 17 Jahre) | 725 | 2.638 | 39.406 | 39.988 | 25.559 | 64% | 40.729 | 25.746 | 63% | 24.828 | 96% |
| 319 | Muskeldystrophie (Alter < 18 Jahre) | 403 | 607 | 6.638 | 6.762 | 3.707 | 55% | 7.154 | 3.764 | 53% | 3.727 | 99% |
| 321 | Periphere Neuropathie / Myopathie | 5.860 | 52.430 | 1.394.027 | 1.417.372 | 1.130.592 | 80% | 1.427.029 | 1.132.528 | 79% | 1.083.050 | 96% |
| 322 | Entzündliche / toxische Neuropathie, exkl. diabetischer Neuropathie | 32.143 | 79.131 | 358.198 | 417.866 | 332.548 | 80% | 447.870 | 352.622 | 79% | 330.728 | 94% |
| 325 | Multiple Sklerose / andere demyelinisierende Erkrankungen des Zentralnervensystems ohne Dauermedikation | 31.774 | 30.112 | 257.192 | 258.940 | 232.241 | 90% | 291.394 | 235.453 | 81% | 231.191 | 98% |
| 326 | Morbus Parkinson ohne Dauermedikation | 31.267 | 114.444 | 411.431 | 428.059 | 370.436 | 87% | 461.211 | 372.519 | 81% | 330.348 | 89% |
| 327 | Chorea Huntington und degenerative Basalganglienerkrankungen | 2.882 | 3.929 | 20.728 | 22.313 | 18.070 | 81% | 25.039 | 19.261 | 77% | 17.182 | 89% |
| 328 | Epilepsie (Alter > 17 Jahre) | 86.964 | 197.727 | 861.894 | 916.120 | 773.091 | 84% | 1.003.978 | 799.967 | 80% | 752.464 | 94% |
| 330 | Epilepsie (Alter < 18 Jahre) | 15.659 | 11.832 | 82.233 | 83.714 | 65.320 | 78% | 99.612 | 68.288 | 69% | 67.794 | 99% |
| 331 | Hypoxischer Hirnschaden, Hirnödeme, Hirnstammkompression (nicht-traumatisch) | 6.138 | 34.113 | 100.052 | 122.964 | 86.659 | 70% | 129.599 | 88.863 | 69% | 80.339 | 90% |
| 333 | Apallisches Syndrom / persistent vegetative state | 197 | 3.214 | 10.600 | 11.751 | 9.474 | 81% | 11.954 | 9.545 | 80% | 7.676 | 80% |
| 350 | Herzstillstand / Schock | 9.884 | 65.384 | 69.586 | 131.843 | 60.625 | 46% | 140.674 | 69.058 | 49% | 46.558 | 67% |
| 353 | Chronische respiratorische Insuffizienz | 16.067 | 121.827 | 199.443 | 289.491 | 200.303 | 69% | 304.697 | 207.257 | 68% | 175.666 | 85% |
| 366 | Koronar- (Arterien-) Aneurysma | 156 | 2.000 | 2.776 | 4.683 | 3.780 | 81% | 4.827 | 3.893 | 81% | 3.664 | 94% |
| 371 | Endokarditis an der Mitralklappen- oder Aortenklappe | 55.919 | 368.799 | 2.664.400 | 2.839.440 | 1.990.689 | 70% | 2.893.775 | 1.999.039 | 69% | 1.895.419 | 95% |
| 372 | Erkrankungen der Mitralklappen- oder Aortenklappe | 2.759 | 114.653 | 836.945 | 921.204 | 635.789 | 69% | 923.880 | 636.920 | 69% | 600.311 | 94% |
| 374 | Angeborene Herzklappenfehler (Alter < 18 Jahre) | 1.520 | 3.488 | 29.752 | 31.337 | 20.261 | 65% | 32.859 | 20.539 | 63% | 20.301 | 99% |
| 375 | Aortenatresie / -stenose und andere angeborene Aortenfehler (Alter < 18 Jahre) | 776 | 1.519 | 12.530 | 13.103 | 9.774 | 75% | 13.905 | 9.913 | 71% | 9.798 | 99% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|---|---------------|--------|------------------------------------|--|--------|--|-----------------------------------|
| | | Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Prüfung "M2Q" | Anteil | Versicherten-zuordnungen | endgültige Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versicherten-zuordnung (prospektiv) | Anteil gg. zeitgleicher Zuordnung |
| 377 | Schwere angeborene Anomalie des Herzens / des Gefäßsystems (Alter < 18 Jahre) | 686 | 1.480 | 8.751 | 9.330 | 7.454 | 80% | 9.986 | 7.570 | 76% | 7.476 | 99% |
| 379 | Ventrikelseptumdefekt (Alter < 18 Jahre) | 1.236 | 3.766 | 51.561 | 52.555 | 39.017 | 74% | 53.825 | 39.157 | 73% | 38.802 | 99% |
| 381 | Situs inversus / Kartagener-Syndrom (Alter < 18 Jahre) | 19 | 195 | 1.116 | 1.174 | 924 | 79% | 1.197 | 927 | 77% | 912 | 98% |
| 384 | Hypertensive Enzephalopathie | 1.135 | 5.148 | 27.606 | 32.322 | 30.744 | 95% | 33.630 | 31.677 | 94% | 30.249 | 95% |
| 390 | Nicht näher bezeichnete kardiale Arrhythmien | 12.368 | 77.106 | 2.211.124 | 2.265.248 | 1.611.826 | 71% | 2.265.248 | 1.619.238 | 71% | 1.557.061 | 96% |
| 391 | Vorhoffarrhythmie | 236.772 | 1.100.480 | 2.633.412 | 2.925.091 | 2.452.224 | 84% | 3.156.336 | 2.508.697 | 79% | 2.290.979 | 91% |
| 393 | Sonstige Fehlbildungen der Herzhöhlen und verbindender Strukturen | 830 | 1.172 | 6.588 | 6.885 | 5.300 | 77% | 7.703 | 5.431 | 71% | 5.322 | 98% |
| 394 | Sonstige Fehlbildungen großer Arterien | 759 | 5.859 | 33.661 | 37.460 | 25.908 | 69% | 38.226 | 26.104 | 68% | 25.711 | 98% |
| 395 | Fehlbildungen peripherer und sonstiger Gefäße | 556 | 799 | 3.814 | 4.420 | 2.523 | 57% | 4.926 | 2.820 | 57% | 2.791 | 99% |
| 396 | Fehlbildungen zerebraler und präzerebraler Gefäße | 158 | 149 | 459 | 561 | 334 | 60% | 696 | 410 | 59% | 407 | 99% |
| 401 | Zerebrovaskuläre Gefäßsyndrome | 28.670 | 0 | 17.843 | 17.843 | 15.271 | 86% | 44.424 | 43.409 | 98% | 37.608 | 87% |
| 407 | Hemiplegie und Hemiparese | 3.645 | 268.969 | 537.455 | 676.806 | 509.040 | 75% | 680.660 | 510.380 | 75% | 449.228 | 88% |
| 408 | Angeborene / kindliche Hemiplegie (Zerebralparese) | 244 | 1.202 | 11.208 | 11.920 | 11.011 | 92% | 12.173 | 11.095 | 91% | 10.936 | 99% |
| 410 | Monoplegie, andere oder nicht näher bezeichnete zentrale Lähmung | 549 | 5.288 | 68.443 | 71.202 | 59.657 | 84% | 71.719 | 59.800 | 83% | 58.748 | 98% |
| 411 | Diplegie der oberen Extremität, Monoplegie, andere und nicht näher bezeichnete Lähmungen | 3.065 | 68.802 | 159.114 | 220.587 | 132.606 | 60% | 223.587 | 134.984 | 60% | 125.608 | 93% |
| 418 | Spätfolgen zerebrovaskulärer Erkrankungen, nicht näher bezeichnet | 194 | 233.575 | 1.119.483 | 1.223.790 | 1.060.125 | 87% | 1.224.037 | 1.060.179 | 87% | 969.274 | 91% |
| 421 | Lungenembolie | 46.915 | 32.476 | 219.186 | 238.830 | 169.519 | 71% | 284.846 | 197.472 | 69% | 177.735 | 90% |
| 422 | Atherosklerose der Extremitätengefäße mit Ulkus | 29.570 | 51.812 | 41.811 | 84.091 | 72.703 | 86% | 107.976 | 86.502 | 80% | 69.137 | 80% |
| 423 | Atherosklerose der Extremitätengefäße mit Gangrän | 25.398 | 34.806 | 28.919 | 57.116 | 49.554 | 87% | 88.552 | 61.176 | 69% | 46.688 | 76% |
| 428 | Sonstige Atherosklerose | 2.637 | 84.086 | 1.863.888 | 1.928.178 | 1.467.735 | 76% | 1.930.392 | 1.468.725 | 76% | 1.407.274 | 96% |
| 431 | Näher bezeichnete Erkrankung peripherer Gefäße | 888 | 2.850 | 82.403 | 84.725 | 66.563 | 79% | 181.252 | 67.073 | 37% | 63.409 | 95% |
| 432 | Nicht näher bezeichnete Erkrankung peripherer Gefäße | 1.505 | 8.779 | 1.190.077 | 1.193.954 | 1.030.555 | 86% | 1.195.603 | 1.031.199 | 86% | 960.330 | 93% |
| 437 | Atherosklerose der Extremitätengefäße | 91.606 | 223.397 | 835.114 | 942.917 | 778.802 | 83% | 1.033.976 | 797.332 | 77% | 737.066 | 92% |
