

# 4 Gesundheit



Deutlich mehr **Hautkrebsbehandlungen** im Krankenhaus | Mehrzahl der **am Herzen operierten Kinder** waren noch **kein Jahr** alt | Annähernd **drei von vier Pflegebedürftigen** wurden **zu Hause** versorgt | **Krankenhausentbindungen stiegen** zum fünften Mal in Folge | **Positiver Beschäftigungstrend** im Gesundheitswesen hielt an | **Herz-Kreislauf-Erkrankungen** verursachten die **höchsten Kosten** | **Gesundheitsausgaben pro Tag** nähern sich der **Milliardengrenze**

<i>Seite</i>	
129	<b>Auf einen Blick</b>
	<b>Tabellen</b>
130	<b>Gesundheitliche Lage</b> Vollstationäre Patientinnen und Patienten   Diagnosen und Operationen   Schwerbehinderte Menschen   Pflegebedürftige   Schwangerschaftsabbrüche   Sterbefälle
142	<b>Gesundheitsversorgung</b> Krankenhäuser   Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen   Gesundheitspersonal   Pflegeeinrichtungen
150	<b>Kosten im Gesundheitswesen</b> Gesundheitsausgaben   Kostenstruktur der Krankenhäuser
154	<b>Methodik</b>
157	<b>Glossar</b>
159	<b>Mehr zum Thema</b>

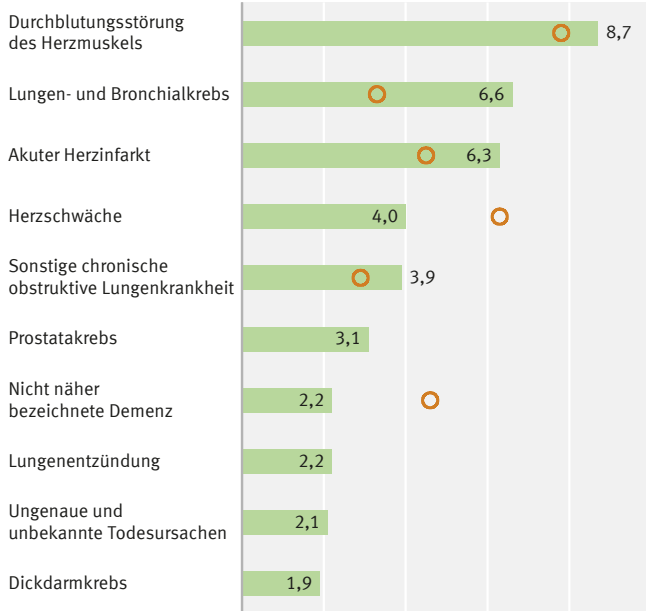
4.0 Auf einen Blick

Häufigste Todesursachen 2015

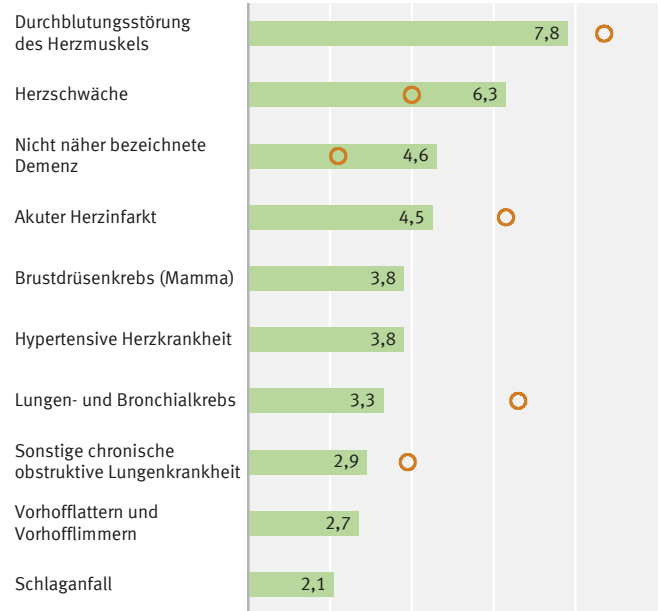
in %

○ Vergleichswert des anderen Geschlechts

Männer

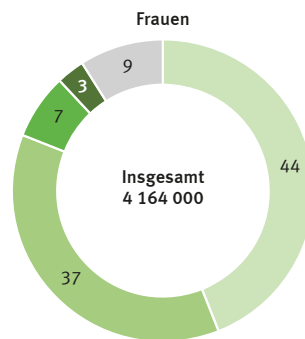
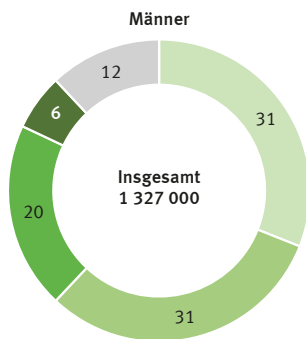


Frauen



Gesundheitspersonal nach Einrichtungen und Geschlecht 2016

in %



■ Ambulante Einrichtungen    
 ■ Stationäre und teilstationäre Einrichtungen    
 ■ Vorleistungsindustrien<sup>1</sup>  
■ Verwaltung    
 ■ Sonstige<sup>2</sup>

1 Nähere Informationen hierzu siehe „Glossar“ am Ende dieses Kapitels.  
 2 Gesundheitsschutz, Rettungsdienste, sonstige Einrichtungen.

2018 - 01 - 0190

## 4.1 Gesundheitliche Lage

## 4.1.1 Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Patientinnen und Patienten 2016

Pos.-Nr. der ICD <sup>1</sup>	Diagnoseklasse/Behandlungsanlass	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					Männlich	Weiblich	Durchschnittliche Verweildauer	Veränderung Patientinnen, Patienten gegenüber Vorjahr
			unter 15	15 – 45	45 – 65	65 – 85	85 und mehr				
			Anzahl	%							
	<b>Insgesamt</b>	<b>20 063 689</b>	<b>9,3</b>	<b>21,7</b>	<b>25,6</b>	<b>35,2</b>	<b>8,3</b>	<b>47,6</b>	<b>52,4</b>	<b>7,3</b>	<b>1,5</b>
<b>A00-T98</b>	<b>Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen</b>	<b>19 364 480</b>	<b>6,6</b>	<b>22,4</b>	<b>26,3</b>	<b>36,2</b>	<b>8,5</b>	<b>47,5</b>	<b>52,5</b>	<b>7,5</b>	<b>1,4</b>
A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	639 363	17,4	19,1	18,2	33,9	11,3	49,7	50,3	7,4	2,9
C00-D48	Neubildungen	1 858 627	1,6	8,6	34,8	49,4	5,6	51,0	49,0	7,6	1,1
C00-C97	Bösartige Neubildung(en)	1 499 241	1,3	5,9	33,7	53,1	6,0	54,8	45,2	8,3	1,2
C00-C14	der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	54 822	0,1	3,6	52,3	41,4	2,6	73,5	26,5	8,7	-0,6
C15	des Ösophagus	29 856	-	1,6	39,9	54,7	3,8	79,9	20,1	9,0	4,1
C16	des Magens	44 847	-	3,6	33,2	55,7	7,5	62,7	37,3	9,8	-0,2
C18	des Dickdarmes	79 521	0,0	2,8	25,4	61,9	9,8	53,8	46,2	11,7	-1,0
C19-C21	des Rektums und des Anus	69 980	-	3,1	36,6	55,2	5,2	61,6	38,4	10,2	-1,1
C22	der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	30 048	1,0	1,9	28,4	64,2	4,6	69,8	30,2	7,9	1,5
C25	des Pankreas	51 295	0,0	2,1	32,2	59,9	5,7	52,8	47,2	9,8	4,8
C32-C34	des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	209 452	0,0	1,3	40,4	55,7	2,6	64,4	35,6	7,5	0,7
C43	Bösartiges Melanom der Haut	22 575	0,2	10,4	33,0	49,9	6,6	53,1	46,9	4,9	-2,6
C50	der Brustdrüse (Mamma)	132 432	-	10,1	46,4	39,6	3,9	0,8	99,2	5,7	-0,3
C53	der Cervix uteri	13 751	0,1	24,2	50,4	23,1	2,3	-	100	7,6	-1,9
C54-C55	des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	21 312	-	3,1	35,4	55,4	6,2	-	100	8,3	2,8
C61	der Prostata	76 053	0,0	0,1	24,7	69,6	5,6	100	-	7,1	7,5
C67	der Harnblase	98 777	0,0	1,3	24,5	63,6	10,6	77,3	22,7	6,3	-0,1
C81-C96	des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	145 693	6,6	10,7	27,1	49,9	5,6	56,3	43,7	10,2	3,1
D50-D90	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	133 429	7,3	12,1	19,7	44,6	16,3	43,7	56,3	6,5	-1,4
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	524 046	4,1	13,4	25,8	40,6	16,1	43,3	56,7	7,6	0,8
E10-E14	Diabetes mellitus	207 485	4,7	12,1	27,3	46,1	9,9	58,3	41,7	10,2	-1,2
F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen	1 222 241	4,0	45,0	34,1	13,8	3,0	53,9	46,1	21,3	-0,7
F10	durch Alkohol	322 608	0,8	42,4	49,2	7,4	0,1	72,8	27,2	8,0	-1,3
F11-F16,F18,F19	durch andere psychotrope Substanzen	110 245	0,7	79,5	17,1	2,4	0,3	74,6	25,4	11,7	-1,1
G00-G99	Krankheiten des Nervensystems	792 807	5,8	19,9	30,8	36,9	6,5	52,3	47,7	6,7	1,8
H00-H59	Krankheiten des Auges und der Augenanhängegebilde	342 096	3,3	8,3	24,4	55,6	8,4	46,2	53,8	3,1	0,5
H60-H95	Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	161 268	10,3	21,4	34,6	30,2	3,4	46,6	53,4	3,9	1,9
I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	2 938 950	0,4	4,7	25,0	55,8	14,1	54,0	46,0	7,7	1,4
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten	659 907	0,0	2,7	32,8	57,0	7,5	67,9	32,1	5,7	0,3
I30-I33, I39-I52	Sonstige Herzkrankheiten	981 043	0,4	4,3	18,7	57,6	19,0	51,9	48,1	7,7	2,5
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	371 766	0,2	3,4	22,4	56,5	17,5	52,1	47,9	11,9	1,3
J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems	1 270 692	17,5	17,6	20,1	34,9	10,0	55,3	44,7	6,8	-1,7
J09-J11	Grippe	16 307	43,1	23,1	15,5	15,9	2,5	54,2	45,8	5,6	-2,9
J12-J18	Pneumonie	304 632	14,5	6,9	15,0	44,0	19,5	57,0	43,0	9,2	-1,7
K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems	1 968 771	3,9	21,7	31,4	35,1	7,9	51,7	48,3	5,7	2,0
L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut	302 518	8,9	34,1	27,0	24,0	6,1	54,3	45,7	6,7	2,8
M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	1 801 047	1,8	15,3	38,6	39,9	4,4	43,6	56,4	7,4	0,5
N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	1 062 116	3,3	23,7	28,2	36,2	8,6	47,1	52,9	5,3	2,0
N00-N29	Krankheiten der Niere	446 978	3,4	22,7	30,8	34,7	8,4	57,6	42,4	5,9	3,2
O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	1 073 429	0,0	99,7	0,3	-	-	-	100	3,8	5,7
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	208 399	100	0,0	0,0	0,0	-	54,5	45,5	8,7	8,8
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	107 768	63,3	23,2	9,6	3,6	0,2	54,7	45,3	5,5	2,0
R00-R99	Symptome u. abnorme klinische und Laborbefunde, die a.n.k. sind	976 709	8,8	25,1	24,4	32,6	9,1	46,9	53,1	3,9	2,9
S00-T98	Verletzungen, Vergiftungen u. best. and. Folgen äußerer Ursachen	1 980 204	10,5	21,9	22,1	32,0	13,5	48,4	51,6	7,1	1,2
Z00-Z99	<b>Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen</b>	<b>696 912</b>	<b>84,3</b>	<b>3,8</b>	<b>4,7</b>	<b>5,9</b>	<b>1,3</b>	<b>50,2</b>	<b>49,8</b>	<b>3,0</b>	<b>4,7</b>
Z38	Gesunde Neugeborene	555 396	100	-	-	-	-	50,2	49,8	3,1	5,5

Ergebnisse der Krankenhausdiagnosestatistik. – Einschl. Sterbefälle und Stundenfälle.

1 Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision.

## 4.1 Gesundheitliche Lage

## 4.1.2 Aus dem Krankenhaus entlassene vollstationäre Patientinnen und Patienten nach akuter Intoxikation (F10.0 Alkoholrausch)

	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
		unter 10	10 – 20	20 – 30	30 – 40	40 – 50	50 – 60	60 – 70	70 – 80	80 – 90	90 und mehr
<b>Insgesamt</b>											
2000 .....	54 041	62	9 514	6 906	12 220	13 075	6 979	3 939	1 097	221	28
2005 .....	88 938	31	19 449	12 231	13 353	21 564	12 410	6 968	2 391	505	36
2006 .....	87 535	18	19 423	12 768	12 283	20 730	12 960	6 447	2 390	478	38
2007 .....	98 562	10	23 165	14 966	12 899	22 457	14 731	6 930	2 841	526	37
2008 .....	109 283	21	25 709	16 976	13 805	24 368	17 097	7 437	3 209	620	41
2009 .....	114 520	24	26 428	18 417	14 011	25 085	18 575	7 709	3 548	696	27
2010 .....	115 436	21	25 995	19 074	13 876	24 742	19 383	7 719	3 857	723	46
2011 .....	116 517	5	26 351	19 784	13 963	23 738	19 798	8 001	4 156	674	47
2012 .....	121 595	56	26 673	20 843	14 749	24 008	21 504	8 833	4 137	733	59
2013 .....	116 503	8	23 267	19 735	14 797	23 013	21 810	8 713	4 299	797	64
2014 .....	118 562	22	22 391	19 848	16 170	22 497	22 628	9 802	4 271	884	49
2015 .....	113 996	14	21 907	19 290	16 107	20 397	21 765	9 484	4 076	891	65
2016 .....	115 456	7	22 309	19 608	16 525	19 764	22 024	10 021	4 123	1 016	59
<b>Männlich</b>											
2000 .....	38 843	39	5 957	5 069	9 231	9 825	4 959	2 904	740	109	10
2005 .....	62 895	21	12 079	8 601	10 055	16 028	9 133	4 992	1 670	295	21
2006 .....	62 139	12	12 201	9 094	9 141	15 452	9 658	4 620	1 680	265	16
2007 .....	69 171	9	14 356	10 525	9 681	16 486	10 852	4 961	1 988	296	17
2008 .....	76 654	14	15 797	11 902	10 318	17 949	12 759	5 320	2 249	329	17
2009 .....	80 455	17	16 489	12 782	10 435	18 486	13 805	5 573	2 460	395	13
2010 .....	81 175	19	16 163	13 248	10 317	18 307	14 469	5 577	2 632	423	20
2011 .....	81 775	4	16 253	13 747	10 362	17 434	14 928	5 793	2 838	388	28
2012 .....	84 972	34	16 203	14 311	11 020	17 536	16 125	6 417	2 856	443	27
2013 .....	81 071	6	13 593	13 479	11 017	16 790	16 466	6 383	2 809	496	32
2014 .....	83 301	19	13 071	13 761	12 002	16 606	17 084	7 322	2 866	554	16
2015 .....	80 401	13	12 763	13 551	12 007	15 202	16 346	7 182	2 750	551	36
2016 .....	80 977	6	12 972	13 578	12 291	14 637	16 560	7 572	2 708	626	27
<b>Weiblich</b>											
2000 .....	15 198	23	3 557	1 837	2 989	3 250	2 020	1 035	357	112	18
2005 .....	26 041	10	7 369	3 630	3 297	5 536	3 277	1 976	721	210	15
2006 .....	25 394	6	7 221	3 674	3 141	5 278	3 302	1 827	710	213	22
2007 .....	29 390	1	8 808	4 441	3 218	5 971	3 879	1 969	853	230	20
2008 .....	32 629	7	9 912	5 074	3 487	6 419	4 338	2 117	960	291	24
2009 .....	34 065	7	9 939	5 635	3 576	6 599	4 770	2 136	1 088	301	14
2010 .....	34 261	2	9 832	5 826	3 559	6 435	4 914	2 142	1 225	300	26
2011 .....	34 742	1	10 098	6 037	3 601	6 304	4 870	2 208	1 318	286	19
2012 .....	36 622	22	10 470	6 532	3 728	6 472	5 379	2 416	1 281	290	32
2013 .....	35 432	2	9 674	6 256	3 780	6 223	5 344	2 330	1 490	301	32
2014 .....	35 261	3	9 320	6 087	4 168	5 891	5 544	2 480	1 405	330	33
2015 .....	33 595	1	9 144	5 739	4 100	5 195	5 419	2 302	1 326	340	29
2016 .....	34 478	1	9 337	6 030	4 234	5 126	5 464	2 449	1 415	390	32

Ergebnisse der Krankenhausdiagnosestatistik. – Die akute Intoxikation (Alkoholrausch) entspricht der Pos.-Nr. F10.0 der Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision. – Einschl. Sterbe- und Stundenfälle.

4.1 Gesundheitliche Lage

4.1.3 Aus der Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtung entlassene vollstationäre Patientinnen und Patienten 2016

Pos.-Nr. der ICD <sup>1</sup>	Diagnoseklasse/Behandlungsanlass	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					Männlich	Weiblich	Durchschnittliche Verweildauer	Veränderung Patientinnen, Patienten gegenüber Vorjahr
			unter 15	15 – 45	45 – 65	65 – 85	85 und mehr				
			Anzahl	%							
	<b>Insgesamt</b>	<b>1 672 608</b>	<b>5,3</b>	<b>13,9</b>	<b>45,2</b>	<b>32,9</b>	<b>2,7</b>	<b>45,7</b>	<b>54,3</b>	<b>25,0</b>	<b>1,0</b>
A00-T98	<b>Krankheiten, Verletzungen und Vergiftungen</b>	<b>1 567 489</b>	<b>4,7</b>	<b>14,3</b>	<b>46,2</b>	<b>32,1</b>	<b>2,7</b>	<b>45,6</b>	<b>54,4</b>	<b>25,2</b>	<b>1,0</b>
A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	4 565	6,2	11,7	37,6	39,5	5,0	52,9	47,1	23,5	1,0
C00-D48	Neubildungen	176 859	0,3	6,5	48,5	43,3	1,5	44,4	55,6	22,5	1,0
C00-C97	Bösartige Neubildung(en)	164 693	0,2	6,0	48,0	44,2	1,5	45,5	54,5	22,3	1,0
C00-C14	der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	4 762	0,0	4,1	61,7	33,5	0,7	70,3	29,7	22,5	1,0
C15	des Ösophagus	2 143	0,0	1,8	53,3	44,1	0,9	79,4	20,6	22,0	1,0
C16	des Magens	4 233	0,0	3,5	40,4	53,1	3,0	60,1	39,9	22,0	1,0
C18	des Dickdarmes	10 714	0,0	2,5	35,0	56,9	5,6	48,7	51,3	21,9	1,0
C19-C21	des Rektums und des Anus	7 505	0,0	3,0	48,4	45,8	2,7	56,3	43,7	22,2	1,0
C22	der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	1 073	0,5	2,7	38,8	57,0	1,0	66,2	33,8	21,7	1,1
C25	des Pankreas	2 849	0,0	2,3	35,7	60,4	1,6	49,1	50,9	21,8	1,1
C32-C34	des Larynx, der Trachea, der Bronchien und der Lunge	11 851	0,0	1,5	47,1	50,4	0,9	60,2	39,8	22,1	1,0
C43	Bösartiges Melanom der Haut	1 929	0,1	12,1	56,4	30,4	1,0	41,7	58,3	22,2	1,0
C50	der Brustdrüse (Mamma)	44 025	0,0	8,0	58,4	32,5	1,1	0,6	99,4	22,3	1,0
C53	der Cervix uteri	1 542	0,0	25,0	57,4	16,7	0,9	-	100	22,4	0,9
C54-C55	des Corpus uteri und des Uterus, Teil n.n.bez.	3 551	0,0	2,9	51,6	43,5	1,9	-	100	22,3	1,0
C61	der Prostata	25 181	0,0	0,2	39,2	60,4	0,3	100	-	22,0	1,1
C67	der Harnblase	6 112	0,0	1,2	35,7	60,6	2,5	75,3	24,7	21,9	1,0
C81-C96	des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	10 145	1,8	14,7	48,3	34,3	0,8	53,2	46,8	22,9	1,0
D50-D90	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	5 952	66,5	9,5	17,6	5,5	0,9	49,2	50,8	21,6	0,9
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	38 603	20,4	22,8	46,8	9,6	0,4	55,5	44,5	24,0	1,0
E10-E14	Diabetes mellitus	14 928	5,2	14,5	64,5	15,4	0,5	62,9	37,1	23,2	1,0
F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen	255 511	6,9	37,6	52,4	2,9	0,1	35,1	64,9	35,1	1,0
F10	durch Alkohol	15 927	0,0	36,8	60,0	3,1	0,0	71,8	28,2	79,9	1,0
F11-F16,F18,F19	durch andere psychotrope Substanzen	4 384	0,1	85,7	13,5	0,7	0,0	75,7	24,3	93,0	1,2
G00-G99	Krankheiten des Nervensystems	53 860	4,0	19,4	46,1	28,9	1,6	49,9	50,1	30,4	1,1
H00-H59	Krankheiten des Auges und der Augenangegebilde	1 069	17,5	16,1	50,4	13,9	2,1	48,6	51,3	24,5	1,1
H60-H95	Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	5 015	4,8	14,7	70,3	9,5	0,7	52,2	47,8	28,4	1,0
I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	253 153	0,3	4,8	40,9	48,9	5,1	63,8	36,2	24,9	1,0
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten	90 947	0,3	3,6	47,3	46,1	2,7	74,5	25,5	21,2	1,0
I30-I33, I39-I52	Sonstige Herzkrankheiten	14 914	0,7	8,6	48,9	36,4	5,5	62,6	37,4	22,2	1,0
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	97 927	0,1	4,4	34,0	54,2	7,3	57,1	42,9	30,2	1,0
J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems	68 472	33,2	8,8	36,5	20,4	1,1	53,0	46,9	22,7	1,0
J09-J11	Grippe	101	8,9	14,9	46,5	26,7	3,0	53,5	46,5	21,5	1,2
J12-J18	Pneumonie	3 559	2,6	8,0	37,1	45,4	7,0	54,4	45,6	21,7	1,0
K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems	17 622	3,2	19,6	48,8	25,3	3,0	47,0	53,0	22,4	1,0
L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut	19 776	40,4	17,6	36,1	5,6	0,3	46,1	53,9	23,3	1,0
M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	529 992	0,6	9,5	51,4	36,6	1,9	41,7	58,3	22,1	1,0
N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	4 563	2,5	22,4	46,0	26,0	3,2	39,0	61,0	22,4	1,0
N00-N29	Krankheiten der Niere	2 488	2,1	14,2	50,4	30,1	3,2	54,7	45,3	22,1	1,0
O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	64	0,0	56,3	42,2	1,6	0,0	-	100	18,2	1,4
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	160	69,4	13,1	10,0	7,5	0,0	46,9	53,1	28,8	1,0
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	4 581	37,8	28,0	28,1	5,9	0,2	45,2	54,8	26,0	1,0
R00-R99	Symptome u. abnorme klinische und Laborbefunde, die a.n.k. sind	27 323	11,9	32,6	21,6	25,8	8,1	29,7	70,3	21,7	1,3
S00-T98	Verletzungen, Vergiftungen u. best. and. Folgen äußerer Ursachen	100 349	0,8	8,7	28,0	50,8	11,7	40,9	59,1	23,9	1,0
Z00-Z99	<b>Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen</b>	<b>102 503</b>	<b>12,8</b>	<b>7,7</b>	<b>31,3</b>	<b>45,5</b>	<b>2,7</b>	<b>47,8</b>	<b>52,2</b>	<b>21,3</b>	<b>0,8</b>

Ergebnisse der Krankenhausdiagnosestatistik. – Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen mit mehr als 100 Betten. – Einschl. Sterbe- und Stundenfälle.

1 Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision.

4 Gesundheit  
4.1 Gesundheitliche Lage

4.1.4 Operationen und Prozeduren bei vollstationären Patientinnen und Patienten 2016

Operationen- und Prozeduren-schlüssel (OPS)	Prozedur <sup>1</sup>	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren						Männlich	Weiblich	Veränderung gegenüber Vorjahr
			unter 1	1 – 15	15 – 45	45 – 65	65 – 85	85 und mehr			
			Häufigkeit <sup>12</sup>	%							
	<b>Insgesamt</b> .....	<b>58 613 822</b>	<b>3,3</b>	<b>2,1</b>	<b>14,9</b>	<b>28,2</b>	<b>43,3</b>	<b>8,1</b>	<b>50,9</b>	<b>49,1</b>	<b>5,9</b>
<b>1</b>	<b>Diagnostische Maßnahmen</b> .....	<b>10 679 072</b>	<b>5,2</b>	<b>2,4</b>	<b>12,5</b>	<b>28,7</b>	<b>44,5</b>	<b>6,7</b>	<b>53,0</b>	<b>47,0</b>	<b>2,9</b>
<b>3</b>	<b>Bildgebende Diagnostik</b> .....	<b>12 324 956</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>	<b>11,9</b>	<b>28,9</b>	<b>48,2</b>	<b>9,7</b>	<b>51,9</b>	<b>48,1</b>	<b>6,7</b>
<b>5</b>	<b>Operationen</b> .....	<b>16 755 574</b>	<b>0,4</b>	<b>2,7</b>	<b>22,6</b>	<b>32,0</b>	<b>37,3</b>	<b>5,0</b>	<b>47,7</b>	<b>52,3</b>	<b>2,0</b>
5-01 – 5-05	Operationen am Nervensystem .....	785 320	0,7	1,7	16,8	37,8	39,9	3,1	50,4	49,6	3,1
5-06 – 5-07	Operationen an endokrinen Drüsen .....	167 687	0,1	0,6	24,0	50,7	24,0	0,5	28,7	71,3	1,0
5-08 – 5-16	Operationen an den Augen .....	608 648	0,2	2,0	6,9	26,2	56,3	8,3	50,4	49,6	0,7
5-18 – 5-20	Operationen an den Ohren .....	163 455	1,0	29,7	23,1	24,3	19,2	2,6	57,4	42,6	2,2
5-21 – 5-22	Operationen an Nase und Nasennebenhöhlen .....	447 941	0,1	1,8	54,2	30,6	12,0	1,3	60,0	40,0	0,8
5-23 – 5-28	Operationen an Mundhöhle und Gesicht .....	313 672	1,9	26,9	29,0	20,4	18,8	2,9	55,2	44,8	-3,5
5-29 – 5-31	Operationen an Pharynx, Larynx und Trachea .....	115 961	0,4	1,2	10,7	41,5	43,8	2,4	65,8	34,2	-0,5
5-32 – 5-34	Operationen an Lunge und Bronchus .....	182 821	0,8	0,9	11,8	35,6	48,3	2,6	63,7	36,3	1,5
5-35 – 5-37	Operationen am Herzen .....	428 973	1,7	0,9	3,4	22,8	62,4	8,8	65,6	34,4	1,3
5-38 – 5-39	Operationen an den Blutgefäßen .....	783 248	0,3	0,6	7,4	34,4	51,8	5,5	56,9	43,1	2,1
5-40 – 5-41	Operationen am hämatopoetischen und Lymphgefäßsystem .....	191 131	0,1	1,1	11,6	41,4	42,9	3,0	32,7	67,3	0,9
5-42 – 5-54	Operationen am Verdauungstrakt .....	2 519 653	0,8	1,3	15,7	32,6	43,0	6,6	53,2	46,8	2,7
5-55 – 5-59	Operationen an den Harnorganen .....	589 278	0,4	1,4	12,2	30,9	48,3	6,9	66,3	33,7	1,3
5-60 – 5-64	Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen .....	219 721	2,1	13,3	12,7	22,0	45,6	4,3	99,3	/	1,5
5-65 – 5-71	Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen .....	640 042	-	0,3	42,9	36,8	18,7	1,2	/	99,8	1,1
5-72 – 5-75	Geburtshilfliche Operationen .....	929 184	-	-	99,7	0,2	-	-	-	100	7,2
5-76 – 5-77	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen .....	82 561	0,2	2,7	47,8	25,4	20,6	3,3	58,6	41,4	2,2
5-78 – 5-86	Operationen an den Bewegungsorganen .....	4 653 588	0,1	2,4	18,3	37,9	36,5	4,8	46,5	53,5	0,5
5-87 – 5-88	Operationen an der Mamma .....	164 134	-	0,1	20,3	48,0	29,3	2,2	3,3	96,7	0,9
5-89 – 5-92	Operationen an Haut und Unterhaut .....	1 362 760	0,5	3,7	17,7	26,8	41,2	10,1	56,3	43,7	2,6
5-93 – 5-99	Zusatzinformationen zu Operationen .....	1 405 796	0,3	2,1	15,4	35,7	42,3	4,3	55,5	44,5	5,6
<b>6</b>	<b>Medikamente</b> .....	<b>314 521</b>	<b>3,9</b>	<b>3,1</b>	<b>11,4</b>	<b>35,3</b>	<b>43,6</b>	<b>2,6</b>	<b>57,3</b>	<b>42,7</b>	<b>6,7</b>
<b>8</b>	<b>Nichtoperative therapeutische Maßnahmen</b> .....	<b>15 089 198</b>	<b>3,5</b>	<b>2,4</b>	<b>9,6</b>	<b>27,3</b>	<b>48,0</b>	<b>9,1</b>	<b>55,2</b>	<b>44,8</b>	<b>3,8</b>
<b>9</b>	<b>Ergänzende Maßnahmen</b> .....	<b>3 446 964</b>	<b>22,2</b>	<b>1,1</b>	<b>19,6</b>	<b>9,0</b>	<b>31,2</b>	<b>16,9</b>	<b>37,5</b>	<b>62,5</b>	<b>57,9</b>

Ergebnisse der fallpauschalenbezogenen Krankenhausstatistik (DRG-Statistik). – Die Erhebung erstreckt sich auf alle Krankenhäuser, die nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG unterliegen.

1 Ohne Duplikate.

2 Für die Abbildung komplexer Eingriffe und Teilmaßnahmen ist bei Operationen in verschiedenen Bereichen eine Zuordnung von mehreren Codes (ohne Duplikate auf Ebene des kodierbaren Endpunktes) vorgesehen. Dementsprechend sind gegebenenfalls Mehrfachkodierungen je Behandlungsfall nachgewiesen.

## 4 Gesundheit

### 4.1 Gesundheitliche Lage

#### 4.1.5 Schwerbehinderte Menschen nach Art, Ursache und Grad der schwersten Behinderung am 31.12.2015

	Insgesamt		Davon mit einem Grad der Behinderung von						Veränderung gegenüber 2013 insgesamt
			50	60	70	80	90	100	
	Anzahl	%							
<b>Insgesamt</b> .....	<b>7 615 560</b>	<b>100</b>	<b>32,6</b>	<b>15,8</b>	<b>10,9</b>	<b>12,0</b>	<b>5,1</b>	<b>23,6</b>	<b>0,9</b>
<b>nach der Art der schwersten Behinderung</b>									
<b>Körperliche Behinderungen</b>									
Verlust oder Teilverlust von Gliedmaßen .....	59 625	0,8	19,0	11,5	14,2	15,0	9,1	31,3	- 4,4
Funktionseinschränkung von Gliedmaßen .....	959 762	12,6	34,6	19,9	13,6	11,3	5,6	15,0	- 2,6
Funktionseinschränkung der Wirbelsäule und des Rumpfes, Deformierung des Brustkorbes .....	886 920	11,6	45,7	19,7	11,9	8,6	4,1	10,0	- 2,1
Querschnittslähmung .....	17 119	0,2	1,3	1,4	2,1	4,9	2,7	87,6	0,5
Blindheit und Sehbehinderung .....	354 569	4,7	14,9	8,5	8,5	8,4	6,9	52,9	- 0,7
Sprach- oder Sprechstörungen, Taubheit, Schwerhörigkeit, Gleichgewichtsstörungen <sup>1</sup> .....	297 764	3,9	28,7	16,8	14,8	13,4	6,8	19,5	1,2
Verlust einer Brust oder beider Brüste, Entstellungen u. a. ....	179 436	2,4	40,4	21,7	8,6	12,2	3,7	13,4	- 0,7
Beeinträchtigung der Funktion von inneren Organen bzw. Organsystemen .....	1 899 752	24,9	32,5	16,5	10,4	13,5	5,2	21,9	1,6
<b>Zusammen</b> .....	<b>4 654 947</b>	<b>61,1</b>	<b>33,9</b>	<b>17,3</b>	<b>11,4</b>	<b>11,6</b>	<b>5,3</b>	<b>20,4</b>	<b>- 0,4</b>
<b>Zerebrale Störungen, geistige Behinderungen, seelische Behinderungen</b>									
Hirnorganische Anfälle .....	153 512	2,0	23,7	14,1	11,0	13,1	5,7	32,3	- 1,8
Hirnorganisches Psychosyndrom, symptomatische Psychosen ..	526 159	6,9	14,6	9,2	9,9	14,3	6,9	45,0	1,0
Störungen der geistigen Entwicklung <sup>2</sup> .....	329 883	4,3	13,0	6,0	7,6	16,3	3,2	53,9	2,9
Psychosen (Schizophrenie, affektive Psychosen); Neurosen, Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen .....	535 381	7,0	52,4	17,4	10,0	9,2	2,4	8,6	9,5
Suchtkrankheiten .....	57 808	0,8	32,2	20,2	15,1	14,0	4,8	13,7	1,2
<b>Zusammen</b> .....	<b>1 602 743</b>	<b>21,0</b>	<b>28,4</b>	<b>12,1</b>	<b>9,8</b>	<b>12,9</b>	<b>4,5</b>	<b>32,3</b>	<b>3,8</b>
<b>Sonstige und ungenügend bezeichnete Behinderungen</b>									
<b>Zusammen</b> .....	<b>1 357 870</b>	<b>17,8</b>	<b>32,8</b>	<b>15,0</b>	<b>10,7</b>	<b>12,3</b>	<b>5,1</b>	<b>24,1</b>	<b>1,9</b>
<b>nach der Ursache der schwersten Behinderung</b>									
Angeborene Behinderung .....	290 248	3,8	12,9	6,5	6,5	13,0	3,3	57,8	- 2,7
Allgemeine Krankheit <sup>3</sup> .....	6 583 463	86,4	33,2	16,1	11,1	12,1	5,2	22,4	2,6
Arbeitsunfall <sup>4</sup> , Berufskrankheit .....	63 585	0,8	38,2	19,4	12,8	9,8	4,5	15,3	- 5,4
Verkehrsunfall .....	36 594	0,5	28,5	15,6	12,1	12,6	5,0	26,2	- 4,1
Häuslicher Unfall .....	6 870	0,1	37,1	16,1	10,8	9,7	3,7	22,7	- 4,6
Sonstiger oder nicht näher bezeichneter Unfall .....	23 688	0,3	34,8	15,7	11,4	10,2	4,4	23,6	- 4,2
Anerkannte Kriegs-, Wehrdienst- oder Zivildienstbeschädigung ..	24 425	0,3	23,4	15,1	13,0	12,8	7,8	27,9	- 28,5
Sonstige, mehrere oder ungenügend bezeichnete Ursachen ....	586 687	7,7	34,9	16,5	11,6	11,4	5,1	20,5	- 11,4

Ergebnisse der Statistik der schwerbehinderten Menschen.

- 1 Ohne Taubheit, die mit Sprach- und geistigen Entwicklungsstörungen verbunden ist.  
2 Einschl. Taubheit, die mit Sprach- und geistigen Entwicklungsstörungen verbunden ist.

- 3 Einschl. Impfschäden.  
4 Einschl. Wege- und Betriebswegeunfälle.



## 4 Gesundheit

### 4.1 Gesundheitliche Lage

#### 4.1.6 Schwerbehinderte Menschen nach Altersgruppen und Geschlecht am 31.12.2015

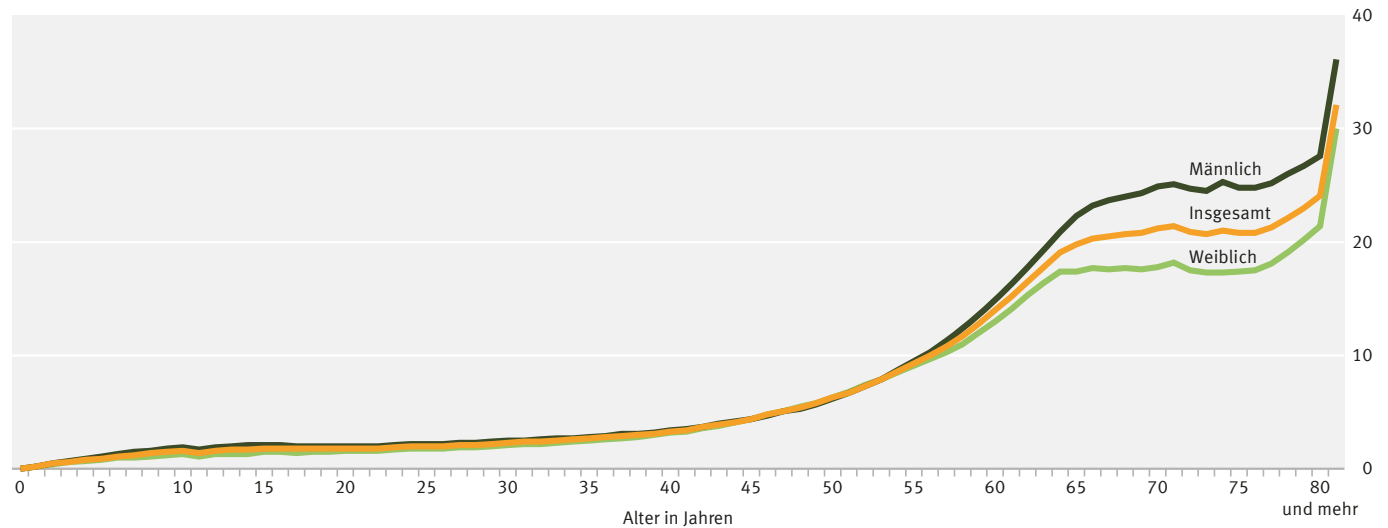
Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt		Männlich		Weiblich	
	Anzahl	Quote <sup>1</sup>	Anzahl	Quote <sup>1</sup>	Anzahl	Quote <sup>1</sup>
<b>Insgesamt</b> .....	<b>7 615 560</b>	<b>9</b>	<b>3 866 994</b>	<b>10</b>	<b>3 748 566</b>	<b>9</b>
unter 4 .....	14 703	1	8 249	1	6 454	0
4 – 6 .....	14 626	1	8 485	1	6 141	1
6 – 15 .....	101 493	2	62 217	2	39 276	1
15 – 18 .....	43 128	2	26 025	2	17 103	1
18 – 25 .....	118 560	2	68 633	2	49 927	2
25 – 35 .....	245 741	2	136 799	3	108 942	2
35 – 45 .....	345 138	3	179 254	4	165 884	3
45 – 55 .....	910 665	7	460 037	7	450 628	7
55 – 60 .....	712 128	12	374 121	12	338 007	11
60 – 62 .....	341 575	16	179 768	17	161 807	15
62 – 65 .....	575 511	19	307 279	21	268 232	17
65 – 70 .....	895 871	21	498 121	24	397 750	18
70 – 75 .....	830 890	21	459 507	25	371 383	18
75 – 80 .....	945 191	22	490 061	26	455 130	19
80 und mehr .....	1 520 340	32	608 438	36	911 902	30

Ergebnisse der Statistik der schwerbehinderten Menschen.