| 448 | Sonstige Erkrankungen des Gefäßsystems bei andernorts klassifizierten Krankheiten | 2.074 | 0 | 6.720 | 6.720 | 5.282 | 79% | 8.270 | 7.337 | 89% | 6.807 | 93% |
| 450 | Mukoviszidose (Alter < 12 Jahre) | 711 | 380 | 2.826 | 2.851 | 1.654 | 58% | 3.500 | 1.778 | 51% | 1.770 | 100% |
| 452 | Akute respiratorische Insuffizienz nach medizinischen Maßnahmen | 747 | 1.766 | 1.134 | 2.787 | 1.285 | 46% | 3.544 | 1.791 | 51% | 1.542 | 86% |
| 453 | Iatrogener Pneumothorax | 596 | 17.112 | 861 | 17.722 | 3.562 | 20% | 18.381 | 4.101 | 22% | 2.408 | 59% |
| 454 | Bronchiektasen | 2.154 | 9.012 | 57.300 | 62.907 | 53.301 | 85% | 64.799 | 53.942 | 83% | 51.669 | 96% |
| 479 | Angeborene Anomalien der Lunge / des respiratorischen Systems | 434 | 686 | 2.529 | 2.978 | 1.490 | 50% | 2.978 | 1.766 | 59% | 1.747 | 99% |
| 543 | Nephritis | 48.684 | 31.703 | 534.471 | 552.672 | 295.490 | 53% | 824.631 | 332.897 | 40% | 319.902 | 96% |
| 544 | Infektion im Zusammenhang mit artifizieller Insemination | 3 | 5 | 440 | 445 | 101 | 23% | 446 | 104 | 23% | 104 | 100% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|--|------------------------------|------------------------------|---|------------------|--------|------------------------------------|--|--------|--|--|
| | | Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Prüfung "M2Q" | Anteil | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versicherten- zuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 547 | Neurogene Blase | 7.538 | 30.411 | 534.991 | 553.733 | 350.997 | 63% | 561.352 | 354.243 | 63% | 333.571 | 94% |
| 549 | Sonstige Krankheiten des Urogenitalsystems nach med. Maßnahmen | 616 | 4.491 | 20.275 | 24.672 | 13.266 | 54% | 25.282 | 13.799 | 55% | 13.427 | 97% |
| 551 | Infektion und entzündliche Reaktion durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Genitaltrakt | 253 | 608 | 1.070 | 1.662 | 538 | 32% | 1.957 | 755 | 39% | 702 | 93% |
| 554 | Gestörte Nierenfunktion | 647 | 38.478 | 158.539 | 178.634 | 169.666 | 95% | 179.267 | 169.842 | 95% | 153.349 | 90% |
| 577 | Extrauterin gravidität mit lebensfähigem Feten | 0 | 0 | 1.698 | 1.698 | 1.351 | 80% | 1.698 | 1.351 | 80% | 1.350 | 100% |
| 579 | Schwangerschaft mit schweren Komplikationen: Nierenkomplikationen / Hochdruck / Eklampsie | 13.909 | 23.464 | 101.407 | 115.258 | 98.912 | 86% | 129.056 | 103.954 | 81% | 103.702 | 100% |
| 580 | Pränatales Screening | 1.195 | 784 | 141.789 | 142.209 | 132.692 | 93% | 143.599 | 133.178 | 93% | 132.762 | 100% |
| 598 | Andere und nicht näher bezeichnete Blutung während der Schwangerschaft | 6.101 | 4.322 | 30.715 | 34.509 | 28.718 | 83% | 40.349 | 33.102 | 82% | 32.987 | 100% |
| 599 | Plazenta praevia | 3.968 | 3.246 | 25.272 | 26.829 | 24.457 | 91% | 30.883 | 25.917 | 84% | 25.843 | 100% |
| 600 | Komplikationen bei Anästhesie in der Schwangerschaft | 15 | 213 | 522 | 734 | 486 | 66% | 745 | 498 | 67% | 496 | 100% |
| 601 | Schwangerschaft mit anderen Komplikationen: Nierenkomplikationen / Hochdruck / Eklampsie | 7.370 | 6.938 | 32.406 | 37.052 | 31.352 | 85% | 44.355 | 34.955 | 79% | 34.881 | 100% |
| 603 | Schwere Erkrankung der Mutter als Schwangerschaftskomplikation, exkl. Diabetes mellitus | 53.787 | 79.350 | 108.288 | 162.467 | 132.098 | 81% | 213.930 | 151.671 | 71% | 151.269 | 100% |
| 604 | Diabetes mellitus als Schwangerschaftskomplikation | 9.177 | 38.513 | 127.217 | 130.856 | 110.724 | 85% | 141.164 | 112.182 | 79% | 111.874 | 100% |
| 605 | Mehrlingsschwangerschaft | 4.498 | 13.096 | 27.619 | 28.435 | 20.546 | 72% | 32.700 | 21.341 | 65% | 21.271 | 100% |
| 606 | Venenthrombose in der Schwangerschaft | 274 | 257 | 530 | 754 | 607 | 81% | 1.047 | 772 | 74% | 767 | 99% |
| 607 | Blutung in der Frühschwangerschaft | 18.128 | 3.233 | 246.677 | 247.856 | 178.949 | 72% | 266.608 | 185.714 | 70% | 185.002 | 100% |
| 608 | Leichte Komplikationen während der Schwangerschaft (ohne Entbindung) | 69.698 | 89.730 | 734.636 | 760.172 | 581.441 | 76% | 830.694 | 598.906 | 72% | 596.644 | 100% |
| 609 | Eklampsie oder Hypertonie während der Schwangerschaft | 387 | 756 | 11.093 | 11.741 | 9.899 | 84% | 12.092 | 10.162 | 84% | 10.133 | 100% |
| 610 | Schwangerschaft mit fetaler Anomalie | 28.134 | 71.874 | 257.512 | 299.316 | 256.382 | 86% | 327.282 | 266.770 | 82% | 265.935 | 100% |
| 611 | Normale Betreuung während der Schwangerschaft / Normale Schwangerschaft | 31.906 | 732.848 | 1.208.334 | 1.259.526 | 820.920 | 65% | 1.291.435 | 826.830 | 64% | 822.845 | 100% |
| 612 | Verschiedene andere schwangerschaftsbedingte Probleme | 213 | 41.008 | 488.817 | 505.070 | 396.643 | 79% | 505.296 | 396.702 | 79% | 395.247 | 100% |
| 614 | Hautulkus, exkl. Dekubitalulzera | 10.854 | 56.799 | 494.088 | 518.569 | 272.066 | 52% | 529.449 | 275.817 | 52% | 243.666 | 88% |
| 636 | Verletzungen der HWS | 6.936 | 6.755 | 23.608 | 27.147 | 16.253 | 60% | 27.147 | 20.178 | 74% | 18.010 | 89% |
| 637 | Verletzungen der BWS | 24.158 | 22.135 | 131.430 | 145.446 | 95.187 | 65% | 145.446 | 110.549 | 76% | 102.644 | 93% |
| 638 | Verletzungen der Wirbelsäule im LWS- oder Sakralbereich | 43.948 | 41.552 | 252.261 | 276.263 | 171.989 | 62% | 276.263 | 198.771 | 72% | 185.149 | 93% |
| 639 | Verletzungen der Wirbelsäule in mehreren Segmenten | 579 | 216 | 6.421 | 6.632 | 3.905 | 59% | 6.632 | 4.476 | 67% | 4.069 | 91% |
| 640 | Wirbelsäulenverletzungen ohne Lokalisationsangabe | 1.560 | 1.462 | 240.892 | 241.964 | 174.994 | 72% | 241.964 | 176.342 | 73% | 166.143 | 94% |
| 642 | Pathologische Fraktur bei Osteoporose | 27.766 | 44.281 | 579.142 | 605.556 | 546.245 | 90% | 705.213 | 559.040 | 79% | 527.246 | 94% |
| 655 | Traumatische Amputation (ohne Finger und Zehen) | 244 | 958 | 41.072 | 41.720 | 31.391 | 75% | 41.952 | 31.534 | 75% | 28.710 | 91% |
| 660 | Komplikationen im Bereich eines Amputationsstumpfes | 3.940 | 10.591 | 15.073 | 23.711 | 12.753 | 54% | 27.557 | 14.960 | 54% | 12.845 | 86% |
| 661 | Komplikationen durch replantierte Körperteile | 31 | 136 | 462 | 588 | 276 | 47% | 619 | 297 | 48% | 286 | 96% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|--|------------------------------|------------------------------|---|------------------|--------|------------------------------------|--|--------|--|--|
| | | Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Prüfung "M2Q" | Anteil | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versicherten- zuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 662 | Traumatische Amputation von Fingern oder Zehen | 3.065 | 1.687 | 37.815 | 38.564 | 24.838 | 64% | 41.746 | 26.897 | 64% | 25.346 | 94% |