1 Anteil der schwerbehinderten Menschen an der jeweiligen Bevölkerungsgruppe (Bevölkerungsstand: 31.12.2015, Ergebnisse der Bevölkerungsfortschreibung auf Grundlage des Zensus 2011), in %.

#### Schwerbehindertenquote am 31.12.2015

Anteil der schwerbehinderten Menschen an der jeweiligen Bevölkerungsgruppe, in %



Bevölkerungsstand: 31.12.2015, Ergebnisse der Bevölkerungsfortschreibung auf Grundlage des Zensus 2011.

2018-01-0191

4 Gesundheit  
 4.1 Gesundheitliche Lage  
 4.1.7 Pflegebedürftige im Rahmen der Pflegeversicherung 2015

Weitere Informationen zur Pflegeversicherung siehe Kapitel „Soziales“

	Pflegebedürftige		Pflegestufe			Bisher ohne Zuordnung	Anteil an Pflegebedürftigen insgesamt	Jeweiliger Anteil der Pflegebedürftigen mit erheblich eingeschränkter Alltagskompetenz
	insgesamt	darunter weiblich	I	II	III I <sup>1</sup>			
	Anzahl	%						
<b>Insgesamt</b> .....	<b>2 860 293</b>	<b>64,0</b>	<b>57,2</b>	<b>31,1</b>	<b>11,3</b>	<b>0,3</b>	<b>100</b>	<b>42,0</b>
Pflegebedürftige zu Hause versorgt .....	2 076 877	61,1	64,2	27,9	7,9	–	72,6	31,2
davon:								
Allein durch Angehörige I <sup>2</sup> .....	1 384 604	58,3	66,7	26,4	6,9	–	48,4	30,4
Zusammen mit/durch ambulante(n) Pflegedienste(n) ...	692 273	66,7	59,1	31,1	9,8	–	24,2	32,9
Pflegebedürftige vollstationär in Heimen .....	783 416	71,8	38,8	39,6	20,5	1,1	27,4	70,8

Ergebnisse der Pflegestatistik. – Stand zum Jahresende.

1 Einschl. Härtefälle.

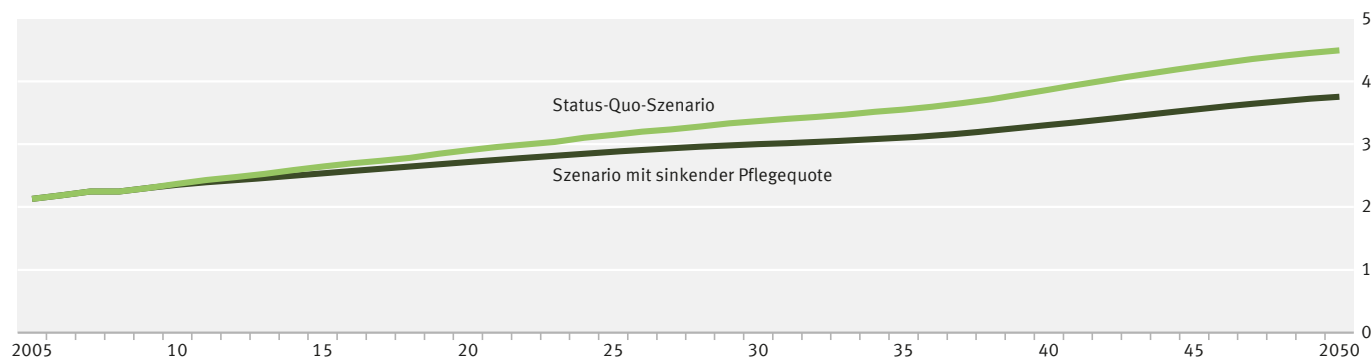
2 Entspricht den Empfängern/Empfängerinnen von ausschließlich Pflegegeld nach § 37 Abs. 1 SGB XI. Empfänger/Empfängerinnen von Kombinationsleistungen nach § 38 Satz 1 SGB XI sind dagegen in den ambulanten Pflegediensten enthalten.

4.1.8 Pflegebedürftige nach dem Alter 2015

Alter von ... bis unter ... Jahren	Pflegebedürftige				Anteil an jeweiliger Bevölkerungsgruppe (Pflegequote)		
	insgesamt	davon		darunter weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
		zu Hause versorgt	vollstationär in Heimen				
	Anzahl			%			
<b>Insgesamt</b> .....	<b>2 860 293</b>	<b>2 076 877</b>	<b>783 416</b>	<b>64,0</b>	<b>3,5</b>	<b>2,5</b>	<b>4,4</b>
unter 15 .....	80 539	80 338	201	38,2	0,7	0,9	0,6
15 – 60 .....	305 349	270 266	35 083	47,2	0,6	0,6	0,6
60 – 65 .....	102 565	81 413	21 152	48,8	2,0	2,1	1,9
65 – 70 .....	136 976	108 281	28 695	49,6	3,2	3,3	3,0
70 – 75 .....	214 427	165 612	48 815	53,5	5,4	5,4	5,4
75 – 80 .....	422 093	318 259	103 834	59,2	9,9	9,1	10,5
80 – 85 .....	533 737	387 938	145 799	66,5	21,1	17,5	23,6
85 – 90 .....	589 665	395 202	194 463	73,2	39,7	31,3	44,0
90 und mehr ..	474 942	269 568	205 374	81,6	66,1	53,5	69,9

Ergebnisse der Pflegestatistik. – Stand zum Jahresende.

Pflegebedürftige bis 2050  
 in Mill.



2018 - 01 - 0192

## 4 Gesundheit

### 4.1 Gesundheitliche Lage

#### 4.1.9 Schwangerschaftsabbrüche

	Insgesamt		Davon Schwangere im Alter von ... bis unter ... Jahren									
			unter 15	15 – 18	18 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	40 – 45	45 – 50	50 und mehr
	Anzahl	%										
2015 .....	99 237	100	0,3	3,0	5,3	20,8	24,5	22,0	16,5	6,8	0,7	0,0
2016 .....	98 721	100	0,3	2,8	5,0	20,1	24,7	22,6	17,0	6,8	0,7	0,0
2017 .....	101 209	100	0,3	2,7	4,8	19,7	24,6	22,9	17,4	6,9	0,7	0,0
<b>2017</b>												
Begründung des Abbruchs												
Medizinische Indikation .....	3 911	3,9	2,5	1,6	1,7	1,8	3,1	4,7	6,1	6,7	4,2	–
Kriminologische Indikation .....	20	0,0	1,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	–	–	–
Beratungsregelung .....	97 278	96,1	96,4	98,3	98,3	98,2	96,9	95,3	93,9	93,3	95,8	100
Art des Eingriffs												
Curettag .....	15 505	15,3	12,9	19,0	15,5	16,1	15,6	14,7	14,7	14,8	12,9	–
Vakuumaspiration .....	61 297	60,6	69,3	64,2	66,1	63,3	59,9	59,1	58,6	59,4	57,5	75,0
Hysterotomie/Hysterektomie .....	5	0,0	–	–	–	0,0	–	0,0	0,0	–	–	–
Mifegyne .....	20 904	20,7	16,1	15,5	16,9	19,0	21,8	22,0	21,1	19,9	25,8	25,0
Medikamentös .....	2 842	2,8	1,4	1,2	1,2	1,4	2,2	3,1	4,7	5,1	3,3	–
Fetozid bei Mehrlings- schwangerschaften .....	64	0,1	–	–	–	–	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	–
Fetozid bei sonstigen Fällen .....	592	0,6	0,4	0,1	0,2	0,2	0,5	0,9	0,8	0,7	0,4	–
Vorangegangene Lebendgeborene												
Keine .....	39 627	39,2	100	98,0	84,0	64,2	41,0	24,8	15,9	13,3	10,6	6,3
1 .....	24 036	23,7	–	2,0	13,3	22,2	27,3	26,3	24,5	22,2	21,9	12,5
2 .....	24 069	23,8	–	0,0	2,5	10,3	21,7	31,1	36,2	37,9	38,5	43,8
3 .....	8 995	8,9	–	–	0,1	2,6	7,3	11,7	15,0	16,7	17,2	12,5
4 und mehr .....	4 482	4,4	–	–	–	0,7	2,7	6,1	8,4	9,9	11,9	25,0
Dauer der abgebrochenen Schwangerschaft von ... bis ... vollendete Wochen												
unter 5 .....	7 942	7,8	7,5	5,4	5,1	7,1	8,1	8,4	8,2	8,5	15,5	18,8
5 – 6 .....	30 229	29,9	30,4	26,1	25,2	28,3	30,4	30,1	31,5	32,0	33,7	18,8
7 – 8 .....	35 821	35,4	34,3	36,8	37,1	36,5	35,4	35,3	34,5	33,6	31,4	25,0
9 – 11 .....	24 504	24,2	26,1	31,0	32,1	27,2	24,0	23,0	21,2	20,8	16,4	37,5
12 – 21 .....	2 059	2,0	1,4	0,5	0,4	0,6	1,5	2,3	3,8	4,3	2,7	–
22 und mehr .....	654	0,6	0,4	0,2	0,2	0,3	0,5	1,0	0,9	0,7	0,3	–

Ergebnisse der Bundesstatistik über Schwangerschaftsabbrüche.

#### 4.1.10 Schwangerschaftsabbrüche nach Land des Wohnsitzes der Frauen 2017

	Insgesamt		Davon Schwangere im Alter von ... bis unter ... Jahren									
			unter 15	15 – 18	18 – 20	20 – 25	25 – 30	30 – 35	35 – 40	40 – 45	45 – 50	50 und mehr
	Anzahl	je 10 000 Frauen der gleichen Altersgruppe (Quote) <sup>1</sup>										
<b>Deutschland</b> .....	<b>100 146</b>	<b>58</b>	.	<b>23</b>	<b>59</b>	<b>91</b>	<b>96</b>	<b>91</b>	<b>71</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	.
Baden-Württemberg .....	9 505	40	.	14	41	63	62	63	50	22	2	.
Bayern .....	12 143	43	.	16	42	66	68	66	55	25	2	.
Berlin .....	9 289	112	.	54	136	172	158	154	125	57	4	.
Brandenburg .....	3 287	72	.	39	88	131	125	115	93	34	1	.
Bremen .....	1 467	99	.	37	80	161	151	149	118	47	2	.
Hamburg .....	3 302	75	.	34	111	131	105	98	81	40	2	.
Hessen .....	8 321	62	.	25	73	99	103	93	75	30	2	.
Mecklenburg-Vorpommern .....	2 463	84	.	42	83	131	126	145	105	34	3	.
Niedersachsen .....	8 308	50	.	17	49	81	90	83	62	23	2	.
Nordrhein-Westfalen .....	21 869	57	.	25	57	91	100	88	67	27	2	.
Rheinland-Pfalz .....	3 759	44	.	16	44	75	80	66	53	21	1	.
Saarland .....	1 311	66	.	31	63	108	121	103	76	28	2	.
Sachsen .....	5 580	74	.	30	73	118	109	117	95	36	3	.
Sachsen-Anhalt .....	3 310	83	.	40	84	134	140	142	97	39	3	.
Schleswig-Holstein .....	3 248	55	.	20	50	95	103	90	64	26	2	.
Thüringen .....	2 984	76	.	37	87	116	114	122	105	38	1	.
<b>Ausland</b> .....	<b>1 063</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>

Ergebnisse der Bundesstatistik über Schwangerschaftsabbrüche.

<sup>1</sup> Vorläufige Berechnung mit durchschnittlicher Bevölkerung 2016 auf der Basis der Bevölkerungsfortschreibung gemäß Zensus 2011.

## 4 Gesundheit

### 4.1 Gesundheitliche Lage

#### 4.1.11 Gestorbene Säuglinge 2015

Pos.-Nr. der ICD <sup>1</sup>	Todesursache	Insgesamt	Männlich	Weiblich	Davon im Alter von ... bis unter ...								Veränderung gegenüber Vorjahr insgesamt
					unter 24 Stunden		24 Stunden – 7 Tagen		7 Tagen – 28 Tagen		28 Tagen – 1 Jahr		
					männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	
Anzahl <sup>2</sup>												%	
A00-R99	Krankheiten insgesamt . . . . .	2 359	1 266	1 093	468	456	231	192	199	145	368	300	5,6
A00-B99	Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten . . . . .	28	19	9	–	–	1	1	3	1	15	7	12,0
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten . . . . .	36	25	11	–	2	7	–	7	–	11	9	63,6
G00-G99	Krankheiten des Nervensystems . . . . .	56	28	28	–	1	2	–	1	2	25	25	7,7
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben . . . . .	1 256	676	580	320	315	154	132	123	74	79	59	4,2
	darunter:												
P00-P04	Schädigung der Feten u. Neugeborenen durch mütterliche Faktoren u. durch Komplikationen bei Schwangerschaft, Wehentätigkeit u. Entbindung . . . . .	347	178	169	135	129	25	29	15	10	3	1	1,5
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer u. niedrigem Geburtsgewicht, a.n.k. . . . .	427	226	201	126	128	46	37	34	21	20	15	9,8
P21	Asphyxie unter der Geburt . . . . .	74	38	36	8	14	11	16	12	2	7	4	10,4
P22	Atemnot (Respiratory distress) beim Neugeborenen . . . . .	41	25	16	4	3	14	8	4	4	3	1	7,9
P35-P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind . . . . .	43	26	17	8	5	3	6	12	4	3	2	–24,6
P50-P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten beim Feten und Neugeborenen . . . . .	53	29	24	8	4	13	9	5	8	3	3	–13,1
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten u. Chromosomenanomalien . . . . .	635	324	311	115	109	49	47	50	45	110	110	–2,6
	darunter:												
Q00-Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems . . . . .	62	28	34	14	15	2	6	1	1	11	12	21,6
Q20-Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems . . . . .	190	96	94	9	15	16	11	26	27	45	41	–4,5
Q30-Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems . . . . .	48	22	26	11	12	6	8	2	1	3	5	–9,4
Q90-Q99	Chromosomenanomalien, a.n.k. . . . .	126	61	65	26	27	9	8	7	11	19	19	–3,8
R95	Plötzlicher Kindstod . . . . .	127	67	60	2	1	–	–	7	8	58	51	6,7
V01-Y98	Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität . . . . .	46	31	15	–	1	2	2	3	1	26	11	–9,8

Ergebnisse der Todesursachenstatistik.

1 Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision.

2 Ohne Totgeborene.

## 4 Gesundheit

### 4.1 Gesundheitliche Lage

#### 4.1.12 Gestorbene Säuglinge je 100 000 Lebendgeborene 2015

Pos.-Nr. der ICD <sup>1</sup>	Todesursache	Insgesamt	Männlich	Weiblich	Davon im Alter von ... bis unter ...								Veränderung gegenüber Vorjahr insgesamt
					unter 24 Stunden		24 Stunden – 7 Tagen		7 Tagen – 28 Tagen		28 Tagen – 1 Jahr		
					männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	
je 100 000 Lebendgeborene des jeweiligen Geschlechts <sup>2</sup>												%	
A00-R99	<b>Krankheiten insgesamt</b> . . . . .	<b>319,8</b>	<b>334,5</b>	<b>304,4</b>	<b>123,7</b>	<b>127,0</b>	<b>61,0</b>	<b>53,5</b>	<b>52,6</b>	<b>40,4</b>	<b>97,2</b>	<b>83,5</b>	<b>2,4</b>
A00-B99	Bestimmte infektiöse u. parasitäre Krankheiten . . . . .	3,8	5,0	2,5	–	–	0,3	0,3	0,8	0,3	4,0	1,9	8,5
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- u. Stoffwechsellkrankheiten . . . . .	4,9	6,6	3,1	–	0,6	1,8	–	1,8	–	2,9	2,5	57,4
G00-G99	Krankheiten des Nervensystems . . . . .	7,6	7,4	7,8	–	0,3	0,5	–	0,3	0,6	6,6	7,0	4,0
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben . . . . .	170,3	178,6	161,5	84,5	87,7	40,7	36,8	32,5	20,6	20,9	16,4	1,1
	darunter:												
P00-P04	Schädigung der Feten u. Neugeborenen durch mütterliche Faktoren u. durch Komplikationen bei Schwangerschaft, Wehentätigkeit u. Entbindung . . . . .	47,0	47,0	47,1	35,7	35,9	6,6	8,1	4,0	2,8	0,8	0,3	– 1,6
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer u. niedrigem Geburtsgewicht, a.n.k. . . . .	57,9	59,7	56,0	33,3	35,6	12,2	10,3	9,0	5,8	5,3	4,2	6,4
P21	Asphyxie unter der Geburt . . . . .	10,0	10,0	10,0	2,1	3,9	2,9	4,5	3,2	0,6	1,8	1,1	6,7
P22	Atemnot (Respiratory distress) beim Neugeborenen . . . . .	5,6	6,6	4,5	1,1	0,8	3,7	2,2	1,1	1,1	0,8	0,3	4,9
P35-P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind . . . . .	5,8	6,9	4,7	2,1	1,4	0,8	1,7	3,2	1,1	0,8	0,6	– 27,1
P50-P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten beim Feten und Neugeborenen . . . . .	7,2	7,7	6,7	2,1	1,1	3,4	2,5	1,3	2,2	0,8	0,8	– 15,5
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien . . . . .	86,1	85,6	86,6	30,4	30,4	12,9	13,1	13,2	12,5	29,1	30,6	– 5,6
	darunter:												
Q00-Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems . . . . .	8,4	7,4	9,5	3,7	4,2	0,5	1,7	0,3	0,3	2,9	3,3	18,4
Q20-Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems . . . . .	25,8	25,4	26,2	2,4	4,2	4,2	3,1	6,9	7,5	11,9	11,4	– 7,3
Q30-Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems . . . . .	6,5	5,8	7,2	2,9	3,3	1,6	2,2	0,5	0,3	0,8	1,4	– 12,1
Q90-Q99	Chromosomenanomalien, a.n.k. . . . .	17,1	16,1	18,1	6,9	7,5	2,4	2,2	1,8	3,1	5,0	5,3	– 6,7
R95	Plötzlicher Kindstod . . . . .	17,2	17,7	16,7	0,5	0,3	0,0	0,0	1,8	2,2	15,3	14,2	3,7
V01-Y98	<b>Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität</b> . . . . .	<b>6,2</b>	<b>8,2</b>	<b>4,2</b>	<b>–</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,3</b>	<b>6,9</b>	<b>3,1</b>	<b>– 12,2</b>

Ergebnisse der Todesursachenstatistik.

1 Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision.

2 Ohne Totgeborene.

## 4 Gesundheit

### 4.1 Gesundheitliche Lage

#### 4.1.13 Sterbefälle 2015

Pos.-Nr. der ICD <sup>1</sup>	Todesursache	Gestorbene					Veränderung gegenüber Vorjahr		
		insgesamt		davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					
		Anzahl	je 100 000 Einwohner <sup>2</sup>	unter 1	1 – 15	15 – 45		45 – 65	65 und mehr
							%		
<b>Männlich</b>									
<b>A00-T98</b>	<b>Todesursachen insgesamt</b> .....	<b>449 512</b>	<b>1 118,9</b>	<b>1 297</b>	<b>567</b>	<b>11 450</b>	<b>78 247</b>	<b>357 951</b>	<b>6,5</b>
A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten .....	9 271	23,1	19	26	260	1 466	7 500	11,0
	darunter:								
A15-A19	Tuberkulose .....	162	0,4	–	–	12	45	105	11,0
B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immun- defizienz-Viruskrankheit) .....	306	0,8	–	–	69	166	71	0,3
C00-C97	Bösartige Neubildungen .....	122 916	306,0	3	118	1 692	27 113	93 990	0,9
	darunter:								
C15-C26	der Verdauungsorgane .....	39 528	98,4	–	3	481	8 996	30 048	1,3
C30-C39	der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe .....	30 980	77,1	–	1	202	8 496	22 281	–0,7
C50	der Brustdrüse (Mamma) .....	159	0,4	–	–	4	35	120	18,7
C60-C63	der männlichen Genitalorgane .....	14 264	35,5	–	–	71	1 112	13 081	1,5
C81-C96	des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes .....	10 266	25,6	1	38	259	1 613	8 355	2,6
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	14 084	35,1	25	20	300	2 235	11 504	11,4
	darunter:								
E10-E14	Diabetes mellitus .....	10 871	27,1	–	1	130	1 506	9 234	9,4
F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen ... darunter:	17 263	43,0	–	2	786	3 070	13 405	23,5
F10-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen ....	5 097	12,7	–	–	745	2 811	1 541	8,5
G00-G99	Krankheiten des Nervensystems .....	14 368	35,8	28	63	469	1 873	11 935	13,7
I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems .... darunter:	157 996	393,3	19	32	1 497	19 278	137 170	6,4
I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit) ....	12 925	32,2	–	1	71	1 098	11 755	14,2
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten .....	68 464	170,4	1	–	485	9 569	58 409	6,2
	darunter:								
I21-I22	Myokardinfarkt .....	29 016	72,2	1	–	372	6 149	22 494	1,8
I30-I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit ...	40 275	100,2	13	23	514	4 311	35 414	9,1
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten .....	23 398	58,2	3	2	201	2 229	20 963	6,3
I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren .....	7 011	17,5	–	2	74	946	5 989	–15,1
J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems .... darunter:	36 600	91,1	8	29	245	3 915	32 403	15,3
J09-J18	Grippe und Pneumonie .....	10 559	26,3	2	18	109	831	9 599	24,0
J45-J46	Asthma bronchiale .....	393	1,0	–	1	26	106	260	–5,3
K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems ... darunter:	20 689	51,5	4	9	637	6 489	13 550	3,5
K70-K77	Krankheiten der Leber .....	9 964	24,8	1	2	438	4 738	4 785	3,9
N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems ....	10 864	27,0	–	2	40	642	10 180	11,1
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben .....	709	1,8	676	7	10	11	5	0,4
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien .....	931	2,3	324	71	142	237	157	7,5
R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die a.n.k. sind .....	15 378	38,3	142	34	1 106	5 324	8 772	8,8
	darunter:								
R95	Plötzlicher Kindstod .....	67	0,2	67	–	–	–	–	–10,7
V01-Y98	Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität .....	21 591	53,7	31	140	4 155	5 719	11 546	3,6
	darunter:								
V01-V99	Transportmittelunfälle .....	2 758	6,9	1	48	1 108	843	758	–1,4
W00-W19	Stürze .....	6 027	15,0	–	10	178	700	5 139	12,4
X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung ....	7 397	18,4	–	6	1 910	2 766	2 715	–3,0
X85-Y09	Tätlicher Angriff .....	214	0,5	10	16	88	53	47	23,0

Fußnoten siehe nächste Seite.

## 4 Gesundheit

### 4.1 Gesundheitliche Lage

#### 4.1.13 Sterbefälle 2015

Pos.-Nr. der ICD <sup>1</sup>	Todesursache	Gestorbene						Veränderung gegenüber Vorjahr	
		insgesamt		davon im Alter von ... bis unter ... Jahren					
				unter 1	1 – 15	15 – 45	45 – 65		65 und mehr
		Anzahl	je 100 000 Ein- wohnerinnen <sup>2</sup>	Anzahl					%
<b>Weiblich</b>									
<b>A00-T98</b>	<b>Todesursachen insgesamt</b> .....	<b>475 688</b>	<b>1 145,9</b>	<b>1 108</b>	<b>470</b>	<b>5 623</b>	<b>42 073</b>	<b>426 414</b>	<b>6,6</b>
A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten .....	10 672	25,7	9	24	119	750	9 770	10,7
	darunter:								
A15-A19	Tuberkulose .....	99	0,2	–	1	6	12	80	– 13,9
B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immun- defizienz-Viruskrankheit) .....	64	0,2	–	1	23	29	11	– 22,9
C00-C97	Bösartige Neubildungen .....	103 421	249,1	7	86	1 810	21 052	80 466	1,4
	darunter:								
C15-C26	der Verdauungsorgane .....	30 999	74,7	1	4	321	4 751	25 922	0,0
C30-C39	der Atmungsorgane u. sonstiger intrathorakaler Organe .....	16 313	39,3	–	3	130	5 045	11 135	2,4
C50	der Brustdrüse (Mamma) .....	18 136	43,7	–	–	527	4 351	13 258	2,6
C51-C58	der weiblichen Genitalorgane .....	10 915	26,3	–	–	246	2 519	8 150	2,6
C81-C96	des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes .....	8 660	20,9	1	23	151	970	7 515	0,7
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten .....	18 390	44,3	11	26	170	1 055	17 128	10,6
	darunter:								
E10-E14	Diabetes mellitus .....	13 529	32,6	–	2	49	609	12 869	6,5
F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen ... darunter:	27 327	65,8	–	2	221	849	26 255	24,4
F10-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen ....	1 495	3,6	–	–	167	684	644	5,3
G00-G99	Krankheiten des Nervensystems .....	14 745	35,5	28	65	281	1 417	12 954	11,5
I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems .... darunter:	198 620	478,5	8	33	671	6 765	191 143	4,8
I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit) ....	28 847	69,5	–	1	16	437	28 393	11,5
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten .....	59 766	144,0	1	–	116	2 315	57 334	5,4
	darunter:								
I21-I22	Myokardinfarkt .....	21 932	52,8	1	–	81	1 505	20 345	1,5
I30-I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit ...	59 376	143,0	5	20	204	1 615	57 532	6,5
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten .....	33 584	80,9	1	8	158	1 331	32 086	1,1
I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren .....	8 220	19,8	–	–	30	400	7 790	– 14,6
J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems .... darunter:	31 700	76,4	7	20	155	2 269	29 249	18,0
J09-J18	Grippe und Pneumonie .....	10 314	24,8	2	13	73	373	9 853	24,6
J45-J46	Asthma bronchiale .....	659	1,6	–	–	13	89	557	10,0
K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems .... darunter:	19 155	46,1	4	6	340	2 758	16 047	3,3
K70-K77	Krankheiten der Leber .....	5 226	12,6	–	2	230	1 893	3 101	1,4
N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems ....	14 035	33,8	–	1	28	430	13 576	12,6
O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett .....	24	0,1	–	–	24	–	–	– 17,2
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben .....	611	1,5	580	4	2	10	15	15,1
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien .....	885	2,1	311	83	108	190	193	10,8
R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die a.n.k. sind .....	12 059	29,0	119	28	409	1 847	9 656	3,3
	darunter:								
R95	Plötzlicher Kindstod .....	60	0,1	60	–	–	–	–	36,4
V01-Y98	Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität .....	14 905	35,9	15	78	1 190	2 050	11 572	7,8
	darunter:								
V01-V99	Transportmittelunfälle .....	930	2,2	2	24	254	237	413	0,3
W00-W19	Stürze .....	6 840	16,5	3	6	38	230	6 563	10,0
X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung ....	2 681	6,5	–	13	601	1 002	1 065	3,7
X85-Y09	Tätlicher Angriff .....	219	0,5	4	10	90	51	64	12,9

Ergebnisse der Todesursachenstatistik. – Ohne Totgeborene und ohne gerichtliche Todeserklärungen.

1 Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision.

2 Berechnet mit der Durchschnittsbevölkerung auf Grundlage des Zensus 2011.

4.2 Gesundheitsversorgung

4.2.1 Ausgewählte Kennzahlen zu Krankenhäusern

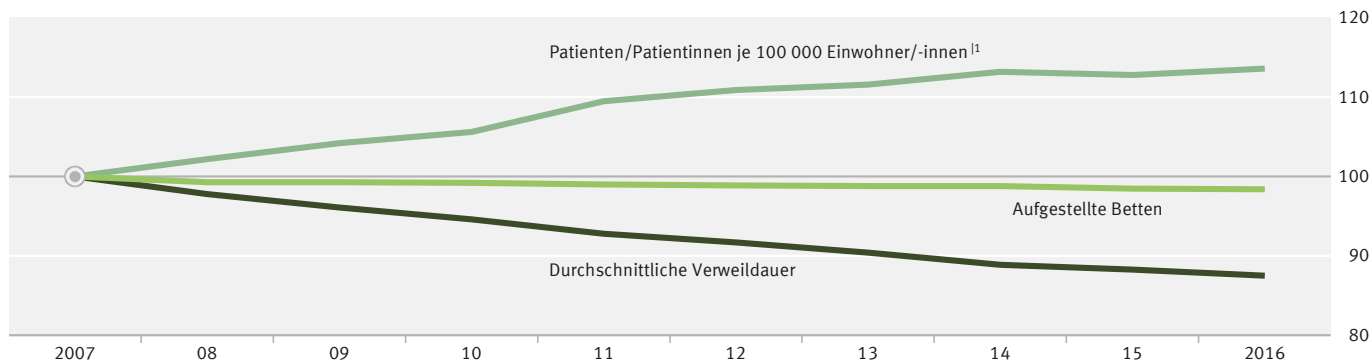
	Krankenhäuser		Aufgestellte Betten		Patienten/Patientinnen		Berechnungstage	Durchschnittl. Verweildauer	Durchschnittl. Bettenauslastung
	Anzahl		je 100 000 Einwohner/-innen <sup>1</sup>	Anzahl	je 100 000 Einwohner/-innen <sup>1</sup>	1 000	Tage	%	
2012 .....	2 017	501 475	624	18 620 442	23 152	142 024	7,6	77,4	
2013 .....	1 996	500 671	621	18 787 168	23 296	141 340	7,5	77,3	
2014 .....	1 980	500 680	618	19 148 626	23 645	141 534	7,4	77,4	
2015 .....	1 956	499 351	611	19 239 574	23 553	141 281	7,3	77,5	
2016 .....	1 951	498 718	606	19 532 779	23 720	142 170	7,3	77,9	
<b>2016 nach Ländern</b>									
Baden-Württemberg .....	266	55 940	512	2 165 422	19 838	15 821	7,3	77,3	
Bayern .....	357	76 128	591	2 994 956	23 240	21 599	7,2	77,5	
Berlin .....	81	20 127	567	852 925	24 043	6 228	7,3	84,5	
Brandenburg .....	56	15 291	614	571 996	22 974	4 484	7,8	80,1	
Bremen .....	14	5 184	768	212 434	31 466	1 502	7,1	79,2	
Hamburg .....	54	12 547	697	507 840	28 230	3 841	7,6	83,6	
Hessen .....	162	36 170	584	1 389 771	22 435	10 199	7,3	77,0	
Mecklenburg-Vorpommern .....	39	10 291	639	416 280	25 832	2 893	6,9	76,8	
Niedersachsen .....	187	41 942	528	1 718 059	21 649	12 275	7,1	80,0	
Nordrhein-Westfalen .....	348	119 645	669	4 638 834	25 947	33 569	7,2	76,7	
Rheinland-Pfalz .....	86	25 248	622	966 433	23 807	6 861	7,1	74,2	
Saarland .....	23	6 490	652	289 896	29 102	2 052	7,1	86,4	
Sachsen .....	78	25 902	634	1 007 532	24 674	7 504	7,4	79,2	
Sachsen-Anhalt .....	48	15 894	709	606 830	27 080	4 314	7,1	74,2	
Schleswig-Holstein .....	108	16 053	559	604 942	21 076	4 528	7,5	77,1	
Thüringen .....	44	15 866	733	588 633	27 196	4 500	7,6	77,5	

Ergebnisse der Krankenhausstatistik. – Grunddaten der Krankenhäuser.

1 Ab 2011 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Grundlage des Zensus 2011 berechnet.

Entwicklung zentraler Indikatoren der Krankenhäuser

2007 = 100



1 Ab 2011 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Grundlage des Zensus 2011 berechnet, bis 2010 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Basis früherer Zählungen.

Quelle: Grunddaten der Krankenhäuser

2018 - 01 - 0193



## 4 Gesundheit

### 4.2 Gesundheitsversorgung

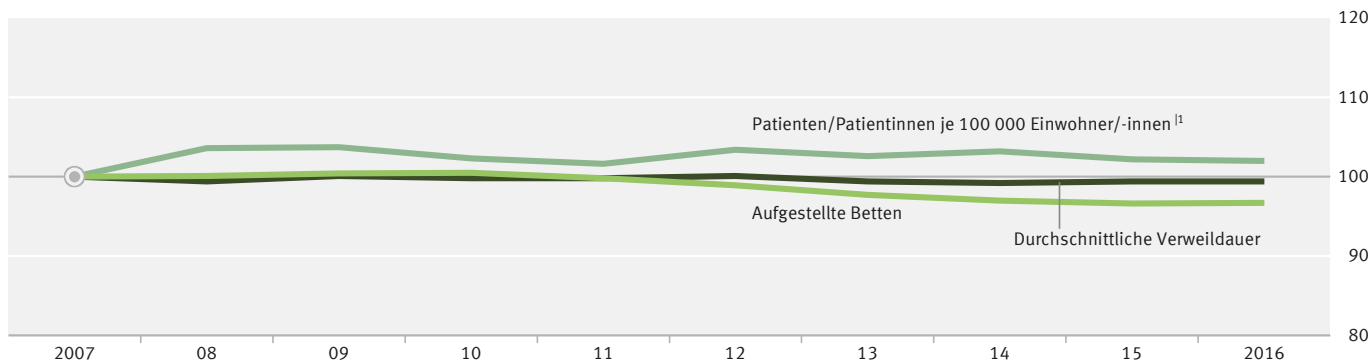
#### 4.2.2 Vor-, nach- und teilstationäre Behandlungen in Krankenhäusern 2016

Bezeichnung der Fachabteilung	Kranken- häuser mit entsprechender Fachabteilung	Krankenhäuser mit						
		vorstationären Behandlungen		nachstationären Behandlungen		teilstationären Behandlungen		
		Krankenhäuser	Patienten/ Patientinnen	Krankenhäuser	Patienten/ Patientinnen	Krankenhäuser	Patienten/ Patientinnen	Berechnungs- tage
Anzahl								
<b>Fachabteilungen insgesamt</b> . . . . .	X	X	4 670 177	X	1 075 006	X	773 807	7 302 321
davon:								
Allgemeine Fachabteilungen zusammen . .	X	X	4 594 799	X	1 062 643	X	586 649	2 305 234
davon:								
Augenheilkunde . . . . .	149	146	95 021	104	41 029	11	15 025	15 070
Chirurgie . . . . .	987	986	1 607 586	901	400 451	17	4 423	50 811
Frauenheilkunde und Geburtshilfe . . . .	681	678	443 090	608	111 960	33	14 564	43 600
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde . . . . .	349	345	253 737	192	105 704	22	16 846	34 971
Haut- und Geschlechtskrankheiten . . . .	99	98	60 349	87	27 560	45	38 316	183 566
Herzchirurgie . . . . .	64	63	11 438	54	3 559	5	195	196
Innere Medizin . . . . .	1 070	1 057	1 042 838	913	144 012	266	335 792	1 113 701
Geriatrie . . . . .	242	148	2 988	124	732	161	40 051	485 724
Kinderchirurgie . . . . .	82	82	33 906	79	15 379	13	2 511	2 767
Kinderheilkunde . . . . .	335	323	128 928	308	44 264	82	62 384	142 496
Mund-Kiefer-Gesichts Chirurgie . . . . .	99	99	27 690	70	27 166	5	793	820
Neurochirurgie . . . . .	152	151	80 521	124	11 562	7	1 526	5 476
Neurologie . . . . .	360	353	113 601	296	19 582	39	16 321	57 148
Nuklearmedizin . . . . .	86	85	22 179	66	3 397	9	6 837	7 915
Orthopädie . . . . .	292	290	293 465	218	26 455	12	4 126	20 620
Plastische Chirurgie . . . . .	86	82	30 029	71	21 582	3	76	360
Strahlentherapie . . . . .	118	109	18 001	94	4 937	14	6 613	61 213
Urologie . . . . .	395	392	302 158	338	50 026	16	2 390	4 425
Sonstige Fachbereiche/Allgemein- betten . . . . .	125	94	27 274	59	3 286	32	17 860	74 355
Psychiatrische Fachabteilungen zusammen . . . . .	X	X	75 378	X	12 363	X	187 158	4 997 087
davon:								
Kinder-/Jugendpsychiatrie und -psychotherapie . . . . .	158	62	3 323	27	347	156	23 732	852 706
Psychiatrie und Psychotherapie . . . . .	420	254	42 201	152	9 865	404	145 574	3 714 535
Psychotherapeutische Medizin/ Psychosomatik . . . . .	188	121	29 854	80	2 151	135	17 852	429 846

Ergebnisse der Krankenhausstatistik. – Grunddaten der Krankenhäuser.

### Entwicklung zentraler Indikatoren der Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

2007 = 100



1 Ab 2011 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Grundlage des Zensus 2011 berechnet, bis 2010 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Basis früherer Zählungen.

Quelle: Grunddaten der Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

2018 - 01 - 0194

## 4 Gesundheit

### 4.2 Gesundheitsversorgung

#### 4.2.3 Krankenhausentbindungen

	Entbundene Frauen				Im Krankenhaus geborene Kinder		
	insgesamt	darunter durch			insgesamt	davon	
		Kaiserschnitt	Zangengeburt	Vakuumentraktion (Saugglocke)		lebend geboren	tot geboren
Anzahl	%			Anzahl	%		
2012 .....	653 215	31,9	0,5	5,7	665 780	99,7	0,3
2013 .....	661 138	31,8	0,5	5,8	674 245	99,7	0,3
2014 .....	692 794	31,8	0,4	5,8	706 874	99,7	0,3
2015 .....	716 539	31,1	0,4	5,9	730 800	99,7	0,3
2016 .....	761 777	30,5	0,4	5,9	776 883	99,7	0,3
<b>2016 nach Ländern</b>							
Baden-Württemberg .....	103 598	30,6	0,2	6,7	105 768	99,7	0,3
Bayern .....	120 911	32,2	0,1	6,5	123 464	99,7	0,3
Berlin .....	41 601	27,4	0,1	8,4	42 492	99,7	0,3
Brandenburg .....	16 710	25,5	0,4	4,5	16 951	99,7	0,3
Bremen .....	9 649	30,0	0,1	5,7	9 862	99,6	0,4
Hamburg .....	24 911	31,9	0,1	7,9	25 557	99,6	0,4
Hessen .....	56 982	32,6	0,7	5,2	58 048	99,6	0,4
Mecklenburg-Vorpommern .....	13 131	29,4	0,6	4,4	13 414	99,6	0,4
Niedersachsen .....	67 803	29,9	0,2	5,2	69 042	99,7	0,3
Nordrhein-Westfalen .....	168 582	30,9	0,6	5,8	172 062	99,7	0,3
Rheinland-Pfalz .....	35 659	32,7	0,3	5,4	36 273	99,7	0,3
Saarland .....	8 887	38,4	0,6	5,3	9 064	99,7	0,3
Sachsen .....	36 764	23,8	0,5	4,9	37 362	99,7	0,3
Sachsen-Anhalt .....	17 287	31,1	0,3	3,5	17 613	99,8	0,2
Schleswig-Holstein .....	21 931	31,9	0,1	5,8	22 282	99,6	0,4
Thüringen .....	17 371	25,3	0,6	3,6	17 629	99,8	0,2

Ergebnisse der Krankenhausstatistik. – Grunddaten der Krankenhäuser.