| 750 | Komplikation nach Haut-, Hornhaut-, Knochen- und sonstiger Gewebe- und Organtransplantation | 1.660 | 4.405 | 6.670 | 10.755 | 5.618 | 52% | 10.793 | 6.677 | 62% | 6.361 | 95% |
| 751 | Zustand nach Haut-, Hornhaut-, Knochen- und sonstiger Gewebe- und Organtransplantation | 1.123 | 13.497 | 58.767 | 65.221 | 44.649 | 68% | 69.121 | 44.922 | 65% | 42.800 | 95% |
| 761 | Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet | 32.104 | 53.233 | 194.687 | 240.703 | 64.022 | 27% | 240.703 | 92.542 | 38% | 78.482 | 85% |
| 763 | Strahlenproktitis/Strahlenkolitis | 1.154 | 2.836 | 18.150 | 20.334 | 12.415 | 61% | 21.737 | 13.191 | 61% | 12.168 | 92% |
| 765 | Divertikelkrankheit mit Blutung / Meläna | 30.978 | 48.818 | 171.505 | 215.950 | 62.613 | 29% | 215.950 | 90.868 | 42% | 81.892 | 90% |
| 766 | Ulkuskrankheit ohne Blutung / ohne Perforation | 20.164 | 53.406 | 469.806 | 507.110 | 323.434 | 64% | 507.110 | 338.226 | 67% | 321.582 | 95% |
| 767 | Ulkuskrankheit mit Blutung | 30.324 | 22.805 | 43.173 | 63.883 | 35.356 | 55% | 63.883 | 61.876 | 97% | 52.463 | 85% |
| 815 | Hämophilie: Männer ohne Dauer- oder Bedarfsmedikation | 260 | 1.516 | 11.377 | 11.715 | 10.060 | 86% | 12.014 | 10.082 | 84% | 9.887 | 98% |
| 816 | Hämophilie: Frauen ohne Dauer- oder Bedarfsmedikation | 17 | 798 | 10.703 | 11.179 | 8.784 | 79% | 11.198 | 8.791 | 79% | 8.673 | 99% |
| 817 | Sonstige, nicht näher bezeichnete rezidivierende depressive Störungen | 671 | 71.704 | 765.832 | 828.932 | 732.511 | 88% | 829.665 | 732.941 | 88% | 712.878 | 97% |
| 818 | Sonstige depressive Episoden | 3.172 | 263.887 | 5.716.320 | 5.835.399 | 4.502.311 | 77% | 5.839.045 | 4.503.556 | 77% | 4.384.402 | 97% |
| 819 | Arterienstriktur und andere näher bezeichnete Erkrankungen von Arterien | 4.913 | 17.219 | 119.952 | 134.096 | 101.057 | 75% | 138.962 | 104.117 | 75% | 98.809 | 95% |
| 820 | Andere / nicht näher bezeichnete Erkrankungen von Arterien | 521 | 2.716 | 79.157 | 81.712 | 62.420 | 76% | 82.166 | 62.873 | 77% | 60.251 | 96% |
| 823 | Histiozytose | 343 | 284 | 2.326 | 2.420 | 1.752 | 72% | 2.777 | 1.848 | 67% | 1.807 | 98% |
| 824 | Chronische myeloproliferative Erkrankungen | 1.976 | 8.358 | 75.288 | 77.756 | 63.786 | 82% | 79.444 | 64.195 | 81% | 60.182 | 94% |
| 825 | Glykogenspeicherkrankheit und sonstige Mukopolysaccharidosen (exkl. Typ I) ohne ERT | 363 | 569 | 4.167 | 4.304 | 3.152 | 73% | 4.697 | 3.189 | 68% | 3.099 | 97% |
| 828 | Porphyrie | 239 | 571 | 8.086 | 8.250 | 6.313 | 77% | 8.520 | 6.382 | 75% | 6.221 | 97% |
| 835 | Sonstige Erkrankungen der Lungengefäße | 172 | 876 | 6.799 | 7.623 | 4.726 | 62% | 7.778 | 4.874 | 63% | 4.626 | 95% |
| 837 | Psoriasis und Parapsoriasis ohne Dauermedikation | 14.066 | 35.640 | 1.707.072 | 1.713.720 | 1.233.691 | 72% | 1.727.653 | 1.234.865 | 71% | 1.213.495 | 98% |
| 841 | Juvenile Arthritis | 4.020 | 2.302 | 49.785 | 50.485 | 41.199 | 82% | 54.662 | 42.003 | 77% | 41.652 | 99% |
| 844 | Dysthymie | 895 | 10.433 | 875.881 | 881.743 | 745.686 | 85% | 889.555 | 746.092 | 84% | 735.627 | 99% |
| 849 | COPD oder Emphysem ohne Dauermedikation | 158.960 | 551.173 | 3.822.886 | 3.945.410 | 3.039.192 | 77% | 4.088.183 | 3.056.910 | 75% | 2.895.480 | 95% |
| 852 | Chronische Polyarthritis mit Organbeteiligung | 1.901 | 3.842 | 30.130 | 33.581 | 30.711 | 91% | 35.223 | 32.000 | 91% | 31.027 | 97% |
| 858 | Sonstige iatrogene Erkrankungen des Bewegungssystems | 5.376 | 14.415 | 139.774 | 149.192 | 98.265 | 66% | 154.245 | 101.650 | 66% | 100.364 | 99% |
| 900 | Bösartige Neubildung der Zervix und sonst. weibliche Genitalorgane | 11.507 | 8.215 | 124.475 | 125.923 | 79.306 | 63% | 137.201 | 82.087 | 60% | 77.040 | 94% |
| 901 | Bösartige Neubildung der Gebärmutter | 12.757 | 7.412 | 109.524 | 110.544 | 89.642 | 81% | 123.347 | 92.802 | 75% | 87.430 | 94% |
| 902 | Bösartige Neubildung des Ovars, der Parametrien und Plazenta | 14.534 | 11.257 | 71.097 | 72.504 | 58.175 | 80% | 86.678 | 61.482 | 71% | 54.777 | 89% |
| 904 | Adipositas | 14.002 | 411.355 | 2.043.927 | 2.281.299 | 1.482.941 | 65% | 2.293.887 | 1.485.876 | 65% | 1.457.604 | 98% |
| 906 | Chronischer Schmerz | 30.641 | 301.514 | 3.985.337 | 4.111.914 | 2.898.860 | 70% | 4.141.448 | 2.905.550 | 70% | 2.783.300 | 96% |
| 908 | Tiefgreifende Entwicklungsstörungen | 2.572 | 7.729 | 153.809 | 155.995 | 115.064 | 74% | 158.536 | 115.589 | 73% | 114.982 | 99% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|--|------------------------------|------------------------------|---|------------------|--------|------------------------------------|--|--------|--|--|
| | | Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Versicherten- zuordnungen | Prüfung "M2Q" | Anteil | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versicherten- zuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versicherten- zuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 912 | Schlafapnoe, Narkolepsie und Kataplexie | 98.884 | 180.506 | 1.415.578 | 1.464.258 | 1.121.676 | 77% | 1.561.219 | 1.145.968 | 73% | 1.123.483 | 98% |
| 914 | Sonstige Fehlbildungen des Herzens | 320 | 1.309 | 26.467 | 27.276 | 17.135 | 63% | 27.556 | 17.271 | 63% | 17.119 | 99% |
| 915 | Vorhofseptumdefekt | 1.280 | 7.909 | 114.571 | 117.929 | 75.781 | 64% | 119.141 | 76.062 | 64% | 75.589 | 99% |
| 916 | Komplikationen nach Impfung | 442 | 706 | 68.229 | 68.821 | 6.389 | 9% | 69.343 | 6.813 | 10% | 6.722 | 99% |
| 918 | Phenylketonurie / Hyperphenylalaninämie ohne BH4-Responsivität | 163 | 286 | 5.683 | 5.742 | 4.542 | 79% | 5.897 | 4.552 | 77% | 4.514 | 99% |
| 921 | Sonstige sekundäre Lebererkrankung | 3.448 | 0 | 19.355 | 19.355 | 15.695 | 81% | 22.213 | 19.047 | 86% | 18.295 | 96% |
| 925 | Arzneimittelinduzierte Knochennekrose | 637 | 635 | 881 | 1.450 | 851 | 59% | 2.140 | 1.331 | 62% | 1.238 | 93% |
| 931 | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten ohne Dauermedikation | 20.605 | 23.178 | 118.974 | 129.962 | 90.712 | 70% | 149.494 | 101.509 | 68% | 90.931 | 90% |
| 933 | Nicht näher bezeichnete respiratorische Insuffizienz | 1.408 | 37.209 | 186.443 | 219.685 | 147.885 | 67% | 221.098 | 148.952 | 67% | 126.745 | 85% |
| 934 | Sonstige näher bezeichnete Komplikationen nach medizinischen Maßnahmen | 8.413 | 98.958 | 478.085 | 568.990 | 241.704 | 42% | 577.355 | 248.529 | 43% | 236.654 | 95% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100/SA400/SA600 2015 KM)