#### 4.2.4 Ausgewählte Kennzahlen zu Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

	Einrichtungen	Aufgestellte Betten		Patienten/Patientinnen		Pflegetage	Durchschnittl. Verweildauer	Durchschnittl. Bettenauslastung
	Anzahl		je 100 000 Einwohner/-innen <sup>1</sup>	Anzahl	je 100 000 Einwohner/-innen <sup>1</sup>	1 000	Tage	%
2012 .....	1 212	168 968	210	1 964 711	2 443	50 094	25,5	81,0
2013 .....	1 187	166 889	207	1 953 636	2 422	49 455	25,3	81,2
2014 .....	1 158	165 657	205	1 972 853	2 436	49 837	25,3	82,4
2015 .....	1 152	165 013	202	1 970 595	2 412	49 877	25,3	82,8
2016 .....	1 149	165 223	201	1 984 020	2 409	50 211	25,3	83,0
<b>2016 nach Ländern</b>								
Baden-Württemberg .....	194	25 705	235	317 253	2 906	7 656	24,1	81,4
Bayern .....	262	29 794	231	356 611	2 767	8 674	24,3	79,5
Brandenburg .....	27	5 296	213	67 521	2 712	1 798	26,6	92,7
Hessen .....	94	16 012	258	172 208	2 780	4 683	27,2	79,9
Mecklenburg-Vorpommern .....	60	10 383	644	129 390	8 029	3 073	23,7	80,9
Niedersachsen .....	119	17 293	218	228 984	2 885	5 461	23,8	86,3
Nordrhein-Westfalen .....	140	20 699	116	235 664	1 318	6 588	28,0	87,0
Rheinland-Pfalz .....	53	7 524	185	86 404	2 128	2 361	27,3	85,8
Saarland .....	16	2 676	269	30 002	3 012	855	28,5	87,3
Sachsen .....	53	8 757	214	102 568	2 512	2 671	26,0	83,3
Sachsen-Anhalt .....	21	3 690	165	47 028	2 099	1 167	24,8	86,4
Schleswig-Holstein .....	62	10 404	362	137 139	4 778	3 210	23,4	84,3
Thüringen .....	34	5 744	265	61 159	2 826	1 632	26,7	77,6
Stadtstaaten .....	14	1 246	21	12 094	201	382	31,6	83,8

Ergebnisse der Krankenhausstatistik. – Grunddaten der Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen.

1 Ab 2011 mit der Durchschnittsbevölkerung auf Grundlage des Zensus 2011 berechnet.

## 4 Gesundheit

### 4.2 Gesundheitsversorgung

#### 4.2.5 Gesundheitspersonal nach Einrichtungen

	2000	2005	2010	2015	2016	2000	2005	2010	2015	2016
	1 000					%				
<b>Beschäftigte insgesamt</b>										
<b>Insgesamt</b> .....	<b>4 028</b>	<b>4 375</b>	<b>4 881</b>	<b>5 380</b>	<b>5 491</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Gesundheitsschutz .....	40	40	36	37	37	1,0	0,9	0,7	0,7	0,7
Ambulante Einrichtungen .....	1 567	1 761	1 986	2 204	2 253	38,9	40,2	40,7	41,0	41,0
Arztpraxen .....	586	634	651	679	687	14,6	14,5	13,3	12,6	12,5
Zahnarztpraxen .....	284	310	325	347	351	7,1	7,1	6,7	6,4	6,4
Praxen sonstiger medizinischer Berufe .....	246	317	414	493	505	6,1	7,2	8,5	9,2	9,2
Apotheken .....	186	205	217	224	225	4,6	4,7	4,4	4,2	4,1
Einzelhandel .....	79	84	103	117	120	2,0	1,9	2,1	2,2	2,2
Ambulante Pflege .....	185	211	275	344	365	4,6	4,8	5,6	6,4	6,6
Stationäre/teilstationäre Einrichtungen .....	1 579	1 620	1 764	1 911	1 953	39,2	37,0	36,1	35,5	35,6
Krankenhäuser .....	1 021	992	1 038	1 113	1 134	25,3	22,7	21,3	20,7	20,7
Vorsorge-/Rehabilitations-einrichtungen .....	115	111	118	119	121	2,9	2,5	2,4	2,2	2,2
Stationäre/teilstationäre Pflege .....	443	517	608	679	697	11,0	11,8	12,5	12,6	12,7
Rettungsdienste .....	44	46	49	61	64	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2
Verwaltung .....	226	220	220	221	220	5,6	5,0	4,5	4,1	4,0
Sonstige Einrichtungen .....	188	267	344	407	418	4,7	6,1	7,1	7,6	7,6
Vorleistungsindustrien .....	384	422	482	539	546	9,5	9,6	9,9	10,0	9,9
Pharmazeutische Industrie .....	93	104	122	153	155	2,3	2,4	2,5	2,8	2,8
Medizintechnische/augenoptische Industrie .....	111	121	134	155	157	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9
Großhandel/Handelsvermittlung .....	99	116	133	135	137	2,4	2,6	2,7	2,5	2,5
Medizinische/zahnmedizinische Laboratorien .....	82	81	93	97	96	2,0	1,8	1,9	1,8	1,7
darunter Frauen										
<b>Zusammen</b> .....	<b>2 986</b>	<b>3 277</b>	<b>3 677</b>	<b>4 079</b>	<b>4 164</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Gesundheitsschutz .....	26	26	25	26	26	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6
Ambulante Einrichtungen .....	1 257	1 422	1 607	1 796	1 839	42,1	43,4	43,7	44,0	44,2
Arztpraxen .....	477	517	529	556	563	16,0	15,8	14,4	13,6	13,5
Zahnarztpraxen .....	228	251	264	286	290	7,6	7,7	7,2	7,0	7,0
Praxen sonstiger medizinischer Berufe .....	193	249	328	396	405	6,5	7,6	8,9	9,7	9,7
Apotheken .....	156	172	181	185	186	5,2	5,2	4,9	4,5	4,5
Einzelhandel .....	45	48	63	74	76	1,5	1,5	1,7	1,8	1,8
Ambulante Pflege .....	158	185	241	300	318	5,3	5,6	6,6	7,3	7,6
Stationäre/teilstationäre Einrichtungen .....	1 223	1 264	1 385	1 512	1 543	41,0	38,6	37,7	37,1	37,1
Krankenhäuser .....	762	739	779	842	857	25,5	22,6	21,2	20,6	20,6
Vorsorge-/Rehabilitations-einrichtungen .....	88	84	90	92	93	2,9	2,6	2,4	2,3	2,2
Stationäre/teilstationäre Pflege .....	373	441	517	578	593	12,5	13,5	14,1	14,2	14,2
Rettungsdienste .....	11	11	12	18	20	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5
Verwaltung .....	139	135	139	144	144	4,6	4,1	3,8	3,5	3,5
Sonstige Einrichtungen .....	135	201	262	310	317	4,5	6,1	7,1	7,6	7,6
Vorleistungsindustrien .....	196	217	247	273	276	6,6	6,6	6,7	6,7	6,6
Pharmazeutische Industrie .....	43	50	60	76	77	1,5	1,5	1,6	1,9	1,8
Medizintechnische/augenoptische Industrie .....	51	55	59	67	68	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6
Großhandel/Handelsvermittlung .....	52	62	71	71	72	1,7	1,9	1,9	1,7	1,7
Medizinische/zahnmedizinische Laboratorien .....	50	49	56	59	59	1,7	1,5	1,5	1,5	1,4

Ergebnisse der Gesundheitspersonalrechnung.

4.2 Gesundheitsversorgung

4.2.6 Gesundheitspersonal nach Alter, Berufen und Geschlecht

Nr. der Klassifikation <sup>1</sup>	Alter von ... bis unter ... Jahren Beruf	Beschäftigte			Darunter Teilzeit- und geringfügig Beschäftigte			Vollzeitäquivalente									
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016							
		<b>Insgesamt</b> .....									<b>5 266</b>	<b>5 380</b>	<b>5 491</b>	<b>2 636</b>	<b>2 721</b>	<b>2 811</b>	<b>3 826</b>
<b>nach Altersgruppen</b>																	
	unter 30 .....	858	866	874	320	324	331	671	679	683							
	30 – 40 .....	1 085	1 122	1 161	513	531	554	810	842	870							
	40 – 50 .....	1 359	1 332	1 307	741	732	724	967	949	929							
	50 – 60 .....	1 437	1 500	1 548	745	793	832	1 047	1 091	1 120							
	60 und mehr .....	527	560	601	317	341	370	331	352	376							
<b>darunter Frauen</b>																	
	unter 30 .....	669	671	674	248	251	256	528	531	531							
	30 – 40 .....	825	853	882	456	472	491	583	606	626							
	40 – 50 .....	1 045	1 024	1 004	678	668	658	691	678	664							
	50 – 60 .....	1 100	1 154	1 197	679	721	757	751	787	813							
	60 und mehr .....	354	377	408	242	259	284	209	223	241							
	<b>Zusammen</b> .....	<b>3 994</b>	<b>4 079</b>	<b>4 164</b>	<b>2 303</b>	<b>2 371</b>	<b>2 446</b>	<b>2 761</b>	<b>2 825</b>	<b>2 874</b>							
<b>nach Berufen</b>																	
624	Verkauf von drogerie- und apothekenüblichen Waren, Sanitäts- u. Medizinbedarf .....	53	52	52	29	29	29	36	35	35							
732	Verwaltung <sup>2</sup> .....	82	83	85	42	43	45	59	59	60							
733	Medien-, Dokumentations- und Informationsdienste <sup>3</sup> .....	6	6	6	2	2	3	4	5	5							
811	Arzt- und Praxishilfe <sup>4</sup> .....	642	652	663	337	346	357	443	450	455							
812	Medizinisches Laboratorium <sup>5</sup> .....	101	102	102	46	47	47	76	77	77							
813	Gesundheits- und Krankenpflege, Rettungsdienst und Geburtshilfe .....	1 024	1 040	1 062	541	548	564	752	764	777							
814	Human- und Zahnmedizin <sup>6</sup> .....	436	443	451	88	94	100	390	394	398							
816	Psychologie und nichtärztliche Psychotherapie <sup>7</sup> .....	40	41	43	14	15	16	33	33	34							
817	Nichtärztliche Therapie und Heilkunde .....	382	392	400	205	212	220	266	273	276							
818	Pharmazie <sup>8</sup> .....	160	163	166	64	66	68	125	127	129							
821	Altenpflege .....	543	568	594	352	367	385	397	418	437							
822	Ernährungs- und Gesundheitsberatung, Wellness .....	15	16	16	8	9	9	11	11	11							
825	Medizin-, Orthopädie- und Rehathechnik .....	151	153	155	40	41	43	127	128	130							
831	Erziehung, Sozialarbeit, Heilerziehungspflege <sup>9</sup> .....	49	50	51	28	29	31	36	37	37							
999	Andere Berufe .....	1 581	1 620	1 645	841	872	894	1 071	1 101	1 116							
<b>darunter Frauen</b>																	
624	Verkauf von drogerie- und apothekenüblichen Waren, Sanitäts- u. Medizinbedarf .....	49	48	48	27	27	27	33	33	32							
732	Verwaltung <sup>2</sup> .....	73	73	75	40	41	43	51	51	52							
733	Medien-, Dokumentations- und Informationsdienste <sup>3</sup> .....	5	5	5	2	2	2	4	4	4							
811	Arzt- und Praxishilfe <sup>4</sup> .....	630	640	650	330	339	350	435	442	447							
812	Medizinisches Laboratorium <sup>5</sup> .....	91	91	92	44	44	45	68	68	68							
813	Gesundheits- und Krankenpflege, Rettungsdienst und Geburtshilfe .....	835	843	858	484	488	500	595	602	610							
814	Human- und Zahnmedizin <sup>6</sup> .....	197	202	208	60	63	67	166	170	174							
816	Psychologie und nichtärztliche Psychotherapie <sup>7</sup> .....	29	30	31	11	12	13	23	23	24							
817	Nichtärztliche Therapie und Heilkunde .....	302	309	316	179	184	191	202	207	210							
818	Pharmazie <sup>8</sup> .....	130	132	134	59	62	63	97	99	100							
821	Altenpflege .....	464	483	505	315	327	343	335	351	366							
822	Ernährungs- und Gesundheitsberatung, Wellness .....	12	13	13	7	8	8	8	9	9							
825	Medizin-, Orthopädie- und Rehathechnik .....	78	79	81	31	32	33	60	61	62							
831	Erziehung, Sozialarbeit, Heilerziehungspflege <sup>9</sup> .....	39	39	41	25	25	27	28	28	29							
999	Andere Berufe .....	1 061	1 091	1 106	690	717	734	655	678	686							

Ergebnisse der Gesundheitsausgabenrechnung.

1 Klassifikation der Berufe, Ausgabe 2010.

2 Ohne 7320, 7321, 7323, 7324, 7325, 7328, 7329.

3 Ohne 7331, 7332, 7333, 73393.

4 Ohne 8114.

5 Ohne 8124, 81214, 81234, 8129.

6 Beinhaltet 814 und 81214, 81234, 8129, 8181.

7 Ohne 81614.

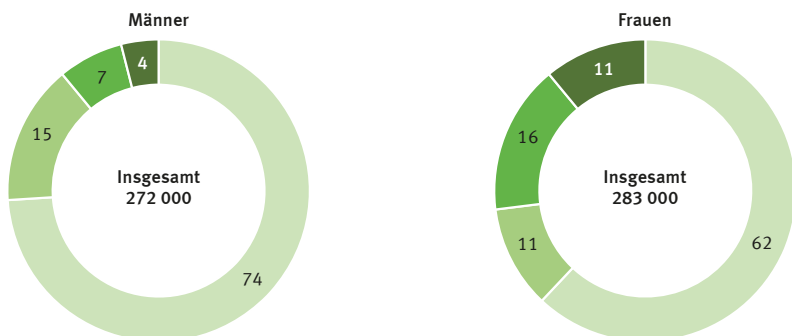
8 Ohne 8181, 81884.

9 Ohne 8311, 8315, 8319.

4.2 Gesundheitsversorgung

**Gesundheitspersonal nach Berufen 2016**

Beschäftigte mit Approbation, in %



■ Ärzte/Ärztinnen ■ Zahnärzte/-ärztinnen ■ Apotheker/-innen ■ Psychologische Psychotherapeuten/-therapeutinnen<sup>1</sup>

Ergebnisse der Gesundheitspersonalrechnung.

1 Einschl. Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten/-therapeutinnen.

2018 - 01 - 0195

**4.2.7 Zugelassene Pflegeheime**

	Pflegeheime		Davon nach dem Träger des Heims			Verfügbare Plätze		Durchschnittliche Vergütung für vollstationäre Dauerpflege				Personal insgesamt
	insgesamt	dar. Heime mit vollstationärer Dauerpflege <sup>1</sup>	private	freigemeinnützige	öffentliche	insgesamt	dar. Plätze für vollstationäre Dauerpflege	Pflegesatz der Pflegeklasse			Unterkunft und Verpflegung	
								I	II	III		
Anzahl	%					Anzahl	%	EUR pro Person und Tag				Anzahl
2001	9 165	90,9	35,9	56,0	8,2	674 292	96,2	39,00	52,00	66,00	19,00	475 368
2005	10 424	90,3	38,1	55,1	6,7	757 186	95,9	42,00	56,00	70,00	19,00	546 397
2009 <sup>1,2</sup>	11 634	89,3	39,9	54,8	5,4	845 007	95,6	44,79	58,96	73,97	20,30	621 392
2011	12 354	86,7	40,5	54,4	5,1	875 549	94,9	45,03	59,57	74,92	20,69	661 179
2013	13 030	84,0	41,1	54,2	4,7	902 882	93,9	46,51	61,69	77,80	21,43	685 447
2015	13 596	82,1	42,2	53,0	4,8	928 939	93,3	49,02	64,89	81,73	22,39	730 145

Ergebnisse der Pflegestatistik. – Stichtag jeweils 15.12. eines Jahres.

1 Das Angebot der anderen Heime setzt sich aus Kurzzeit-, Tages- und/oder Nachtpflege zusammen.

2 Seit der Erhebung 2009 wird die Vergütung in vollen Cent erfasst und – nicht mehr wie zuvor – in gerundeten Beträgen.

**4.2.8 Zugelassene ambulante Pflegedienste**

	Pflegedienste insgesamt	Davon nach dem Träger des Dienstes			Darunter Pflegedienste, die auch andere Sozialleistungen anbieten	Und zwar <sup>1</sup>			Personal insgesamt	
		private	freigemeinnützige	öffentliche		häusliche Krankenpflege/ Haushaltshilfe (SGB V)	Hilfe zur Pflege (SGB XII)	sonstige ambulante Hilfeleistungen		
	Anzahl	%			Anzahl	% der Pflegedienste insgesamt	%			Anzahl
2001	10 594	51,9	46,2	1,9	10 463	98,8	96,7	68,7	49,8	189 567
2005	10 977	57,6	40,6	1,8	10 866	99,0	97,0	53,2	43,1	214 307
2009	12 026	61,5	36,9	1,6	11 950	99,4	97,2	60,8	44,9	268 891
2011	12 349	62,9	35,7	1,4	12 238	99,1	97,2	61,6	41,7	290 714
2013	12 745	63,9	34,7	1,4	12 606	98,9	97,1	60,1	39,3	320 077
2015	13 323	65,1	33,5	1,4	13 156	98,7	96,9	60,8	40,3	355 613

Ergebnisse der Pflegestatistik. – Stichtag jeweils 15.12. eines Jahres.

1 Mehrfachnennungen möglich.

## 4 Gesundheit

### 4.2 Gesundheitsversorgung

#### 4.2.9 Personal in Pflegeheimen 2015

Berufsabschluss	Personal		Darunter		Davon nach dem überwiegenden Tätigkeitsbereich im Pflegeheim					
	insgesamt	weiblich	50 Jahre und älter	Pflege und Betreuung	soziale Betreuung	zusätzliche Betreuung (§ 87b SGB XI)	Hauswirtschaftsbereich	haustechnischer Bereich	Verwaltung, Geschäftsführung	sonstiger Bereich
	Anzahl	%								
<b>Insgesamt</b> .....	<b>730 145</b>	<b>84,5</b>	<b>40,5</b>	<b>64,2</b>	<b>4,1</b>	<b>6,8</b>	<b>16,0</b>	<b>2,3</b>	<b>5,1</b>	<b>1,6</b>
Staatlich anerkannte/-r Altenpfleger/-in .....	168 131	83,0	32,3	95,4	1,3	0,7	0,1	0,0	2,2	0,3
Staatlich anerkannte/-r Altenpflegehelfer/-in .....	46 422	86,4	35,7	96,1	1,0	1,6	0,6	0,1	0,3	0,2
Gesundheits- und Krankenpfleger/-in .....	52 570	89,4	45,3	90,7	1,7	1,1	0,3	0,0	5,7	0,6
Krankenpflegehelfer/-in .....	16 581	87,8	44,7	95,8	1,3	1,6	0,9	0,0	0,2	0,2
Gesundheits- und Kinder- krankenpfleger/-in .....	3 503	96,6	53,7	86,3	3,3	2,3	1,0	0,1	6,3	0,8
Heilerziehungspfleger/-in, Heilerzieher/-in .....	2 778	79,7	25,4	70,9	17,9	7,2	1,2	0,1	2,1	0,7
Heilerziehungspflegehelfer/-in .....	441	81,2	30,8	73,7	15,0	8,2	1,6	–	0,5	1,1
Heilpädagogin, Heilpädagoge .....	316	84,2	49,7	25,0	54,1	7,3	1,3	0,3	11,4	0,6
Ergotherapeut/-in .....	7 460	89,8	27,5	16,7	66,5	12,9	0,3	0,1	0,6	2,9
Physiotherapeut/-in (Kranken- gymnast/-in) .....	985	81,4	43,2	37,7	35,4	7,4	1,2	0,3	2,3	15,6
Sonstiger Abschluss im Bereich der nichtärztlichen Heilberufe .....	3 948	88,7	46,9	57,3	13,6	11,0	5,9	1,2	8,7	2,3
Sozialpädagogischer/sozialarbeiterischer Berufsabschluss .....	7 108	81,2	51,2	12,4	62,4	6,0	1,0	0,1	16,4	1,7
Familienpfleger/-in mit staatlichem Abschluss .....	1 106	96,6	54,2	81,0	8,4	6,1	2,9	0,2	0,7	0,6
Dorfhelfer/-in mit staatlichem Abschluss .....	109	94,5	60,6	50,5	10,1	13,8	18,3	1,8	5,5	–
Abschluss einer pflegewissenschaftlichen Ausbildung an einer Fachhochschule oder Universität .....	3 074	69,1	35,6	27,3	8,7	1,6	1,0	0,0	58,9	2,5
Sonstiger pflegerischer Beruf .....	64 563	90,7	50,8	44,7	5,8	47,3	1,6	0,0	0,2	0,5
Fachhauswirtschaftler/-in für ältere Menschen .....	2 049	93,0	46,2	7,7	1,0	1,6	85,8	1,3	2,2	0,4
Sonstiger hauswirtschaftlicher Berufsabschluss .....	34 484	87,2	47,2	7,6	0,8	1,0	87,1	1,7	0,9	0,9
Sonstiger Berufsabschluss .....	178 838	81,6	53,0	36,4	4,3	6,2	27,5	7,8	13,8	4,0
Ohne Berufsabschluss .....	84 555	87,4	40,8	50,6	3,2	2,5	37,9	2,1	1,4	2,3
Auszubildende/-r, (Um-)Schüler/-in .....	51 124	76,4	3,4	95,5	0,3	0,2	2,3	0,1	1,1	0,5

Ergebnisse der Pflegestatistik. – Stichtag ist der 15.12. eines Jahres.