Für DxGs mit obligater Arzneimittelprüfung wird die Anzahl der zugeordneten Kinder (Alter < 12 Jahre) in der Spalte „Prüfung „M2Q““ dargestellt. In der Spalte "Prüfung Arzneimittel" sind diese bereits enthalten.

Tabelle 53 Anzahl der Versicherten je DxG mit Prüfung der Arzneimittelverordnungen mit Erfüllung der Aufgreifkriterien unter Berücksichtigung stationärer und ambulanter Diagnosen bei zeitgleicher Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016)

| DXG | DxG-Bezeichnung | Ambulante Arzneimittel | Behandlungstage | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|-------------------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|---|----------------------|---------------|--|---------|
| | | | | Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Prüfung Arzneimittel | Prüfung "M2Q" | endgültige Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | An-teil |
| 11 | Infektion der Lunge durch Mykobakterien / Lungenkryptokokkose / Lungentoxoplasmose / Mukormykose der Lunge | Ja, obligat | 10 | 836 | 0 | 2.567 | 2.567 | 805 | 21 | 826 | 32% |
| 12 | Infektion durch Zytomegalieviren, einschließlich Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 4.607 | 0 | 19.839 | 19.839 | 944 | 842 | 1.786 | 9% |
| 13 | Kandidose der Lunge, des Ösophagus oder disseminierte Kandidose | Ja, obligat | 10 | 47.674 | 0 | 34.667 | 34.667 | 12.404 | 19 | 12.423 | 36% |
| 14 | Aspergillose / Kryptokokkose | Ja, obligat | 10 | 5.772 | 0 | 7.860 | 7.860 | 1.200 | 49 | 1.249 | 16% |
| 15 | Pneumonie durch Pneumozystis carinii | Ja, obligat | 10 | 1.480 | 0 | 1.286 | 1.286 | 360 | 6 | 366 | 28% |
| 25 | (Systemische) Candida-Infektion mit Resistenz | Ja, obligat | 10 | 1.760 | 0 | 151 | 151 | 7 | 1 | 8 | 5% |
| 98 | Diabetes mellitus Typ 2 mit Nierenbeteiligung | Ja, obligat | 183 | 4.459 | 171.513 | 794.577 | 906.543 | 566.771 | 20 | 566.791 | 63% |
| 99 | Diabetes mellitus Typ 1 mit Nierenbeteiligung | Ja, obligat | 183 | 392 | 2.786 | 56.592 | 58.358 | 38.992 | 32 | 39.024 | 67% |
| 100 | Diabetes mellitus Typ 2 mit Krankheitserscheinungen des Nervensystems | Ja, obligat | 183 | 7.081 | 82.816 | 1.286.290 | 1.324.899 | 913.716 | 24 | 913.740 | 69% |
| 101 | Diabetes mellitus Typ 1 mit Krankheitserscheinungen des Nervensystems | Ja, obligat | 183 | 491 | 2.827 | 87.670 | 89.486 | 67.433 | 34 | 67.467 | 75% |
| 102 | Diabetes mellitus Typ 2 mit Krankheitserscheinungen an den peripheren Gefäßen | Ja, obligat | 183 | 6.690 | 32.722 | 467.429 | 490.788 | 314.796 | 15 | 314.811 | 64% |
| 103 | Diabetes mellitus Typ 1 mit Krankheitserscheinungen an den peripheren Gefäßen | Ja, obligat | 183 | 137 | 755 | 28.153 | 28.762 | 19.261 | 27 | 19.288 | 67% |
| 106 | Diabetes mellitus Typ 2 mit anderen näher bezeichneten Krankheitserscheinungen | Ja, obligat | 183 | 26.668 | 44.765 | 316.480 | 357.489 | 220.932 | 78 | 221.010 | 62% |
| 107 | Diabetes mellitus Typ 1 mit anderen näher bezeichneten Krankheitserscheinungen | Ja, obligat | 183 | 5.790 | 2.026 | 43.239 | 44.999 | 32.574 | 461 | 33.035 | 73% |
| 108 | Diabetes mellitus Typ 2 mit Manifestationen am Auge | Ja, obligat | 183 | 7.786 | 15.819 | 909.886 | 915.933 | 640.393 | 526 | 640.919 | 70% |
| 109 | Diabetes mellitus Typ 1 mit Manifestationen am Auge | Ja, obligat | 183 | 1.405 | 2.274 | 144.286 | 145.432 | 92.917 | 437 | 93.354 | 64% |
| 111 | Diabetes mellitus Typ 1 ohne Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 14.260 | 31.036 | 644.847 | 654.001 | 423.211 | 8.776 | 431.987 | 66% |
| 135 | Morbus Wilson | Ja, obligat | 183 | 132 | 326 | 4.555 | 4.645 | 753 | 95 | 848 | 18% |
| 183 | Osteomyelitis | Ja, obligat | 10 | 26.537 | 0 | 116.480 | 116.480 | 22.312 | 687 | 22.999 | 20% |
| 197 | Osteoarthrose der Beckenregion und der Hüfte | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 140.601 | 109.106 | 3.378.821 | 3.412.954 | 488.047 | 428.112 | 428.112 | 13% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | Ambulante Arzneimittel | Behandlungstage | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|-------------------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|---|----------------------|---------------|--|---------|
| | | | | Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Prüfung Arzneimittel | Prüfung "M2Q" | endgültige Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | An-teil |
| 198 | Osteoarthritis des Knies | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 165.007 | 147.837 | 5.740.226 | 5.772.552 | 750.148 | 662.505 | 662.505 | 11% |
| 262 | Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen | Ja, obligat | 183 | 71.259 | 59.195 | 513.764 | 522.389 | 304.966 | 83 | 305.049 | 58% |
| 263 | Näher bezeichnete bipolare affektive Störungen | Ja, obligat | 183 | 17.006 | 9.527 | 167.278 | 170.703 | 111.592 | 176 | 111.768 | 65% |
| 265 | Erkrankungen mit dem Leitsymptom Wahn | Ja, obligat | 10 | 12.989 | 0 | 134.800 | 134.800 | 89.553 | 77 | 89.630 | 66% |
| 323 | Diabetische Neuropathie | Ja, obligat | 183 | 166.798 | 0 | 1.176.746 | 1.176.746 | 847.117 | 9 | 847.126 | 72% |
| 354 | Hypertensive Herzerkrankung, mit Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 11.820 | 311.561 | 664.188 | 940.003 | 805.620 | 24 | 805.644 | 86% |
| 355 | Hypertensive Herz- / Nierenerkrankung, mit Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 156 | 3.014 | 26.587 | 29.493 | 25.353 | 4 | 25.357 | 86% |
| 356 | Pulmonale Herzkrankheit | Ja, obligat | 183 | 6.989 | 184.950 | 340.853 | 473.612 | 356.899 | 1.443 | 358.342 | 76% |
| 357 | Kardiomyopathie | Ja, obligat | 183 | 29.821 | 189.138 | 619.238 | 713.441 | 605.330 | 1.587 | 606.917 | 85% |
| 358 | Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 321.869 | 1.003.693 | 2.813.905 | 3.293.841 | 2.757.595 | 1.649 | 2.759.244 | 84% |
| 363 | Alter Myokardinfarkt | Ja, obligat | 183 | 88 | 305.025 | 1.001.827 | 1.150.842 | 1.067.683 | 0 | 1.067.683 | 93% |
| 364 | Angina pectoris | Ja, obligat | 183 | 119.810 | 52.580 | 693.193 | 735.701 | 565.065 | 0 | 565.065 | 77% |
| 365 | Koronarsklerose und andere chronisch-ischämische Koronarerkrankungen | Ja, obligat | 183 | 156.578 | 1.189.093 | 4.761.830 | 4.958.545 | 4.363.548 | 129 | 4.363.677 | 88% |
| 382 | Hypertensive Nierenerkrankung, ohne Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 123 | 2.250 | 149.111 | 150.868 | 133.920 | 103 | 134.023 | 89% |
| 383 | Hypertensive Herz- und Nierenerkrankung, ohne Herz- oder Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 79 | 1.012 | 107.015 | 107.942 | 89.328 | 91 | 89.419 | 83% |
| 385 | Hypertensive Herzerkrankung, ohne Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 35.582 | 244.369 | 1.601.255 | 1.788.635 | 1.540.721 | 65 | 1.540.786 | 86% |
| 387 | Essentielle Hypertonie | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 189.047 | 4.040.134 | 20.605.299 | 21.050.029 | 16.042.853 | 15.457.683 | 15.457.683 | 73% |
| 388 | Maligne Hypertonie | Ja, obligat | 183 | 1.402 | 7.136 | 254.306 | 261.019 | 214.138 | 32 | 214.170 | 82% |
| 389 | Sekundärer Hypertonus | Ja, obligat | 183 | 838 | 13.476 | 403.721 | 413.073 | 328.931 | 796 | 329.727 | 80% |
| 392 | Paroxysmale ventrikuläre Tachykardie | Ja, obligat | 183 | 13.473 | 36.642 | 101.173 | 132.977 | 51.360 | 141 | 51.501 | 39% |
| 398 | Kardiomegalie | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 1.636 | 72.797 | 438.545 | 505.853 | 408.790 | 309.377 | 309.377 | 61% |