## 4 Gesundheit

### 4.2 Gesundheitsversorgung

#### 4.2.10 Personal in Pflegediensten 2015

Berufsabschluss	Personal		Darunter		Davon nach dem überwiegenden Tätigkeitsbereich im Pflegedienst					
	insgesamt	Veränderung 2015 gegenüber 2005	weiblich	50 Jahre und älter	Pflegedienstleitung	Grundpflege	häusliche Betreuung	hauswirtschaftliche Versorgung	Verwaltung, Geschäftsführung	sonstiger Bereich
	Anzahl	%								
<b>Insgesamt</b> . . . . .	<b>355 613</b>	<b>65,9</b>	<b>86,9</b>	<b>38,4</b>	<b>5,1</b>	<b>67,2</b>	<b>4,2</b>	<b>12,5</b>	<b>4,7</b>	<b>6,4</b>
Staatlich anerkannte/-r Altenpfleger/-in . . . . .	78 281	114,6	84,2	31,5	7,6	83,3	1,3	0,6	1,7	5,5
Staatlich anerkannte/-r Altenpflegehelfer/-in . . . . .	17 705	253,4	89,2	35,8	1,0	90,1	2,4	3,7	0,6	2,3
Gesundheits- und Krankenpfleger/-in . . . . .	81 969	14,8	87,3	38,8	12,2	74,7	2,0	0,6	3,1	7,3
Krankenpflegehelfer/-in . . . . .	14 591	67,8	88,0	39,6	0,5	89,8	2,9	4,1	0,9	1,8
Gesundheits- und Kinder- krankenpfleger/-in . . . . .	8 098	28,4	96,8	40,9	10,2	72,3	1,9	1,0	2,5	12,1
Heilerziehungspfleger/-in, Heilerzieher/-in . . . . .	1 452	99,2	78,8	17,1	1,4	76,2	7,9	4,4	2,0	8,1
Heilerziehungspflegehelfer/-in . . . . .	261	37,4	82,8	27,2	0,8	71,6	11,1	6,9	1,5	8,0
Heilpädagogin, Heilpädagogin . . . . .	75	- 22,7	88,0	46,7	-	52,0	13,3	12,0	4,0	18,7
Ergotherapeut/-in . . . . .	477	108,3	85,7	21,4	-	45,7	28,3	5,5	1,5	19,1
Physiotherapeut/-in (Krankengymnast/-in) . . . . .	263	X <sup>1</sup>	76,4	27,4	-	55,9	11,8	6,8	11,8	13,7
Sonstiger Abschluss im Bereich der nichtärztlichen Heilberufe . . . . .	5 063	64,9	92,5	38,4	0,7	69,8	4,4	12,5	6,8	5,8
Sozialpädagogischer/sozialarbeiterischer Berufsabschluss . . . . .	1 526	2,8	82,6	40,9	1,6	30,2	12,4	7,5	24,0	24,3
Familienpfleger/-in mit staatlichem Abschluss . . . . .	1 311	- 27,9	97,3	51,2	0,6	69,1	6,6	18,7	1,0	4,0
Dorfhelfer/-in mit staatlichem Abschluss . . . . .	153	17,7	97,4	62,1	1,3	46,4	5,2	39,2	3,3	4,6
Abschluss einer pflegewissenschaftlichen Ausbildung an einer Fachhochschule oder Universität . . . . .	1 219	85,3	73,6	27,7	45,9	17,4	1,1	1,7	29,8	4,2
Sonstiger pflegerischer Beruf . . . . .	25 413	34,3	90,5	45,6	0,3	74,6	10,9	10,3	0,7	3,2
Fachhauswirtschaftler/-in für ältere Menschen . . . . .	851	- 2,4	97,8	49,7	0,5	30,9	6,9	58,4	1,3	2,0
Sonstiger hauswirtschaftlicher Berufsabschluss . . . . .	7 462	68,3	96,4	47,7	0,1	18,1	5,5	72,0	1,1	3,1
Sonstiger Berufsabschluss . . . . .	79 402	118,2	87,2	47,9	0,4	38,2	7,4	32,6	12,9	8,4
Ohne Berufsabschluss . . . . .	18 314	X <sup>2</sup>	83,5	34,7	0,0	48,4	6,6	34,1	2,1	8,8
Auszubildende/-r, (Um-)Schüler/-in . . . . .	11 727	X <sup>2</sup>	81,0	5,2	-	92,1	0,9	1,2	1,9	3,9

Ergebnisse der Pflegestatistik. – Stichtag ist der 15.12. eines Jahres.

1 Physiotherapeut/-in (Krankengymnast/-in) wurde bis 2005 unter „sonstiger Abschluss im Bereich der nichtärztlichen Heilberufe“ erhoben.

2 Vor 2013 wurden „ohne Berufsabschluss“ und „noch in Ausbildung“ zusammen dargestellt.

## 4 Gesundheit

### 4.3 Kosten im Gesundheitswesen

#### 4.3.1 Gesundheitsausgaben im Zeitvergleich

Weitere Informationen zu Sozialversicherungen siehe Kapitel „Soziales“

	2000	2005	2010	2015	2016	2000	2005	2010	2015	2016
	Mill. EUR					%				
<b>Ausgaben insgesamt</b> .....	<b>214 098</b>	<b>241 326</b>	<b>290 424</b>	<b>343 513</b>	<b>356 537</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>nach Ausgabenträgern</b>										
Öffentliche Haushalte .....	13 848	13 827	14 432	15 467	16 391	6,5	5,7	5,0	4,5	4,6
Gesetzliche Krankenversicherung .....	123 418	135 320	165 138	198 907	207 181	57,6	56,1	56,9	57,9	58,1
Soziale Pflegeversicherung .....	16 639	17 805	21 428	27 806	29 445	7,8	7,4	7,4	8,1	8,3
Gesetzliche Rentenversicherung .....	3 528	3 598	4 054	4 440	4 527	1,6	1,5	1,4	1,3	1,3
Gesetzliche Unfallversicherung .....	3 687	3 998	4 613	5 366	5 577	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6
Private Kranken-/Pflege-Pflichtversicherung .....	17 487	21 790	26 623	30 536	31 016	8,2	9,0	9,2	8,9	8,7
Arbeitgeber/-innen .....	8 692	10 185	12 130	14 474	15 015	4,1	4,2	4,2	4,2	4,2
Private Haushalte, Private Organisationen ohne Erwerbszweck .....	26 800	34 803	42 006	46 516	47 384	12,5	14,4	14,5	13,5	13,3
<b>nach Leistungsarten</b>										
Prävention, Gesundheitsschutz .....	7 123	8 505	10 463	11 272	11 671	3,3	3,5	3,6	3,3	3,3
Ärztliche Leistungen .....	56 956	64 106	78 347	91 775	95 430	26,6	26,6	27	26,7	26,8
Grundleistungen .....	19 495	20 168	22 766	25 876	26 880	9,1	8,4	7,8	7,5	7,5
Sonderleistungen .....	26 748	31 586	40 382	48 103	50 021	12,5	13,1	13,9	14,0	14,0
Laborleistungen .....	5 350	5 955	7 137	8 391	8 700	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4
Strahlendiagnostische Leistungen .....	5 362	6 397	8 063	9 405	9 829	2,5	2,7	2,8	2,7	2,8
Pflegerische und therapeutische Leistungen .....	53 197	58 904	70 662	90 235	94 885	24,8	24,4	24,3	26,3	26,6
Pflegerische Leistungen .....	41 865	45 364	53 103	66 890	70 286	19,6	18,8	18,3	19,5	19,7
Therapeutische Leistungen .....	10 730	12 873	16 723	22 270	23 464	5,0	5,3	5,8	6,5	6,6
Mutterschaftsleistungen .....	602	666	836	1 075	1 135	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Unterkunft und Verpflegung .....	18 263	20 439	23 666	26 742	27 567	8,5	8,5	8,1	7,8	7,7
Waren .....	57 461	66 008	80 476	94 180	96 797	26,8	27,4	27,7	27,4	27,1
Arzneimittel .....	32 092	38 881	46 608	53 307	55 078	15,0	16,1	16,0	15,5	15,4
Hilfsmittel .....	11 443	11 970	14 931	19 232	19 450	5,3	5,0	5,1	5,6	5,5
Zahnersatz .....	5 695	5 641	6 754	7 428	7 531	2,7	2,3	2,3	2,2	2,1
Sonstiger medizinischer Bedarf .....	8 231	9 517	12 183	14 213	14 738	3,8	3,9	4,2	4,1	4,1
Transporte .....	3 461	4 006	5 041	6 784	7 101	1,6	1,7	1,7	2,0	2,0
Verwaltungsleistungen .....	11 535	13 303	15 255	16 218	16 771	5,4	5,5	5,3	4,7	4,7
Laufende Gesundheitsausgaben .....	207 998	235 270	283 909	337 208	350 221	97,2	97,5	97,8	98,2	98,2
Investitionen .....	6 101	6 056	6 515	6 305	6 316	2,8	2,5	2,2	1,8	1,8
<b>nach Einrichtungen</b>										
Gesundheitsschutz .....	1 816	1 979	2 227	1 974	2 004	0,8	0,8	0,8	0,6	0,6
Ambulante Einrichtungen .....	102 515	117 282	144 088	172 326	178 893	47,9	48,6	49,6	50,2	50,2
Arztpraxen .....	31 206	35 748	44 478	50 803	53 025	14,6	14,8	15,3	14,8	14,9
Zahnarztpraxen .....	18 507	19 290	22 363	25 776	26 356	8,6	8,0	7,7	7,5	7,4
Praxen sonstiger medizinischer Berufe .....	5 906	7 240	9 573	12 369	13 088	2,8	3,0	3,3	3,6	3,7
Apotheken .....	29 034	35 044	41 195	46 466	47 531	13,6	14,5	14,2	13,5	13,3
Gesundheitshandwerk, -einzelhandel .....	11 288	11 961	15 377	20 302	20 880	5,3	5,0	5,3	5,9	5,9
Ambulante Pflege .....	6 574	8 000	11 102	16 610	18 012	3,1	3,3	3,8	4,8	5,1
Sonstige ambulante Einrichtungen .....	80 726	90 502	107 722	127 954	132 837	37,7	37,5	37,1	37,2	37,3
Krankenhäuser .....	56 230	62 057	74 557	89 069	92 519	26,3	25,7	25,7	25,9	25,9
Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen .....	7 528	7 339	8 178	9 287	9 456	3,5	3,0	2,8	2,7	2,7
Stationäre und teilstationäre Pflege .....	16 968	21 106	24 986	29 598	30 862	7,9	8,7	8,6	8,6	8,7
Rettungsdienste .....	2 094	2 610	3 151	4 309	4 515	1,0	1,1	1,1	1,3	1,3
Verwaltung .....	12 850	14 802	16 933	18 270	18 909	6,0	6,1	5,8	5,3	5,3
Sonstige Einrichtungen und private Haushalte .....	7 363	7 178	8 299	10 802	11 411	3,4	3,0	2,9	3,1	3,2
Ausland .....	633	916	1 489	1 572	1 651	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5
Laufende Gesundheitsausgaben .....	207 998	235 270	283 909	337 208	350 221	97,2	97,5	97,8	98,2	98,2
Investitionen .....	6 101	6 056	6 515	6 305	6 316	2,8	2,5	2,2	1,8	1,8

Ergebnisse der Gesundheitsausgabenrechnung.



## 4 Gesundheit

### 4.3 Kosten im Gesundheitswesen

#### 4.3.2 Gesundheitsausgaben nach Ausgabenträgern 2016

	Insgesamt	Ausgabenträger							
		öffentliche Haushalte	gesetzliche Krankenversicherung	soziale Pflegeversicherung	gesetzliche Rentenversicherung	gesetzliche Unfallversicherung	private Kranken-/Pflege-Pflichtversicherung	Arbeitgeber/-innen	private Haushalte, Private Organisationen ohne Erwerbszweck
	Mill. EUR	%							
<b>Ausgaben insgesamt</b>	<b>356 537</b>	<b>4,6</b>	<b>58,1</b>	<b>8,3</b>	<b>1,3</b>	<b>1,6</b>	<b>8,7</b>	<b>4,2</b>	<b>13,3</b>
	<b>nach Leistungsarten</b>								
Prävention, Gesundheitsschutz	11 671	18,3	49,8	3,4	1,8	11,3	1,9	9,0	4,5
Ärztliche Leistungen	95 430	1,1	70,9	–	0,9	1,3	14,0	6,6	5,2
Grundleistungen	26 880	0,9	79,9	–	0,1	1,4	9,8	6,0	1,9
Sonderleistungen	50 021	1,2	65,7	–	1,4	1,2	15,8	6,7	8,1
Laborleistungen	8 700	1,0	69,2	–	0,8	1,4	16,7	8,2	2,6
Strahlendiagnostische Leistungen	9 829	0,9	74,2	–	0,2	1,4	14,3	6,9	2,2
Pflegerische und therapeutische Leistungen	94 885	5,1	44,9	28,6	1,6	1,1	4,9	3,1	10,7
Pflegerische Leistungen	70 286	5,6	38,2	38,6	0,6	0,9	3,7	2,9	9,4
Therapeutische Leistungen	23 464	3,5	62,8	–	4,8	1,7	8,4	3,7	15,1
Mutterschaftsleistungen	1 135	1,0	93,3	–	–	–	2,9	1,7	1,0
Unterkunft und Verpflegung	27 567	5,1	38,5	–	4,7	0,9	5,1	3,8	41,8
Waren	96 797	0,8	65,8	0,5	0,2	0,8	7,6	3,7	20,7
Arzneimittel	55 078	0,9	73,6	–	0,1	0,5	6,8	4,0	14,1
Hilfsmittel	19 450	0,6	43,0	2,4	0,1	1,6	5,8	2,9	43,7
Zahnersatz	7 531	0,3	28,9	–	0,0	0,1	21,2	4,0	45,4
Sonstiger medizinischer Bedarf	14 738	1,2	86,0	–	0,6	1,2	5,7	3,4	2,0
Transporte	7 101	1,5	83,4	–	1,6	4,0	5,0	2,1	2,5
Verwaltungsleistungen	16 771	1,4	64,3	6,4	1,8	4,5	21,7	–	–
Laufende Gesundheitsausgaben	350 221	3,0	59,2	8,3	1,3	1,6	8,9	4,3	13,5
Investitionen	6 316	93,2	0,0	5,4	1,2	–	0,2	–	–
	<b>nach Einrichtungen</b>								
Gesundheitsschutz	2 004	96,0	4,0	–	–	–	–	–	–
Ambulante Einrichtungen	178 893	1,4	61,3	3,7	0,2	1,0	9,4	5,0	18,2
Arztpraxen	53 025	1,0	73,9	–	0,3	1,7	12,2	7,0	3,8
Zahnarztpraxen	26 356	0,6	52,3	–	0,0	0,2	16,4	6,0	24,2
Praxen sonstiger medizinischer Berufe	13 088	3,9	54,7	–	0,9	2,2	10,7	2,0	25,6
Apotheken	47 531	0,8	69,7	–	0,0	0,4	7,2	4,0	17,8
Gesundheitshandwerk, -einzelhandel	20 880	0,6	51,0	2,3	0,0	1,4	5,1	3,0	37,0
Ambulante Pflege	18 012	4,9	31,9	33,7	–	0,4	1,2	2,0	26,0
Stationäre und teilstationäre Einrichtungen	132 837	4,1	59,9	10,1	2,8	1,1	7,1	4,0	11,0
Krankenhäuser	92 519	0,9	82,6	–	–	1,2	9,5	4,0	2,0
Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen	9 456	12,8	31,0	–	38,8	1,6	1,5	12,0	2,0
Stationäre und teilstationäre Pflege	30 862	10,8	0,4	43,6	–	0,5	1,5	2,0	40,8
Rettungsdienste	4 515	1,7	85,0	–	–	4,5	4,0	2,0	3,1
Verwaltung	18 909	1,2	59,2	7,8	2,0	10,4	19,3	–	–
Sonstige Einrichtungen und private Haushalte	11 411	2,3	16,1	66,8	0,8	1,7	2,9	9,0	0,2
Ausland	1 651	–	66,2	0,7	–	–	33,0	–	–
Laufende Gesundheitsausgaben	350 221	3,0	59,2	8,3	1,3	1,6	8,9	4,0	13,5
Investitionen	6 316	93,2	0,0	5,4	1,2	–	0,2	–	–

Ergebnisse der Gesundheitsausgabenrechnung.

4.3 Kosten im Gesundheitswesen

4.3.3 Kostenstruktur der Krankenhäuser

	Bruttogesamtkosten <sup>1</sup>	Kosten der Ausbildungsstätten	Aufwendungen für den Ausbildungsfonds <sup>1</sup>	Kosten der Krankenhäuser insgesamt	Darunter				Abzüge	Bereinigte Kosten <sup>1</sup>	
					Personalkosten			Sachkosten		zusammen	je Fall
					zusammen <sup>2</sup>	ärztliches Personal	nicht-ärztliches Personal				
1 000 EUR <sup>1,3</sup>											EUR
2012	86 825 988	616 040	1 117 062	85 092 885	51 860 879	15 768 032	36 092 848	32 557 940	11 234 746	75 591 241	4 060
2013	88 231 645	623 585	1 179 393	90 034 623	53 825 553	16 671 295	37 154 258	33 760 283	12 029 802	78 004 821	4 152
2014	93 701 479	643 306	1 219 514	91 838 659	56 152 134	17 578 470	38 573 664	34 998 158	12 526 707	81 174 771	4 239
2015	97 343 748	675 443	1 271 438	95 396 867	58 487 602	18 536 897	39 950 704	36 207 001	13 112 701	84 231 047	4 378
2016	101 663 655	710 505	1 351 809	99 601 341	61 071 918	19 511 528	41 560 390	37 900 121	13 826 538	87 837 117	4 497
<b>2016 nach Ländern</b>											
Baden-Württemberg	12 784 609	82 161	205 764	12 496 683	7 817 283	2 396 812	5 420 471	4 590 306	2 269 293	10 515 316	4 856
Bayern	15 791 159	98 868	233 128	15 459 163	9 558 095	2 940 969	6 617 126	5 812 318	2 134 348	13 656 812	4 560
Berlin	4 889 503	35 137	48 214	4 806 153	2 700 986	912 778	1 788 208	2 079 713	761 932	4 127 570	4 839
Brandenburg	2 437 150	22 088	-	2 415 062	1 394 311	488 905	905 406	1 005 178	117 868	2 319 282	4 055
Bremen	1 092 826	9 474	12 437	1 070 915	614 958	206 424	408 533	446 320	54 913	1 037 913	4 886
Hamburg	3 208 907	27 842	9 677	3 171 388	1 758 964	613 635	1 145 329	1 379 604	551 893	2 657 014	5 232
Hessen	7 024 586	55 698	106 786	6 862 101	4 120 179	1 327 374	2 792 805	2 674 213	693 917	6 330 669	4 555
Mecklenburg-Vorpommern	2 077 547	9 188	-	2 068 359	1 216 860	415 157	801 703	835 607	292 592	1 784 955	4 288
Niedersachsen	8 782 401	57 706	173 411	8 551 284	5 326 495	1 672 232	3 654 263	3 176 555	1 328 672	7 453 729	4 338
Nordrhein-Westfalen	23 938 984	175 052	383 201	23 380 731	14 625 385	4 652 545	9 972 840	8 609 340	3 585 440	20 353 544	4 388
Rheinland-Pfalz	4 646 463	35 953	80 911	4 529 600	2 961 543	905 690	2 055 854	1 546 723	489 490	4 156 973	4 301
Saarland	1 462 944	11 911	25 005	1 426 028	898 979	274 137	624 842	519 808	154 679	1 308 265	4 513
Sachsen	4 698 745	32 834	-	4 665 911	2 766 911	941 326	1 825 585	1 878 925	339 639	4 359 106	4 327
Sachsen-Anhalt	2 769 428	16 743	-	2 752 685	1 704 211	565 841	1 138 370	1 039 153	256 714	2 512 714	4 141
Schleswig-Holstein	3 329 641	35 068	49 674	3 244 899	1 898 398	617 510	1 280 888	1 322 704	525 542	2 804 099	4 635
Thüringen	2 728 761	4 783	23 600	2 700 378	1 708 361	580 193	1 128 168	983 653	269 604	2 459 157	4 178

Ergebnisse der Krankenhausstatistik – Kostennachweis der Krankenhäuser.