| 430 | Diabetische Angiopathie | Ja, obligat | 183 | 98.605 | 0 | 262.999 | 262.999 | 179.656 | 5 | 179.661 | 68% |
| 449 | Mukoviszidose (Alter > 11 Jahre) | Ja, obligat | 183 | 2.082 | 1.534 | 8.155 | 8.242 | 5.176 | 0 | 5.176 | 63% |
| 464 | Pneumokokkenpneumonie oder Pneumonie durch andere näher bezeichnete Bakterien | Ja, obligat | 10 | 13.340 | 0 | 10.669 | 10.669 | 4.229 | 395 | 4.624 | 43% |
| 465 | Pleuraempyem, Lungenabszess | Ja, obligat | 10 | 13.853 | 0 | 15.992 | 15.992 | 6.202 | 93 | 6.295 | 39% |
| 466 | Infektionen der Lunge durch Pilze oder Parasiten, exkl. Candida | Ja, obligat | 10 | 1.371 | 0 | 463 | 463 | 156 | 2 | 158 | 34% |
| 467 | Virale Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 10.071 | 0 | 13.946 | 13.946 | 5.141 | 720 | 5.861 | 42% |
| 468 | Andere und nicht näher bezeichnete Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 444.474 | 0 | 803.702 | 803.702 | 391.980 | 17.314 | 409.294 | 51% |
| 469 | Influenza mit Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 4.314 | 0 | 22.177 | 22.177 | 7.073 | 337 | 7.410 | 33% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | Ambulante Arzneimittel | Behandlungstage | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|-------------------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|---|----------------------|---------------|--|---------|
| | | | | Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Prüfung Arzneimittel | Prüfung "M2Q" | endgültige Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | An-teil |
| 471 | Lungenstauung / hypostatische Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 71.461 | 0 | 12.812 | 12.812 | 4.673 | 2 | 4.675 | 36% |
| 537 | Hypertensive Nierenerkrankung, mit Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 662 | 31.559 | 150.434 | 178.101 | 163.348 | 141 | 163.489 | 92% |
| 538 | Hypertensive Nieren- / Herzerkrankung, mit Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 369 | 6.334 | 28.981 | 35.080 | 31.628 | 7 | 31.635 | 90% |
| 539 | Hypertensive Nieren- / Herzerkrankung, mit Nieren- / Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 1.062 | 40.486 | 47.010 | 85.506 | 76.247 | 6 | 76.253 | 89% |
| 541 | Chronische Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 4.950 | 869.373 | 2.199.319 | 2.692.549 | 2.116.769 | 1.142 | 2.117.911 | 79% |
| 542 | Niereninsuffizienz, nicht näher bezeichnet | Ja, obligat | 183 | 1.666 | 167.339 | 968.399 | 1.105.980 | 861.387 | 1.034 | 862.421 | 78% |
| 552 | Glomeruläre Krankheiten bei Diabetes mellitus | Ja, obligat | 183 | 232.017 | 0 | 671.386 | 671.386 | 449.800 | 17 | 449.817 | 67% |
| 618 | Bakterielle Infektionen der Unterhaut und des Fettgewebes, Abszess / andere lokal begrenzte Hautinfektionen | Ja, obligat | 10 | 302.628 | 0 | 2.894.314 | 2.894.314 | 1.141.776 | 34.731 | 1.176.507 | 41% |
| 737 | Chronische Graft-versus-host Krankheit ausgeprägte Form | Ja, obligat | 183 | 515 | 549 | 1.002 | 1.367 | 741 | 31 | 772 | 56% |
| 741 | Zustand nach Herztransplantation | Ja, obligat | 183 | 38 | 2.528 | 4.516 | 4.645 | 3.902 | 121 | 4.023 | 87% |
| 742 | Zustand nach Lungentransplantation | Ja, obligat | 183 | 49 | 1.301 | 2.292 | 2.382 | 2.088 | 12 | 2.100 | 88% |
| 743 | Zustand nach Herz-Lungen-Transplantation | Ja, obligat | 183 | 1 | 76 | 225 | 255 | 197 | 4 | 201 | 79% |
| 744 | Zustand nach hämatopoet. Stammzelltransplantation mit gegenwärtiger Immunsuppression | Ja, obligat | 183 | 60 | 3.468 | 4.931 | 6.923 | 2.697 | 316 | 3.013 | 44% |
| 745 | Akute Graft-versus-host Krankheit Schweregrad I/II | Ja, obligat | 183 | 1.211 | 993 | 386 | 1.304 | 688 | 66 | 754 | 58% |
| 746 | Sonstige Graft-versus-host-Krankheit | Ja, obligat | 183 | 286 | 657 | 2.142 | 2.564 | 1.119 | 61 | 1.180 | 46% |
| 747 | Zustand nach Lebertransplantation | Ja, obligat | 183 | 175 | 4.648 | 9.950 | 10.173 | 7.347 | 471 | 7.818 | 77% |
| 748 | Zustand nach Nierentransplantation | Ja, obligat | 183 | 612 | 15.264 | 38.154 | 38.853 | 30.630 | 322 | 30.952 | 80% |
| 749 | Komplikation nach Nierentransplantation | Ja, obligat | 183 | 3.510 | 4.808 | 6.940 | 10.463 | 7.643 | 44 | 7.687 | 73% |
| 800 | Diabetes mellitus Typ 2 mit multiplen Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 49.658 | 142.851 | 1.348.912 | 1.405.135 | 950.683 | 80 | 950.763 | 68% |
| 801 | Diabetes mellitus Typ 1 mit multiplen Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 5.569 | 8.291 | 105.163 | 109.085 | 80.628 | 167 | 80.795 | 74% |
| 802 | Diabetes mellitus Typ 2 mit nicht näher bezeichneten Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 426 | 11.161 | 686.294 | 695.778 | 405.684 | 152 | 405.836 | 58% |
| 803 | Diabetes mellitus Typ 1 mit nicht näher bezeichneten Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 174 | 624 | 60.079 | 60.626 | 42.170 | 531 | 42.701 | 70% |
| 810 | Postmenopausale Osteoporose | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 780 | 89.226 | 336.626 | 414.894 | 141.902 | 135.919 | 135.919 | 33% |
| 822 | Fortgeschrittene chronische Niereninsuffizienz (ohne Dialysezeichen) | Ja, obligat | 183 | 31.638 | 243.068 | 325.356 | 451.224 | 396.715 | 411 | 397.126 | 88% |
| 829 | Osteoporose nach Ovariectomie oder sonst. chirurgischem Eingriff (Frauen) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 10 | 457 | 6.769 | 7.201 | 2.296 | 2.215 | 2.215 | 31% |
| 830 | Osteoporose nach chirurgischem Eingriff (Männer) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 1 | 50 | 476 | 521 | 167 | 161 | 161 | 31% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | Ambulante Arzneimittel | Behandlungstage | stationäre Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|-------------------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|---|----------------------|---------------|--|---------|
| | | | | Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Versicherten-zuordnungen | Prüfung Arzneimittel | Prüfung "M2Q" | endgültige Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | An-teil |
| 831 | Arzneimittelinduzierte Osteoporose (Frauen) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 83 | 7.307 | 40.239 | 46.503 | 19.485 | 18.627 | 18.627 | 40% |
| 832 | Arzneimittelinduzierte Osteoporose (Männer) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 42 | 3.811 | 14.555 | 17.750 | 6.104 | 5.673 | 5.673 | 32% |
| 833 | Sonstige Osteoporose (Frauen) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 1.866 | 135.130 | 2.199.844 | 2.244.447 | 600.130 | 570.516 | 570.516 | 25% |
| 834 | Sonstige Osteoporose (Männer) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 1.029 | 38.536 | 381.897 | 401.172 | 79.492 | 73.765 | 73.765 | 18% |
| 843 | Sonstige manische und bipolare affektive Störungen | Ja, obligat | 183 | 879 | 9.713 | 122.878 | 127.510 | 77.978 | 92 | 78.070 | 61% |
| 851 | Kodierung einer Dialyse (ohne Dialyse-Kennzeichen) | Ja, obligat | 183 | 8.148 | 56.579 | 123.108 | 130.520 | 117.748 | 587 | 118.335 | 91% |
| 932 | Spezielle Pneumonien | Ja, obligat | 10 | 9.933 | 0 | 2.043 | 2.043 | 705 | 15 | 720 | 35% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Tabelle 54 Anzahl der Versicherten je DxG mit Prüfung der Arzneimittelverordnungen mit Erfüllung der Aufgreifkriterien unter Berücksichtigung stationärer und ambulanter Diagnosen bei zeitgleicher und prospektiver Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016)

| DXG | DxG-Bezeichnung | Ambulante Arzneimittel | Behandlungstage | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|------------------------|-----------------|------------------------------------|--|---------|--|------------------------------------|
| | | | | Versicherten-zuordnungen | endgültige Versicherten-zuordnung (zeitgleich) | An-teil | endgültige Versicherten-zuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 11 | Infektion der Lunge durch Mykobakterien / Lungenkryptokokkose / Lungentoxoplasmose / Mukormykose der Lunge | Ja, obligat | 10 | 3.464 | 1.409 | 41% | 1.234 | 88% |
| 12 | Infektion durch Zytomegalieviren, einschließlich Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 24.567 | 5.943 | 24% | 4.936 | 83% |
| 13 | Kandidose der Lunge, des Ösophagus oder disseminierte Kandidose | Ja, obligat | 10 | 81.707 | 56.857 | 70% | 40.896 | 72% |
| 14 | Aspergillose / Kryptokokkose | Ja, obligat | 10 | 12.984 | 6.380 | 49% | 4.353 | 68% |
| 15 | Pneumonie durch Pneumozystis carinii | Ja, obligat | 10 | 2.712 | 1.661 | 61% | 1.070 | 64% |
| 25 | (Systemische) Candida-Infektion mit Resistenz | Ja, obligat | 10 | 1.835 | 1.768 | 96% | 1.009 | 57% |
| 98 | Diabetes mellitus Typ 2 mit Nierenbeteiligung | Ja, obligat | 183 | 911.271 | 568.991 | 62% | 537.375 | 94% |
| 99 | Diabetes mellitus Typ 1 mit Nierenbeteiligung | Ja, obligat | 183 | 58.744 | 39.208 | 67% | 37.977 | 97% |
| 100 | Diabetes mellitus Typ 2 mit Krankheitserscheinungen des Nervensystems | Ja, obligat | 183 | 1.332.201 | 916.999 | 69% | 881.622 | 96% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | Ambulante Arzneimittel | Behandlungstage | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|-------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------------|---|--|
| | | | | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versi- chertenzuordnung (zeitgleich) | An- teil | endgültige Versi- chertenzuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 101 | Diabetes mellitus Typ 1 mit Krankheitserscheinungen des Nervensystems | Ja, obligat | 183 | 89.993 | 67.705 | 75% | 66.055 | 98% |
| 102 | Diabetes mellitus Typ 2 mit Krankheitserscheinungen an den peripheren Gefäßen | Ja, obligat | 183 | 497.740 | 318.826 | 64% | 303.062 | 95% |
| 103 | Diabetes mellitus Typ 1 mit Krankheitserscheinungen an den peripheren Gefäßen | Ja, obligat | 183 | 28.901 | 19.378 | 67% | 18.697 | 96% |
| 106 | Diabetes mellitus Typ 2 mit anderen näher bezeichneten Krankheitserscheinungen | Ja, obligat | 183 | 385.102 | 242.573 | 63% | 230.246 | 95% |
| 107 | Diabetes mellitus Typ 1 mit anderen näher bezeichneten Krankheitserscheinungen | Ja, obligat | 183 | 50.582 | 37.662 | 74% | 36.929 | 98% |
| 108 | Diabetes mellitus Typ 2 mit Manifestationen am Auge | Ja, obligat | 183 | 924.651 | 642.808 | 70% | 626.153 | 97% |
| 109 | Diabetes mellitus Typ 1 mit Manifestationen am Auge | Ja, obligat | 183 | 147.092 | 93.950 | 64% | 92.057 | 98% |
| 111 | Diabetes mellitus Typ 1 ohne Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 667.854 | 433.994 | 65% | 424.355 | 98% |
| 135 | Morbus Wilson | Ja, obligat | 183 | 4.645 | 916 | 20% | 905 | 99% |
| 183 | Osteomyelitis | Ja, obligat | 10 | 142.258 | 45.372 | 32% | 41.221 | 91% |
| 197 | Osteoarthritis der Beckenregion und der Hüfte | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 3.549.634 | 539.906 | 15% | 513.715 | 95% |
| 198 | Osteoarthritis des Knies | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 5.936.258 | 789.261 | 13% | 753.790 | 96% |
| 262 | Schizophrenie, schizotype und wahnhaftige Störungen | Ja, obligat | 183 | 593.754 | 326.275 | 55% | 318.415 | 98% |
| 263 | Näher bezeichnete bipolare affektive Störungen | Ja, obligat | 183 | 187.531 | 116.692 | 62% | 114.446 | 98% |
| 265 | Erkrankungen mit dem Leitsymptom Wahn | Ja, obligat | 10 | 148.241 | 97.856 | 66% | 91.937 | 94% |
| 323 | Diabetische Neuropathie | Ja, obligat | 183 | 1.337.419 | 943.495 | 71% | 894.979 | 95% |
| 354 | Hypertensive Herzerkrankung, mit Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 952.334 | 814.307 | 86% | 754.107 | 93% |
| 355 | Hypertensive Herz- / Nierenerkrankung, mit Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 29.685 | 25.496 | 86% | 23.497 | 92% |
| 356 | Pulmonale Herzkrankheit | Ja, obligat | 183 | 480.466 | 359.952 | 75% | 316.914 | 88% |
| 357 | Kardiomyopathie | Ja, obligat | 183 | 744.806 | 614.439 | 82% | 570.579 | 93% |
| 358 | Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 3.607.852 | 2.818.287 | 78% | 2.544.399 | 90% |
| 363 | Alter Myokardinfarkt | Ja, obligat | 183 | 1.150.938 | 1.067.709 | 93% | 1.010.785 | 95% |
| 364 | Angina pectoris | Ja, obligat | 183 | 853.319 | 652.738 | 76% | 633.554 | 97% |
| 365 | Koronarsklerose und andere chronisch-ischämische Koronarerkrankungen | Ja, obligat | 183 | 5.111.514 | 4.381.273 | 86% | 4.172.705 | 95% |
| 382 | Hypertensive Nierenerkrankung, ohne Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 151.036 | 134.121 | 89% | 127.513 | 95% |
| 383 | Hypertensive Herz- und Nierenerkrankung, ohne Herz- oder Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 108.037 | 89.493 | 83% | 86.362 | 97% |
| 385 | Hypertensive Herzerkrankung, ohne Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 1.825.378 | 1.564.738 | 86% | 1.514.008 | 97% |
| 387 | Essentielle Hypertonie | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 21.246.545 | 15.487.493 | 73% | 15.047.644 | 97% |
| 388 | Maligne Hypertonie | Ja, obligat | 183 | 262.818 | 215.304 | 82% | 209.473 | 97% |
| 389 | Sekundärer Hypertonus | Ja, obligat | 183 | 414.090 | 330.261 | 80% | 321.417 | 97% |
| 392 | Paroxysmale ventrikuläre Tachykardie | Ja, obligat | 183 | 146.659 | 61.128 | 42% | 56.442 | 92% |
| 398 | Kardiomegalie | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 507.204 | 310.793 | 61% | 296.526 | 95% |
| 430 | Diabetische Angiopathie | Ja, obligat | 183 | 262.999 | 260.338 | 99% | 235.615 | 91% |
| 449 | Mukoviszidose (Alter > 11 Jahre) | Ja, obligat | 183 | 10.358 | 5.295 | 51% | 5.158 | 97% |
| 464 | Pneumokokkenpneumonie oder Pneumonie durch andere näher bezeichnete Bakterien | Ja, obligat | 10 | 22.965 | 17.640 | 77% | 14.297 | 81% |
| 465 | Pleuraempyem, Lungenabszess | Ja, obligat | 10 | 28.550 | 18.263 | 64% | 13.742 | 75% |
| 466 | Infektionen der Lunge durch Pilze oder Parasiten, exkl. Candida | Ja, obligat | 10 | 1.797 | 1.433 | 80% | 889 | 62% |
| 467 | Virale Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 23.385 | 15.706 | 67% | 14.256 | 91% |
| 468 | Andere und nicht näher bezeichnete Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 1.208.408 | 789.002 | 65% | 630.390 | 80% |
| 469 | Influenza mit Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 22.905 | 11.626 | 51% | 10.264 | 88% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | Ambulante Arzneimittel | Behandlungstage | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|-------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------------|---|--|
| | | | | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versi- chertenzuordnung (zeitgleich) | An- teil | endgültige Versi- chertenzuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 471 | Lungenstauung / hypostatische Pneumonie | Ja, obligat | 10 | 77.424 | 74.612 | 96% | 44.730 | 60% |
| 537 | Hypertensive Nierenerkrankung, mit Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 178.666 | 163.968 | 92% | 152.196 | 93% |
| 538 | Hypertensive Nieren- / Herzerkrankung, mit Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 35.488 | 31.939 | 90% | 29.527 | 92% |
| 539 | Hypertensive Nieren- / Herzerkrankung, mit Nieren- / Herzinsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 86.666 | 76.998 | 89% | 65.778 | 85% |
| 541 | Chronische Niereninsuffizienz | Ja, obligat | 183 | 2.698.321 | 2.119.193 | 79% | 1.940.091 | 92% |
| 542 | Niereninsuffizienz, nicht näher bezeichnet | Ja, obligat | 183 | 1.108.467 | 863.466 | 78% | 783.047 | 91% |
| 552 | Glomeruläre Krankheiten bei Diabetes mellitus | Ja, obligat | 183 | 671.386 | 628.048 | 94% | 568.564 | 91% |
| 618 | Bakterielle Infektionen der Unterhaut und des Fettgewebes, Abszess / andere lokal begrenzte Hautinfektionen | Ja, obligat | 10 | 3.197.816 | 1.377.665 | 43% | 1.325.940 | 96% |
| 737 | Chronische Graft-versus-host Krankheit ausgeprägte Form | Ja, obligat | 183 | 1.367 | 1.034 | 76% | 866 | 84% |
| 741 | Zustand nach Herztransplantation | Ja, obligat | 183 | 4.645 | 4.024 | 87% | 3.836 | 95% |
| 742 | Zustand nach Lungentransplantation | Ja, obligat | 183 | 2.382 | 2.101 | 88% | 1.981 | 94% |
| 743 | Zustand nach Herz-Lungen-Transplantation | Ja, obligat | 183 | 255 | 201 | 79% | 194 | 97% |
| 744 | Zustand nach hämatopoet. Stammzelltransplantation mit gegenwärtiger Immunsuppression | Ja, obligat | 183 | 6.923 | 3.041 | 44% | 2.558 | 84% |
| 745 | Akute Graft-versus-host Krankheit Schweregrad I/II | Ja, obligat | 183 | 2.155 | 1.360 | 63% | 1.019 | 75% |
| 746 | Sonstige Graft-versus-host-Krankheit | Ja, obligat | 183 | 2.870 | 1.327 | 46% | 1.156 | 87% |
| 747 | Zustand nach Lebertransplantation | Ja, obligat | 183 | 10.578 | 7.842 | 74% | 7.608 | 97% |
| 748 | Zustand nach Nierentransplantation | Ja, obligat | 183 | 39.930 | 30.984 | 78% | 30.111 | 97% |
| 749 | Komplikation nach Nierentransplantation | Ja, obligat | 183 | 10.463 | 9.302 | 89% | 8.855 | 95% |
| 800 | Diabetes mellitus Typ 2 mit multiplen Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 1.454.816 | 962.884 | 66% | 916.661 | 95% |
| 801 | Diabetes mellitus Typ 1 mit multiplen Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 114.934 | 81.965 | 71% | 79.827 | 97% |
| 802 | Diabetes mellitus Typ 2 mit nicht näher bezeichneten Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 696.164 | 406.168 | 58% | 393.605 | 97% |
| 803 | Diabetes mellitus Typ 1 mit nicht näher bezeichneten Komplikationen | Ja, obligat | 183 | 60.772 | 42.842 | 70% | 41.916 | 98% |
| 810 | Postmenopausale Osteoporose | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 415.675 | 136.566 | 33% | 132.199 | 97% |
| 822 | Fortgeschrittene chronische Niereninsuffizienz (ohne Dialysezeichen) | Ja, obligat | 183 | 483.765 | 400.383 | 83% | 332.727 | 83% |
| 829 | Osteoporose nach Ovariectomie oder sonst. chirurgischem Eingriff (Frauen) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 7.208 | 2.223 | 31% | 2.161 | 97% |
| 830 | Osteoporose nach chirurgischem Eingriff (Männer) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 524 | 162 | 31% | 155 | 96% |
| 831 | Arzneimittelinduzierte Osteoporose (Frauen) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 46.606 | 18.690 | 40% | 18.057 | 97% |
| 832 | Arzneimittelinduzierte Osteoporose (Männer) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 17.802 | 5.705 | 32% | 5.366 | 94% |
| 833 | Sonstige Osteoporose (Frauen) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 2.246.333 | 571.870 | 25% | 553.766 | 97% |
| 834 | Sonstige Osteoporose (Männer) | Ja, wegen klinischer Relevanz | 183 | 402.157 | 74.587 | 19% | 70.292 | 94% |
| 843 | Sonstige manische und bipolare affektive Störungen | Ja, obligat | 183 | 128.472 | 78.492 | 61% | 76.640 | 98% |
| 851 | Kodierung einer Dialyse (ohne Dialyse-Kennzeichen) | Ja, obligat | 183 | 138.572 | 119.869 | 87% | 102.835 | 86% |
| 932 | Spezielle Pneumonien | Ja, obligat | 10 | 11.572 | 10.557 | 91% | 5.465 | 52% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Sonderfall I – Arzneimitteldifferenzierung über 183 Behandlungstage