- 1 Werte bereinigt um Fehlkodierungen beim Ausbildungsfonds seit 2007 in Brandenburg, Sachsen und Sachsen-Anhalt.
- 2 Einschl. der nicht zurechenbaren Personalkosten.
- 3 Es sind Rundungsdifferenzen in den Summen möglich, da diese auf Basis der absoluten Kostenangaben in Euro berechnet werden.

4.3.4 Krankheitskosten nach ausgewählten Diagnosen, Alter und Geschlecht 2015

Pos.-Nr. der ICD <sup>1</sup>	Diagnoseklasse	Männer				Frauen					
		insgesamt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren			insgesamt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				
			unter 15	15 – 65	65 – 85		85 u. mehr	unter 15	15 – 65	65 – 85	85 u. mehr
		Mill. EUR									
A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	3 689	464	1 998	1 047	180	3 392	433	1 617	981	360
A00-A09	Infektiöse Darmkrankheiten	692	186	305	158	43	828	159	329	219	122
A15-A19	Tuberkulose	79	2	62	13	2	38	2	23	11	2
B15-B19	Virushepatitis	641	1	567	71	2	359	1	307	49	3
C00-D48	Neubildungen	11 572	148	4 080	6 497	846	11 430	130	4 855	5 367	1 079
C00-C97	Bösartige Neubildungen	10 407	111	3 524	5 988	784	9 508	86	3 649	4 787	986
C15-C26	Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	2 430	2	779	1 471	178	1 934	3	471	1 147	313
C33-C34	Bösartige Neubildung der Trachea, der Bronchien und der Lunge	1 211	0	420	733	58	821	0	317	446	58
C43-C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	370	0	91	223	57	322	0	96	160	66
C50	Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma)	18	0	6	10	2	2 151	0	1 043	947	160
C61	Bösartige Neubildung der Prostata	1 850	X	307	1 316	227	X	X	X	X	X
C91-C95	Leukämie	518	47	260	194	17	410	38	192	151	29
D50-D90	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	1 112	74	445	502	91	1 284	59	540	512	173
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	7 379	173	3 326	3 484	395	8 230	171	3 415	3 691	952
E00-E07	Krankheiten der Schilddrüse	455	12	280	149	13	1 513	14	979	451	69
E10-E14	Diabetes mellitus	4 031	42	1 709	2 086	194	3 340	40	1 040	1 831	428
E65-E68	Adipositas und sonstige Überernährung	411	35	246	122	7	688	37	379	239	33

Fußnote siehe nächste Seite.

4.3 Kosten im Gesundheitswesen

4.3.4 Krankheitskosten nach ausgewählten Diagnosen, Alter und Geschlecht 2015

Pos.-Nr. der ICD <sup>11</sup>	Diagnoseklasse	Männer					Frauen				
		insgesamt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren				insgesamt	davon im Alter von ... bis unter ... Jahren			
			unter 15	15 – 65	65 – 85	85 u. mehr		unter 15	15 – 65	65 – 85	85 u. mehr
		Mill. EUR									
F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen	16 694	1 998	8 815	4 114	1 767	27 678	1 204	11 463	7 455	7 555
F00-F03	Demenz	3 943	0	118	2 301	1 524	11 178	0	118	4 408	6 652
F20-F29	Schizophrenie, schizotype und wahnhaft										
	Störungen	1 438	3	1 249	178	8	1 686	5	1 182	441	58
F32-F34	Depression	2 901	37	2 380	432	51	5 817	80	4 342	1 138	256
G00-G99	Krankheiten des Nervensystems	7 673	304	3 741	3 105	523	9 477	241	4 680	3 408	1 148
G40,G41	Epilepsie	856	107	505	216	28	791	87	398	230	76
G43	Migräne	95	8	80	7	0	357	9	316	30	1
H00-H59	Krankheiten des Auges und der Augen-										
	anhangsgebilde	4 891	1 774	1 635	1 287	195	6 295	1 848	1 958	1 894	596
H40-H42	Glaukom	193	4	73	102	14	282	6	83	154	39
H60-H95	Krankheiten des Ohres und des										
	Warzenfortsatzes	1 522	244	661	540	78	1 703	205	711	617	169
H90,H91	Hörverlust	641	68	244	288	41	693	57	236	314	86
I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	23 907	75	8 063	13 456	2 312	22 529	54	5 052	12 142	5 281
I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	4 764	X	1 979	2 460	325	5 338	X	1 535	2 974	829
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten	4 570	0	1 735	2 553	282	2 217	0	490	1 339	388
I21	dar. Akuter Myokardinfarkt	1 590	X	657	830	103	747	X	168	434	146
I50	Herzinsuffizienz	2 365	9	387	1 407	563	2 911	2	160	1 327	1 422
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	4 716	8	1 421	2 754	533	5 201	6	961	2 774	1 459
I64	dar. Schlaganfall, nicht als Blutung oder										
	Infarkt bezeichnet	417	0	88	264	66	552	0	56	290	206
I80-I89	Krankheiten der Venen, Lymphgefäße und										
	Lymphknoten	689	12	352	286	39	1 478	8	675	615	181
J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems	8 476	1 254	3 555	3 113	554	8 068	923	3 673	2 626	846
J00-J06	Akute Infektionen der oberen Atemwege	904	339	488	68	9	1 109	299	687	96	27
J09-J18	Grippe und Pneumonie	1 232	134	317	607	174	944	104	214	391	235
J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	3 403	255	1 318	1 590	240	3 418	151	1 422	1 470	374
J45,J46	dar. Asthma	834	158	497	164	15	1 053	88	663	268	35
K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems	19 725	558	12 358	6 183	626	21 895	489	13 117	7 048	1 241
K00-K14	Krankheiten der Mundhöhle, Speicheldrüsen										
	und Kiefer	13 005	344	8 634	3 752	275	14 817	308	9 654	4 417	438
K02	dar. Zahnkaries	4 036	180	2 990	814	52	4 399	159	3 318	856	67
K08.1 <sup>12</sup>	Zahnverlust durch Unfall, Extraktion oder										
	Parodontose	3 824	1	2 092	1 599	132	4 594	2	2 368	2 001	224
K20-K31	Krankheiten des Ösophagus, Magens und										
	Duodenums	1 457	21	766	578	92	1 732	21	751	732	228
L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut	2 514	221	1 564	632	96	2 684	208	1 499	735	243
L20-L30	Dermatitis und Ekzem	580	133	290	135	23	745	122	395	171	57
L40-L42	Psoriasis	644	3	545	93	4	465	4	353	101	7
M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und										
	des Bindegewebes	12 568	243	7 469	4 204	652	21 625	289	9 493	8 659	3 184
M15-M19	Arthrose	2 829	1	1 096	1 442	289	5 879	1	1 345	3 048	1 485
M45-M54	Dorsopathien	4 524	12	2 986	1 355	169	6 407	17	3 583	2 267	539
M54	dar. Rückenschmerzen	1 730	9	1 216	442	64	2 764	12	1 636	880	235
M80-M82	Osteoporose	258	2	68	142	46	1 707	0	175	899	632
N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	4 873	133	1 863	2 437	440	6 416	111	3 552	2 144	609
N17-N19	Niereninsuffizienz	1 645	11	558	890	187	1 324	6	345	720	254
O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	X	X	X	X	X	4 229	1	4 228	X	X
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der										
	Perinatalperiode haben	811	794	15	2	0	697	674	20	2	0
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und										
	Chromosomenanomalien	1 066	548	422	86	10	1 104	401	551	134	20
R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Labor-										
	befunde, die a.n.k. sind	7 000	584	2 304	2 604	1 509	13 026	452	2 935	4 098	5 540
S00-T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte										
	andere Folgen äußerer Ursachen	8 164	547	4 363	2 602	652	9 830	398	2 981	4 053	2 398
S70-S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	933	14	227	445	247	2 105	10	150	922	1 023
S80-S89	Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	929	36	721	150	22	937	27	468	327	115
Z00-Z99	Faktoren, die den Gesundheitszustand										
	beeinflussen und zur Inanspruchnahme										
	des Gesundheitswesens führen	5 034	916	2 020	1 829	268	7 944	924	4 491	2 043	486
	<b>Insgesamt</b>	<b>148 670</b>	<b>11 053</b>	<b>68 698</b>	<b>57 726</b>	<b>11 193</b>	<b>189 537</b>	<b>9 214</b>	<b>80 831</b>	<b>67 611</b>	<b>31 881</b>

Ergebnisse der Krankheitskostenrechnung.

1 Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision.

2 Der 4-Steller K08.1 gilt ausschließlich für die Einrichtung „Zahnarztpraxen“ und „Arztpraxen“; ansonsten werden die Kosten für K08 ausgewiesen.

## Methodik

Die gesundheitsbezogenen Statistiken und Rechensysteme sammeln und analysieren Daten über den Gesundheitszustand der Bevölkerung in Deutschland, über Aspekte der gesundheitlichen Lage und der Gesundheitsversorgung sowie über die Ausgaben und Kosten im Gesundheitswesen. Ausführliche Informationen hierzu finden Sie unter [www.gbe-bund.de](http://www.gbe-bund.de)

Detaillierte Informationen zur Methodik der einzelnen Statistiken sind in den Qualitätsberichten dokumentiert (siehe hierzu [www.destatis.de](http://www.destatis.de) > Publikationen > Qualitätsberichte).

### ■ Krankenhäuser, Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

Die Ergebnisse der **Krankenhausstatistik** bilden die statistische Basis für viele gesundheitspolitische Entscheidungen des Bundes und der Länder und dienen den an der Krankenhausfinanzierung beteiligten Institutionen als Planungsgrundlage. Die Erhebung liefert wichtige Informationen über das Volumen und die Struktur des Leistungsangebots sowie über die Inanspruchnahme stationärer Gesundheitsleistungen. Sie dient damit auch der Wissenschaft und Forschung und trägt zur Information der Bevölkerung bei.

Seit 1991 werden die Daten der Krankenhausstatistik auf einer bundeseinheitlichen **Rechtsgrundlage** erhoben, der Krankenhausstatistik-Verordnung vom 10.4.1990 (BGBl. I S. 730). Auskunftspflichtig sind Krankenhäuser und Vorsorge- oder **Rehabilitationseinrichtungen**. Das Erhebungsprogramm ist in drei Bereiche untergliedert: Die **Grunddaten** der Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen liefern Informationen über die sachliche und personelle Ausstattung sowie die Patientenbewegung in den Einrichtungen und ihren organisatorischen Einheiten (Fachabteilungen). Die **Diagnosedaten** geben Aufschluss u. a. über die Art der Erkrankung und ausgewählte sozio-demografische Merkmale wie Alter, Geschlecht und Wohnort der Patientinnen und Patienten in Krankenhäusern sowie in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen mit mehr als 100 Betten. Die **Kostendaten** der Krankenhäuser stellen im Wesentlichen die Aufwendungen für Personal und Sachmittel dar.

Nach § 11a Bundesstatistikgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. 10. 2016 (BGBl. I S. 2394), sind alle Betriebe und Unternehmen gesetzlich verpflichtet, ihre Angaben auf elektronischem Weg an die statistischen Ämter zu übermitteln. Mit dem Online-Meldeverfahren eSTATISTIK.core ist eine automatisierte Datengewinnung und Datenübermittlung für Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen an die statistischen Ämter möglich. Darüber hinaus wird für Teile der Krankenhausstatistik ab dem Berichtsjahr 2018 auf dem Erhebungsportal der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder eine formulargestützte Onlinemeldung angeboten.

Zur Unterstützung der Generierung der XML-Daten steht den Berichtspflichtigen (letztmalig für das Berichtsjahr 2017) das Modul der Deutschen Krankenhausgesellschaft e. V. (DKG e. V.) zur Verfügung.

Die Befragten berichten bis zum 1.4. (Grund- und Diagnosedaten) bzw. 30.6. (Kostendaten) des dem Berichtsjahr folgenden Jahres. Vorläufige Ergebnisse stehen in der Regel Ende August bzw. Anfang November zur Verfügung, endgültige Ergebnisse etwa drei Monate später. Infolge mehrfacher Anpassungen der Rechtsgrundlage ist die zeitliche Vergleichbarkeit einzelner Ergebnisse eingeschränkt, da einzelne Merkmale nicht mehr, verändert oder neu erhoben werden. Ein zeitlicher Vergleich der Kostendaten ist auf die bereinigten Kosten beschränkt, da das Kostenermittlungsprinzip mehrfach wechselte. Die geänderte Erhebung der Ausbildungskosten ab 2007 schränkt die Vergleichbarkeit zusätzlich ein. Die seit 1991 bundeseinheitliche Rechtsgrundlage gewährleistet die räumliche Vergleichbarkeit innerhalb des Erhebungsgebietes. Auf internationaler Ebene gibt es derzeit keine einheitliche Rechtsgrundlage, sodass die Vergleichbarkeit aufgrund unterschiedlicher Merkmalsdefinitionen und Erhebungsabgrenzungen stark eingeschränkt ist.

### ■ Diagnosen, Operationen und Prozeduren

Seit 2005 ergänzt die fallpauschalenbezogene Krankenhausstatistik (**DRG-Statistik**) die Diagnosestatistik der Krankenhauspatientinnen und -patienten. Das auf Fallpauschalen basierende DRG-Vergütungssystem wurde bei der Novellierung der Krankenhausfinanzierung im Jahr 2000 eingeführt (DRG steht für „Diagnosis Related Groups“). Die Statistik umfasst alle Krankenhäuser, die ihre Leistungen nach dem DRG-Vergütungssystem abrechnen und dem Anwendungsbereich des § 1 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) unterliegen (ohne psychiatrische Einrichtungen). Die DRG-Statistik ist, wie auch die Diagnosestatistik, eine jährliche Voll-erhebung. Diese Daten erheben nicht die Statistischen Ämter des Bundes und der Länder, sondern das Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK). Die Daten für die DRG-Statistik werden den Datensätzen entnommen, die die Krankenhäuser zu Abrechnungszwecken an das InEK schicken. Das InEK stellt diese Datensätze wiederum dem Statistischen Bundesamt zur Verfügung (**Sekundärstatistik**).

Gegenstand der Erhebung sind die von den berichtspflichtigen Krankenhäusern erbrachten Leistungen. Die vom Statistischen Bundesamt ausgewerteten Daten beziehen ebenfalls alle im Laufe des Berichtsjahres entlassenen vollstationären Patientinnen und Patienten ein. Diese umfassen auch die im Krankenhaus verstorbenen Patientinnen und Patienten, nicht jedoch vor-, nach-, teilstationär oder ambulant behandelte Patientinnen und Patienten. Erfasst wird die kontinuierliche vollstationäre Behandlung im Krankenhaus (Behandlungskette), unabhängig von der Zahl der dabei durchlaufenen Fachabteilungen. Im Vordergrund stehen insbesondere Angaben zu Operationen und Behandlungsmaßnahmen, Art und Höhe der abgerechneten Entgelte sowie Haupt- und Nebendiagnosen. Die Fallpauschalen (DRGs) werden nach Hauptdiagnosegruppen, den sogenannten „Major Diagnostic Categories“ (MDCs), ausgewiesen. Dies sind Kategorien, die grundsätzlich auf einem Körpersystem oder einer Erkrankungsätiologie aufbauen, die mit einem speziellen medizinischen Fachgebiet verbunden sind.

### ■ Schwerbehinderte Menschen

Zweck der **Statistik der schwerbehinderten Menschen** ist es, Grundsatzinformationen für die sozialpolitischen Planungen bereitzustellen sowie Beurteilungsgrundlagen für die Durchführung von Maßnahmen und die Gewährung von Leistungen zugunsten des betroffenen Personenkreises zu liefern.

Es handelt sich um eine Vollerhebung, die alle zwei Jahre durchzuführen ist. Erhebungsstichtag ist der 31.12. Die **Rechtsgrundlage** ist § 131 des SGB IX.

Die Versorgungsämter liefern die Daten an die Statistischen Landesämter ausschließlich auf maschinellen Datenträgern, da bei dieser Statistik auf bereits vorhandene Datensätze bzw. Register der Ämter zurückgegriffen werden kann.

Die Deutschlandergebnisse der Erhebung zum Jahresende 2015 wurden im Oktober 2016 veröffentlicht.

Inhaltliche und formale Prüfungen in der Statistik über die schwerbehinderten Menschen finden insbesondere in den Statistischen Ämtern der Länder statt. Da die Landesämter auf Datenbestände bzw. Register der Versorgungsämter zurückgreifen, ist die Qualität auch von den internen Prüfungen der Versorgungsämter abhängig. In den Versorgungsämtern sind vor allem regelmäßige Abgleiche der Datenbestände mit den aktuellen Einwohnerregistern erforderlich. Anhand der Registerabgleiche ist erkennbar, ob die gemeldete schwerbehinderte Person aus dem Bereich des Versorgungsamtes weggezogen oder verstorben ist. Informationen über den schwerbehinderten Menschen erhalten die Versorgungsämter ansonsten in der Regel nur alle fünf Jahre, wenn die Person einen neuen Schwerbehindertenausweis beantragt. In einigen Fällen führen Versorgungsämter auch jährliche Anschreibungsaktionen durch, um den Bestand zu aktualisieren.

Die Statistischen Ämter der Länder kontaktieren die Versorgungsämter regelmäßig vor den Erhebungen, um an die Aktualisierung der Register zu erinnern. In einigen Ländern waren im Zuge der verbesserten Möglichkeiten für Registerabgleiche in den letzten Jahren deutliche Rückgänge bei der Zahl der schwerbehinderten Menschen

zu beobachten. Als Beispiele sind hier zu nennen: Niedersachsen (Rückgang von 4 % bzw. 30 000 Personen von 2011 im Vergleich zu 2009), Bayern (Rückgang von 3 % bzw. 35 000 Personen von 2011 im Vergleich zu 2009), Baden-Württemberg (Rückgang von 5 % bzw. 52 000 Personen von 2015 im Vergleich zu 2013), Rheinland-Pfalz (Rückgang von 6 % bzw. 19 000 Personen von 2015 im Vergleich zu 2013).