Bei den DxGs 96, 144, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 211, 225, 237, 457, 813, 814, 836, 840, 846, 847, 848, 907, 917, 920, 922, 923 und 924 erfolgt die Arzneimittel-Prüfung altersübergreifend. Für Kinder unter 12 Jahren wird dabei abweichend die Schwelle bei der Arzneimittel-Prüfung auf 92 Behandlungstage herabgesetzt.

Sonderfall II – Differenzierung über 42 Behandlungstage

Bei den DxGs 112, 113, 116, 120, 131, 132, 133, 134, 136, 226, 227, 238 und 243 erfolgt die BT-Prüfung mit reduzierten Schwellen. Erwachsene und Kinder ab 12 Jahren müssen mindestens 42 Behandlungstage aufweisen. Für Kinder unter 12 Jahren wird die Schwelle bei der BT-Prüfung auf 21 Behandlungstage herabgesetzt.

Sonderfall III – Diagnosevalidierung anhand von Verordnungsquartalen

Bei der DxG 926 entfällt die Arzneimittel-Prüfung. Stattdessen müssen hier unabhängig vom Alter des Versicherten und unabhängig von der Anzahl der Versichertentage in der GKV mindestens zwei Verordnungen in unterschiedlichen Quartalen vorliegen.

Sonderfall IV – Diagnosevalidierung anhand des Dialysekennzeichens

Um zur DxG 850 oder der DxG 821 zugeordnet zu werden, muss für den Versicherten zusätzlich die Angabe über die Durchführung von extrakorporalen Blutreinigungsverfahren nach § 30 Abs. 1 S. 1 Nr. 3 RSAV (Dialysekennzeichen) in dem dem Berichtsjahr vorangegangenen Jahr vorhanden sein. Bei den Versichertenzuordnungen dieser beiden DxGs ist in der Spalte „stationäre Diagnosen – Versichertenzuordnung (zeitgleich)“ noch keine Prüfung auf Arzneimittelverordnungen durchgeführt worden.

Tabelle 55 Anzahl der Versicherten je DxG mit Sonderregelungen unter Berücksichtigung stationärer und ambulanter Diagnosen bei zeitgleicher Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016)

| DXG | DxG-Bezeichnung | Sonderfall | stationäre Diagnosen | | | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|------------|-------------------------|---|--------|---------------------------|-------------------------|---|----------------------|---------------|---|--------|
| | | | Versichertenzuordnungen | endgültige Versichertenzuordnung (zeitgleich) | Anteil | Versichertenzuordnungen | Versichertenzuordnungen | Versichertenzuordnungen | Prüfung Arzneimittel | Prüfung "M2Q" | endgültige Versichertenzuordnung (zeitgleich) | Anteil |
| 96 | Insulintherapie | I | 169.263 | 0 | 0% | 1.563.114 | 7.540.439 | 7.632.480 | 1.463.754 | 0 | 1.463.754 | 19% |
| 112 | Morbus Pompe | II | 231 | 0 | 0% | 366 | 3.346 | 3.439 | 201 | 0 | 201 | 6% |
| 113 | Störungen des Harnstoffzyklus mit Natriumphenylbutyrattherapie | II | 120 | 0 | 0% | 976 | 4.183 | 5.026 | 78 | 0 | 78 | 2% |
| 116 | Morbus Gaucher mit ERT/SRT, Morbus Niemann-Pick mit SRT | II | 555 | 0 | 0% | 734 | 4.030 | 4.206 | 312 | 0 | 312 | 7% |
| 120 | Morbus Fabry mit ERT | II | 555 | 0 | 0% | 734 | 4.030 | 4.206 | 514 | 0 | 514 | 12% |
| 131 | Mukopolysaccharidose Typ I | II | 80 | 0 | 0% | 121 | 2.552 | 2.588 | 27 | 0 | 27 | 1% |
| 132 | Mukopolysaccharidose Typ II | II | 75 | 0 | 0% | 105 | 667 | 697 | 46 | 0 | 46 | 7% |
| 133 | Mukopolysaccharidose Typ VI | II | 117 | 0 | 0% | 182 | 983 | 1.009 | 39 | 0 | 39 | 4% |
| 134 | Phenylketonurie / Hyperphenylalaninämie mit BH4-Responsivität | II | 163 | 0 | 0% | 286 | 5.683 | 5.742 | 233 | 0 | 233 | 4% |
| 136 | Tyrosinämie mit Nitisinongabe | II | 11 | 0 | 0% | 51 | 1.113 | 1.136 | 58 | 0 | 58 | 5% |
| 144 | Terminale Lebererkrankung, einschließlich Leberkoma und Leberversagen (mit Dauermedikation) | I | 1.661 | 0 | 0% | 10.436 | 13.661 | 22.927 | 3.317 | 0 | 3.317 | 14% |
| 199 | Juvenile Arthritis mit Dauermedikation | I | 4.020 | 0 | 0% | 2.302 | 49.785 | 50.485 | 17.119 | 0 | 17.119 | 34% |
| 200 | Morbus Behcet mit Dauermedikation | I | 307 | 0 | 0% | 538 | 7.276 | 7.385 | 1.726 | 0 | 1.726 | 23% |
| 201 | Entzündliche Wirbelerkrankungen mit Dauermedikation | I | 4.155 | 0 | 0% | 13.299 | 231.208 | 233.884 | 40.153 | 0 | 40.153 | 17% |
| 202 | Näher bezeichnete Arthritis psoriatica mit Dauermedikation | I | 10.473 | 0 | 0% | 0 | 116.979 | 116.979 | 53.841 | 0 | 53.841 | 46% |
| 203 | Nicht näher bezeichnete Psoriasis-Arthropathie mit Dauermedikation | I | 5.198 | 0 | 0% | 8.281 | 184.380 | 186.221 | 72.309 | 0 | 72.309 | 39% |
| 204 | Chronische Polyarthritis mit Organbeteiligung mit Dauermedikation | I | 1.901 | 0 | 0% | 3.842 | 30.130 | 33.581 | 18.358 | 0 | 18.358 | 55% |
| 205 | Systemischer Lupus erythematodes (SLE) / Riesenzellarteriitis / andere Erkrankung des Bindegewebes mit Dauermedikation | I | 19.750 | 0 | 0% | 30.680 | 1.077.917 | 1.085.601 | 119.638 | 0 | 119.638 | 11% |
| 206 | Rheumatoide Arthritis und andere entzündliche Polyarthropathien mit Dauermedikation | I | 27.444 | 0 | 0% | 101.443 | 1.122.588 | 1.144.206 | 389.335 | 0 | 389.335 | 34% |
| 207 | Polymyalgia rheumatica mit Dauermedikation | I | 6.299 | 0 | 0% | 20.116 | 271.241 | 276.004 | 83.592 | 0 | 83.592 | 30% |
| 211 | Nicht näher bezeichneter Rheumatismus mit Dauermedikation | I | 1.015 | 0 | 0% | 15.267 | 788.243 | 797.200 | 187.487 | 0 | 187.487 | 24% |
| 225 | Hämophilie mit Dauermedikation | I | 371 | 0 | 0% | 2.674 | 25.561 | 26.670 | 2.505 | 0 | 2.505 | 9% |
| 226 | Hämophilie: Männer mit Bedarfsmedikation | II | 260 | 0 | 0% | 1.516 | 11.377 | 11.715 | 3.074 | 0 | 3.074 | 26% |
| 227 | Hämophilie: Frauen mit Bedarfsmedikation | II | 17 | 0 | 0% | 798 | 10.703 | 11.179 | 75 | 0 | 75 | 1% |
| 237 | Willebrand-Jürgens-Syndrom mit Dauermedikation | I | 216 | 0 | 0% | 5.297 | 31.947 | 33.741 | 164 | 0 | 164 | 0% |
| 238 | Willebrand-Jürgens-Syndrom mit Bedarfsmedikation | II | 216 | 0 | 0% | 5.297 | 31.947 | 33.741 | 305 | 0 | 305 | 1% |
| 243 | Sonstige myelodysplastischen Syndrome mit Chemo- bzw. supportive Therapie | II | 4.265 | 0 | 0% | 8.611 | 44.522 | 47.346 | 6.798 | 0 | 6.798 | 14% |
| 457 | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Dauermedikation | I | 20.605 | 0 | 0% | 23.178 | 118.974 | 129.962 | 54.165 | 0 | 54.165 | 42% |
| 813 | HIV / AIDS mit Dauermedikation | I | 2.522 | 0 | 0% | 6.870 | 75.123 | 75.452 | 55.989 | 0 | 55.989 | 74% |

| DXG | DxG-Bezeichnung | Sonderfall | stationäre Diagnosen | | | stationäre Nebendiagnosen | ambulante Diagnosen | stationäre Nebendiagnosen und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|------------|-------------------------|---|--------|---------------------------|-------------------------|---|----------------------|---------------|---|--------|
| | | | Versichertenzuordnungen | endgültige Versichertenzuordnung (zeitgleich) | Anteil | Versichertenzuordnungen | Versichertenzuordnungen | Versichertenzuordnungen | Prüfung Arzneimittel | Prüfung "M2Q" | endgültige Versichertenzuordnung (zeitgleich) | Anteil |
| 814 | HIV positiver Infektionsnachweis mit Dauermedikation | I | 24 | 0 | 0% | 10.355 | 35.979 | 39.839 | 33.191 | 0 | 33.191 | 83% |
| 821 | Fortgeschrittene chronische Niereninsuffizienz (mit Dialysekennzeichen) | IV | 31.638 | 21.367 | 68% | 243.068 | 325.356 | 451.224 | 90.116 | 139 | 90.255 | 20% |
| 836 | Psoriasis und Parapsoriasis mit Dauermedikation | I | 14.066 | 0 | 0% | 35.640 | 1.707.072 | 1.713.720 | 54.740 | 0 | 54.740 | 3% |
| 840 | Hypopituitarismus mit Somatropingabe | I | 1.482 | 0 | 0% | 4.398 | 54.381 | 56.065 | 7.723 | 0 | 7.723 | 14% |
| 846 | Multiple Sklerose mit Dauermedikation | I | 31.774 | 0 | 0% | 30.112 | 257.192 | 258.940 | 109.084 | 0 | 109.084 | 42% |
| 847 | Morbus Parkinson mit Dauermedikation | I | 31.267 | 0 | 0% | 114.444 | 411.431 | 428.059 | 180.478 | 0 | 180.478 | 42% |
| 848 | COPD oder Emphysem mit Dauermedikation | I | 158.960 | 0 | 0% | 551.173 | 3.822.886 | 3.945.410 | 1.372.726 | 0 | 1.372.726 | 35% |
| 850 | Dialysestatus (mit Dialysekennzeichen) | IV | 8.148 | 7.852 | 96% | 56.579 | 123.108 | 130.520 | 89.422 | 141 | 89.563 | 69% |
| 907 | Chronischer Schmerz mit Dauermedikation | I | 30.641 | 0 | 0% | 301.514 | 3.985.337 | 4.111.914 | 1.485.278 | 0 | 1.485.278 | 36% |
| 917 | Chronisch myeloische Leukämie und andere nicht-akute Leukämien mit Tyrosinkinase-Inhibitoren | I | 1.878 | 0 | 0% | 4.205 | 26.229 | 27.356 | 7.293 | 0 | 7.293 | 27% |
| 920 | Chronische Virushepatitis mit Dauermedikation | I | 1.513 | 0 | 0% | 32.039 | 230.612 | 240.574 | 26.874 | 0 | 26.874 | 11% |
| 922 | Morbus Crohn (Alter > 17 Jahre) mit Dauermedikation | I | 22.734 | 0 | 0% | 30.566 | 255.019 | 259.036 | 103.514 | 0 | 103.514 | 40% |
| 923 | Colitis ulcerosa (Alter > 17 Jahre) mit Dauermedikation | I | 20.597 | 0 | 0% | 24.538 | 307.154 | 312.458 | 125.048 | 0 | 125.048 | 40% |
| 924 | Entzündliche Darmerkrankung (Alter < 18 Jahre) mit Dauermedikation | I | 3.177 | 0 | 0% | 1.509 | 9.709 | 9.957 | 4.898 | 0 | 4.898 | 49% |
| 926 | Opiatsubstitution | III | 14 | 0 | 0% | 38.340 | 71.973 | 97.169 | 0 | 0 | 56.737 | 58% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)

Tabelle 56 Anzahl der Versicherten je DxG mit Sonderregelungen unter Berücksichtigung stationärer und ambulanter Diagnosen bei zeitgleicher und prospektiver Betrachtung (Ausgleichsjahr 2016)

| DXG | DxG-Bezeichnung | Sonderfall | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|--|------------|------------------------------------|---|--------|---|------------------------------------|
| | | | Versichertenzuordnungen | endgültige Versichertenzuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versichertenzuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 96 | Insulintherapie | I | 7.632.480 | 1.463.754 | 19% | 1.394.265 | 95% |
| 112 | Morbus Pompe | II | 3.439 | 201 | 6% | 196 | 98% |
| 113 | Störungen des Harnstoffzyklus mit Natriumphenylbutyrattherapie | II | 5.026 | 78 | 2% | 77 | 99% |
| 116 | Morbus Gaucher mit ERT/SRT, Morbus Niemann-Pick mit SRT | II | 4.206 | 312 | 7% | 304 | 97% |
| 120 | Morbus Fabry mit ERT | II | 4.206 | 514 | 12% | 504 | 98% |
| 131 | Mukopolysaccharidose Typ I | II | 2.588 | 27 | 1% | 27 | 100% |
| 132 | Mukopolysaccharidose Typ II | II | 697 | 46 | 7% | 43 | 93% |
| 133 | Mukopolysaccharidose Typ VI | II | 1.009 | 39 | 4% | 39 | 100% |

| DXG | DXG-Bezeichnung | Sonderfall | stationäre und ambulante Diagnosen | | | | |
|-----|---|------------|------------------------------------|---|--------|---|--|
| | | | Versicherten- zuordnungen | endgültige Versi- chertenzuordnung (zeitgleich) | Anteil | endgültige Versi- chertenzuordnung (prospektiv) | Anteil ggü. zeitgleicher Zuordnung |
| 134 | Phenylketonurie / Hyperphenylalaninämie mit BH4-Responsivität | II | 5.742 | 233 | 4% | 230 | 99% |
| 136 | Tyrosinämie mit Nitisinongabe | II | 1.136 | 58 | 5% | 58 | 100% |
| 144 | Terminale Lebererkrankung, einschließlich Leberkoma und Leberversagen (mit Dauermedikation) | I | 24.674 | 3.317 | 13% | 1.986 | 60% |
| 199 | Juvenile Arthritis mit Dauermedikation | I | 54.662 | 17.119 | 31% | 16.975 | 99% |
| 200 | Morbus Behcet mit Dauermedikation | I | 7.708 | 1.726 | 22% | 1.703 | 99% |
| 201 | Entzündliche Wirbelerkrankungen mit Dauermedikation | I | 239.797 | 40.153 | 17% | 39.514 | 98% |
| 202 | Näher bezeichnete Arthritis psoriatica mit Dauermedikation | I | 126.942 | 53.841 | 42% | 53.398 | 99% |
| 203 | Nicht näher bezeichnete Psoriasis-Arthropathie mit Dauermedikation | I | 191.356 | 72.309 | 38% | 71.615 | 99% |
| 204 | Chronische Polyarthrit mit Organbeteiligung mit Dauermedikation | I | 35.223 | 18.358 | 52% | 17.797 | 97% |
| 205 | Systemischer Lupus erythematodes (SLE) / Riesenzellarteriitis / andere Erkrankung des Bindegewe- bes mit Dauermedikation | I | 1.105.443 | 119.638 | 11% | 115.724 | 97% |
| 206 | Rheumatoide Arthritis und andere entzündliche Polyarthropathien mit Dauermedikation | I | 1.171.428 | 389.335 | 33% | 378.881 | 97% |
| 207 | Polymyalgia rheumatica mit Dauermedikation | I | 282.833 | 83.592 | 30% | 80.493 | 96% |
| 211 | Nicht näher bezeichneter Rheumatismus mit Dauermedikation | I | 797.200 | 187.487 | 24% | 184.003 | 98% |
| 225 | Hämophilie mit Dauermedikation | I | 27.058 | 2.505 | 9% | 2.482 | 99% |
| 226 | Hämophilie: Männer mit Bedarfsmedikation | II | 11.715 | 3.074 | 26% | 3.044 | 99% |
| 227 | Hämophilie: Frauen mit Bedarfsmedikation | II | 11.179 | 75 | 1% | 74 | 99% |
| 237 | Willebrand-Jürgens-Syndrom mit Dauermedikation | I | 33.976 | 164 | 0% | 163 | 99% |
| 238 | Willebrand-Jürgens-Syndrom mit Bedarfsmedikation | II | 33.741 | 305 | 1% | 300 | 98% |
| 243 | Sonstige myelodysplastischen Syndrome mit Chemo- bzw. supportiver Therapie | II | 52.126 | 6.798 | 13% | 5.380 | 79% |
| 457 | Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Dauermedikation | I | 149.494 | 54.165 | 36% | 48.151 | 89% |
| 813 | HIV / AIDS mit Dauermedikation | I | 78.245 | 55.989 | 72% | 55.195 | 99% |
| 814 | HIV positiver Infektionsnachweis mit Dauermedikation | I | 39.855 | 33.191 | 83% | 32.627 | 98% |
| 821 | Fortgeschrittene chronische Niereninsuffizienz (mit Dialysezeichen) | IV | 483.765 | 91.000 | 19% | 76.629 | 84% |
| 836 | Psoriasis und Parapsoriasis mit Dauermedikation | I | 1.727.653 | 54.740 | 3% | 54.367 | 99% |
| 840 | Hypopituitarismus mit Somatropingabe | I | 57.588 | 7.723 | 13% | 7.704 | 100% |
| 846 | Multiple Sklerose mit Dauermedikation | I | 291.394 | 109.084 | 37% | 108.216 | 99% |
| 847 | Morbus Parkinson mit Dauermedikation | I | 461.211 | 180.478 | 39% | 163.710 | 91% |
| 848 | COPD oder Emphysem mit Dauermedikation | I | 4.088.183 | 1.372.726 | 34% | 1.284.248 | 94% |
| 850 | Dialysestatus (mit Dialysezeichen) | IV | 138.572 | 90.958 | 66% | 76.625 | 84% |
| 907 | Chronischer Schmerz mit Dauermedikation | I | 4.141.448 | 1.485.278 | 36% | 1.382.072 | 93% |
| 917 | Chronisch myeloische Leukämie und andere nicht-akute Leukämien mit Tyrosinkinase-Inhibitoren | I | 29.294 | 7.293 | 25% | 7.092 | 97% |
| 920 | Chronische Virushepatitis mit Dauermedikation | I | 242.181 | 26.874 | 11% | 26.336 | 98% |
| 922 | Morbus Crohn (Alter > 17 Jahre) mit Dauermedikation | I | 282.212 | 103.514 | 37% | 101.920 | 98% |
| 923 | Colitis ulcerosa (Alter > 17 Jahre) mit Dauermedikation | I | 333.550 | 125.048 | 37% | 122.601 | 98% |
| 924 | Entzündliche Darmerkrankung (Alter < 18 Jahre) mit Dauermedikation | I | 13.122 | 4.898 | 37% | 4.889 | 100% |
| 926 | Opiatsubstitution | III | 97.243 | 56.737 | 58% | 55.497 | 98% |

Quelle: GKV-Spitzenverband (Datenbasis: SA100 2016 EM, SA100/SA400/SA500/SA600 2015 KM)