### ■ Pflegebedürftige, Pflegeeinrichtungen, Personal

Ziel der **Pflegestatistik** ist es, Daten zum Angebot von und der Nachfrage nach pflegerischer Versorgung zu gewinnen. Dies geschieht, um Entwicklungen in der pflegerischen Versorgung und in der Nachfrage nach pflegerischen Angeboten rechtzeitig erkennen und angemessen reagieren zu können. Die Angaben werden ferner für die weitere Planung und Fortentwicklung des Pflegeversicherungsgesetzes benötigt. Die Statistischen Ämter des Bundes und der Länder führen die Pflegestatistik seit Dezember 1999 zweijährlich durch. Die **Rechtsgrundlage** für die Statistik bildet die Pflegestatistik-Verordnung in Verbindung mit § 109 Abs. 1 SGB XI. Die Statistik setzt sich aus zwei Erhebungen zusammen: Zum einen befragen die Statistischen Landesämter die ambulanten und stationären Pflegeeinrichtungen, zum anderen liefern die Spitzenverbände der Pflegekassen und der Verband der privaten Krankenversicherung Informationen über die Empfängerinnen und Empfänger von Pflegegeldleistungen – also die meist von Angehörigen gepflegten Leistungsempfängerinnen und -empfänger. Diese Datenmeldung erfolgt per Datenträger oder Online-Datenmeldung an das Statistische Bundesamt.

Der Erhebungsstichtag für die Erhebung bei den ambulanten und stationären Pflegeeinrichtungen ist der 15.12., für die Pflegegeldempfängerinnen und -empfänger organisatorisch bedingt der 31.12. Die Deutschlandergebnisse der Erhebung zum Jahresende 2015 wurden im Januar 2017 veröffentlicht.

Die Gesamtzahl der Pflegebedürftigen kann mit Hilfe der Statistiken über die Pflegeeinrichtungen sowie der Statistik über die Pflegegeldempfängerinnen und -empfänger ermittelt werden. Die so ermittelte Anzahl von rund 2,86 Millionen weicht etwas von der Zahl der Pflegebedürftigen, die in der sozialen und privaten Pflegeversicherung festgestellt wurde (2,84 Millionen), ab. Die grundsätzlichen methodischen Unterschiede der Statistiken wurden in früheren Berichten zur Pflegestatistik beschrieben. Ausführlicher zuletzt in dem Bericht „Pflegestatistik 2009: Pflege im Rahmen der Pflegeversicherung – Deutschlandergebnisse“. Berichte zur Pflegestatistik finden Sie als Download im Internetangebot des Statistischen Bundesamtes unter dem Suchwort „Pflegestatistik“.

Das Statistische Bundesamt verwendet die Daten zum Personal in den Pflegeeinrichtungen als Basis für die Gesundheitspersonalrechnung. Die Ergebnisse der Pflegestatistik werden auch für Schätzungen in den Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen und der Gesundheitsausgabenrechnung genutzt.

### ■ Schwangerschaftsabbrüche

Die **Schwangerschaftsabbruchstatistik** gibt einen Überblick über die Größenordnung, Struktur und Entwicklung der Schwangerschaftsabbrüche in Deutschland sowie über ausgewählte Lebensumstände der betroffenen Frauen. Sie liefert damit wichtige Informationen im Zusammenhang mit den Hilfen für Schwangere in Konfliktsituationen sowie über Maßnahmen zum Schutz des ungeborenen Lebens.

Die Statistik wird in Deutschland vierteljährlich durchgeführt. **Rechtsgrundlage** ist das Gesetz zur Vermeidung und Bewältigung von Schwangerschaftskonflikten vom 27.7.1992 (BGBl. I S. 1398), zuletzt geändert durch Artikel 14 Nummer 1 des Gesetzes vom 20.10.2015 (BGBl. I S. 1722). Auskunftspflichtig sind die Inhaberinnen und Inhaber der Arztpraxen und die Leiterinnen und Leiter der Krankenhäuser, in denen Schwangerschaftsabbrüche vorgenommen werden bzw. werden sollen. Ab 2010 ist die Dauer der abgebrochenen Schwangerschaften in vollendeten Wochen anzugeben.

### ■ Sterbefälle

Die **Todesursachenstatistik** ist die elementare Grundlage zur Ermittlung wichtiger Gesundheitsindikatoren wie Sterbeziffern, verlorene Lebensjahre und vermeidbare Sterbefälle. **Rechtsgrundlage** ist das Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbelegung und die Fortschreibung des Bevölkerungsstandes vom 20. 4. 2013 (BGBl. I S. 826). Diese Statistik ermöglicht eine fundierte Todesursachenforschung, die die Einflussfaktoren der todesursachenspezifischen Sterblichkeit, ihre regionalen Besonderheiten und Veränderungen im Laufe der Zeit untersucht. Aus den Ergebnissen werden Handlungsempfehlungen und Strategien abgeleitet, z. B. für die Gesundheitspolitik und die epidemiologische Forschung. Im Kern geht es um die Frage, durch welche präventiven und medizinisch-kurativen Maßnahmen die Lebenserwartung und -qualität der Bevölkerung erhöht werden kann.

Die Todesursachenstatistik ist eine Vollerhebung aller Todesfälle in Deutschland. Grundlage ist die von den Ärztinnen bzw. Ärzten ausgestellte Todesbescheinigung, auf der die Krankheiten aufgelistet sind, die zum Tode geführt haben. Es besteht darüber hinaus noch die Möglichkeit, Begleiterkrankungen zu vermerken, die nicht direkt mit dem Tod in Verbindung stehen. Dabei unterscheidet man zwischen denjenigen Krankheiten, die unmittelbar und mittelbar zum Tode geführt haben, einschließlich derjenigen Krankheit, welche alle anderen bedingt (sogenanntes „Grundleiden“). Nur dieses Grundleiden als Auslöser aller anderen Krankheiten fließt als Todesursache in die Todesursachenstatistik ein (sogenannte „monokausale Aufbereitung“). Ein einheitliches ausführliches Verzeichnis der Todesursachen existiert seit 1905, die ersten vorliegenden Aufzeichnungen stammen aus dem Jahre 1877.

Durch das einheitliche methodische Vorgehen (Vollerhebung, einheitliche Systematik der Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme, 10. Revision – ICD-10) und die Kontinuität der Erhebung wird sichergestellt, dass diese Daten der wissenschaftlichen Forschung zuverlässig zur Verfügung stehen.

### ■ Ausgaben, Krankheitskosten und Personal im Gesundheitswesen

Die **Gesundheitsausgabenrechnung** ermittelt die laufenden Ausgaben für den letzten Verbrauch von Gütern und Dienstleistungen im Gesundheitswesen sowie die Investitionen. Zu den Gesundheitsausgaben zählen insbesondere diejenigen Aufwendungen, die unmittelbar mit einer medizinischen Heilbehandlung, einer Präventions-, Rehabilitations- oder Pflegemaßnahme verbunden sind. Die Abgrenzung von gesundheitsrelevanten Gütern und Dienstleistungen folgt weitestgehend den international empfohlenen Definitionen des „System of Health Accounts 2011“ der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD), des Statistischen Amtes der Europäischen Union (Eurostat) und der Weltgesundheitsorganisation (WHO). Dabei handelt es sich um ein inhaltlich-klassifikatorisches Rahmenwerk mit konkreten Definitionen und Empfehlungen für eine konsistente, international vergleichbare und umfassende gesundheitsökonomische Berichterstattung. Die laufenden Ausgaben werden dreidimensional – nach Ausgabenträgern, Leistungsarten und Einrichtungen des Gesundheitswesens – gegliedert. Darüber hinaus werden zusätzlich solche Leistungen ermittelt, die zum erweiterten Gesundheitsbereich zählen. Dies sind Ausgaben für Ausbildung und Forschung im Gesundheitsbereich, Ausgaben zum Ausgleich krankheitsbedingter Folgen und Einkommensleistungen, die bei Krankheit oder Invalidität an die Bevölkerung ausgezahlt werden.

Daten zu den Gesundheitsausgaben liegen auf nationaler und internationaler Ebene in vergleichbarer Form ab dem Berichtsjahr 1992 vor. Die Erfassung der Kosten und der Finanzierung der Gesundheitsversorgung sind in der Verordnung (EG) Nr. 1338/2008 zu Gemeinschaftsstatistiken über öffentliche Gesundheit, Gesundheitschutz und Sicherheit am Arbeitsplatz in Verbindung mit der Verordnung (EU) Nr. 2015/359 der Europäischen Kommission vom 4. März 2015 festgelegt.

## Methodik

---

Die Gesundheitspersonalrechnung erfasst die Beschäftigten im Gesundheitswesen zum 31.12. des jeweiligen Berichtsjahres nach Alter, Geschlecht, Berufen, Einrichtungen und Art der Beschäftigung sowie Vollzeitäquivalente nach Alter, Geschlecht, Berufen und Einrichtungen (jeweils in 1 000).

Zu den Beschäftigten rechnen im Einzelnen Selbstständige, mithelfende Familienangehörige, Beamtinnen/Beamte, Angestellte, Arbeiterinnen/Arbeiter, Personen im Bundesfreiwilligendienst, Zivildienst oder freiwilligen sozialen Jahr sowie Praktikantinnen/Praktikanten. Den Beschäftigten werden auch zugeordnet: Erkrankte, Personen, die Übungen bei der Bundeswehr ableisten und alle sonstigen vorübergehend Abwesenden, Streikende und von Aussperrung betroffene Personen, solange das Arbeitsverhältnis nicht gelöst ist.

Nicht zu den Beschäftigten im Gesundheitswesen gezählt werden Personen in einem Ausbildungsverhältnis, ehrenamtlich Tätige sowie Beschäftigte, die als Beauftragte aus anderen Wirtschaftsbereichen (zum Beispiel Reinigungskräfte) in Einrichtungen des Gesundheitswesens tätig sind.

Zeitlich vergleichbare Daten zu den Beschäftigten im Gesundheitswesen liegen seit dem Berichtsjahr 2000 nach den Dimensionen „Einrichtung und Geschlecht“ vor. Tief gegliederte Daten nach den Merkmalen „Beruf“, „Alter“ und „Beschäftigungsart“ stehen ab dem Berichtsjahr 2012 zur Verfügung.

**Rechtsgrundlage** für die Erfassung der Humanressourcen im Bereich der Gesundheitsversorgung ist die Verordnung (EG) Nr. 1338/2008 zu Gemeinschaftsstatistiken über öffentliche Gesundheit, Gesundheitsschutz und Sicherheit am Arbeitsplatz.



## Glossar

**Ambulante Pflegedienste** | Erfasst werden die ambulanten Pflegedienste, die durch Versorgungsvertrag nach § 72 SGB XI zur Pflege zugelassen sind oder Bestandschutz nach § 73 Abs. 3 und 4 SGB XI genießen und danach als zugelassen gelten.

**Art der Behandlung** | Niedergelassene Allgemein- oder Gebietsärztinnen bzw. -ärzte sowie das Personal in der Ambulanz eines Krankenhauses (Poliklinik) können eine **ambulante ärztliche Behandlung** vornehmen. Eine **stationäre Behandlung** liegt vor, sofern die Patientin oder der Patient mindestens eine Nacht in ein Krankenhaus/eine Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtung aufgenommen und dort gepflegt, ärztlich behandelt oder auf sonstige Art medizinisch oder pflegerisch betreut wurde. Nicht zu den Krankenhäusern zählen Einrichtungen, in denen lediglich eine Überwachung ohne regelmäßige ärztliche Behandlung stattfindet (z. B. Anstalten zur Unterbringung Gebrechlicher oder Erholungsbedürftiger, Altenheime, Pflegeheime).

**Aufwendungen für den Ausbildungsfonds (Ausbildungszuschlag)** | Die in zahlreichen Bundesländern existierenden Ausbildungsfonds setzen sich zusammen aus Einzahlungen aller Krankenhäuser des jeweiligen Bundeslandes. Die in den Fonds angesammelten Mittel dienen der Finanzierung der Ausbildungsbudgets der Krankenhäuser. Die Aufwendungen für den Ausbildungsfonds werden seit 2007 erhoben. Sie erhöhen sowohl die Brutto-Gesamtkosten als auch die bereinigten Kosten; deshalb ist ein Vergleich mit vorangegangenen Jahren nur eingeschränkt möglich.

**Ausgabenträger** | Sie umfassen sämtliche öffentlichen und privaten Institutionen, die Leistungen für die Gesundheit finanzieren (z. B. Gesetzliche Krankenversicherung, Private Krankenversicherung).

**Berechnungs-/Belegungstage, Pflagestage** | Die Zahl der Berechnungs-/Belegungstage im Krankenhaus bzw. der Pflagestage in Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen entspricht der Summe der Patientinnen und Patienten, die an den einzelnen Tagen des Berichtsjahres um 24 Uhr vollstationär untergebracht sind (Summe der Mitternachtsbestände). Als Berechnungs-/Belegungstag bzw. Pflagestag zählt der Aufnahmetag sowie jeder weitere Tag des Aufenthaltes ohne den Verlegungs- oder Entlassungstag aus der stationären Einrichtung. Wird eine Patientin oder ein Patient am gleichen Tag aufgenommen und entlassen (sogenannter „Stundenfall“), gilt dieser Tag als Aufnahmetag; somit verursacht ein Stundenfall einen Belegungstag.

**Berufen, Klassifikation nach** | In der Gesundheitspersonalrechnung werden die Beschäftigten nach Berufen ab dem Berichtsjahr 2012 auf Grundlage der Klassifikation der Berufe 2010 (KldB 2010) der Bundesagentur für Arbeit veröffentlicht. Die Gliederung der KldB 2010 sowie weiterführende Hinweise zu ihrer Entwicklung und Anwendung finden Sie auf der Homepage der Bundesagentur für Arbeit unter [www.statistik.arbeitsagentur.de](http://www.statistik.arbeitsagentur.de)

**Beschäftigte** | Bei den Angaben handelt es sich um Beschäftigungsfälle, d. h. Personen mit mehreren Arbeitsverhältnissen in verschiedenen Einrichtungen werden unabhängig von der Dauer der geleisteten Arbeitszeit mehrfach gezählt.

**Einrichtungen, Klassifikation nach** | Sie gibt Aufschluss über den Leistungserbringer. Beispielhafte Einrichtungen sind die ambulanten Einrichtungen, die u. a. die Arztpraxen und Apotheken enthalten oder die stationären Einrichtungen, die u. a. die Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen umfassen.

**Fallzahl** | Die Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen ermitteln diese in den Grunddaten anhand des Patientenzu- und -abgangs. Zu unterscheiden ist zwischen einrichtungs- und fachabteilungsbezogener Fallzahl. Letztgenannte berücksichtigt (nur in Krankenhäusern) die internen Verlegungen. Die Ermittlung der Fallzahl enthält auch die Sterbefälle, seit 2002 ebenso die Stundenfälle innerhalb eines Tages. Vergleiche mit früheren Jahren sind auf der Basis neu berechneter Fallzahlen möglich.

Die Formel für die **einrichtungsbezogene Fallzahl** lautet:

$$= \frac{\text{Patientenzugang}}{2} + \frac{\text{Patientenabgang}}{2}$$

$$= \frac{\text{Vollstationäre Aufnahmen}}{2} + \frac{\text{Vollstationäre Entlassungen} + \text{Sterbefälle}}{2}$$

Die Formel für die **fachabteilungsbezogene Fallzahl** berücksichtigt demgegenüber interne Verlegungen:

$$= \frac{\text{Vollst. Aufn. + Verlegungen aus anderen Abteilungen}}{2} + \frac{\text{Vollst. Entl. + Verlegungen in andere Abt. + Sterbefälle}}{2}$$

**Grundleiden** | In der Todesursachenstatistik ist das Grundleiden diejenige Erkrankung/Diagnose, die ursächlich für den Tod einer Person ist. Eine solche Krankheit kann zwar weitere, ebenfalls auf der Todesbescheinigung vermerkte Erkrankungen auslösen, das Grundleiden ist jedoch die für die Statistik entscheidende Erkrankung. Beispiel: Seit fünf Jahren ist eine Frau an Brustkrebs erkrankt. Aufgrund dieser Erkrankung haben sich Hirnmetastasen gebildet, die am Ende zu einer Hirnblutung geführt haben. Alle diese Diagnosen (Brustkrebs, Hirnmetastasen, Hirnblutung) würden auf einer Todesbescheinigung vermerkt sein. Für die Statistik relevant wäre nur der Brustkrebs, da dieser alle folgenden Erkrankungen ausgelöst hat. Da sie sich bisher nur auf das Grundleiden beschränkt, heißt die Todesursachenstatistik auch „monokausale Statistik“. Im Gegensatz dazu wird zukünftig die elektronische Kodierung der Todesursachen ermöglichen, alle auf der Todesbescheinigung vermerkten Erkrankungen statistisch auszuwerten („multi-kausale Todesursachenstatistik“).

**Kosten der Krankenhäuser** | Diese werden seit 2002 wieder nach dem Bruttoprinzip ermittelt (wie schon in den Jahren 1991 bis 1995). Dabei werden zunächst die gesamten Aufwendungen des abgelaufenen Geschäftsjahres für Personal und Sachmittel auf Basis der Krankenhaus-Buchführungsverordnung erfasst und später bereinigt um die nichtstationären Kosten, z. B. für Ambulanzen sowie Forschung und Lehre.

**Krankenhäuser** | Hierbei handelt es sich um Einrichtungen, in denen das Personal durch ärztliche und pflegerische Hilfeleistungen Krankheiten, Leiden oder Körperschäden feststellen, heilen oder lindern soll oder Geburtshilfe leistet. In Krankenhäusern erfolgt die Unterbringung und Verpflegung der zu versorgenden Personen.

**Krankheiten, Abgrenzung der** | Grundlage für die Abgrenzung der Krankheiten in der Krankenhausdiagnosestatistik und der Todesursachenstatistik ist die von der Weltgesundheitsorganisation herausgegebene Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme (ICD). Sie ist Teil der internationalen gesundheitsrelevanten Klassifikationen.

**Leistungsarten, Klassifikation nach** | Sie ermöglicht die Unterteilung der Gesundheitsausgaben nach der Form der von den Patientinnen und Patienten in Anspruch genommenen Leistungen. Als Leistungsarten zählen z. B. die Prävention, ärztliche Leistungen, pflegerische und therapeutische Leistungen und Leistungen für Waren (u. a. Arznei- und Hilfsmittel, Zahnersatz).

**Nutzungsgrad der Betten bzw. Bettenauslastung** | Sie gibt die durchschnittliche Auslastung der Betten in vom Hundert an. Hierzu wird die tatsächliche mit der maximalen Bettenbelegung in Relation gesetzt. Die maximale Bettenkapazität ergibt sich aus dem Produkt der aufgestellten Betten und der Anzahl der Kalendertage im Berichtsjahr. Die tatsächliche Bettenbelegung entspricht der Summe der Berechnungs- und Belegungstage/der Pflgetage, da jede Patientin bzw. jeder Patient pro vollstationärem Tag in der Einrichtung ein Bett belegt.

$$\text{Durchschnittliche Bettenauslastung} = \frac{\text{Berechnungs- und Belegungstage}}{\text{Aufgestellte Betten} \times \text{Kalendertage}} \times 100$$

**Pflegebedürftige** | Pflegebedürftig im Sinne des SGB XI sind Personen, die wegen einer körperlichen, geistigen oder seelischen Krankheit oder Behinderung für die gewöhnlichen und regelmäßig wiederkehrenden Verrichtungen im Ablauf des täglichen Lebens auf Dauer, voraussichtlich für mindestens sechs Monate, in erheblichem oder höherem Maße (§ 15 SGB XI) der Hilfe bedürfen (§ 14 Abs. 1 SGB XI). Statistisch erfasst werden Personen, die Leistungen nach dem SGB XI erhalten. Generelle Voraussetzung für die Erfassung als pflegebedürftige Person ist die Entscheidung der Pflegekasse bzw. des privaten Versicherungsunternehmens über das Vorliegen von Pflegebedürftigkeit und die Zuordnung der Pflegebedürftigen zu den Pflegestufen I bis III (einschließlich Härtefällen).

**Pflegeheime** | Statistisch erfasst werden die Pflegeheime, die durch Versorgungsvertrag nach § 72 SGB XI zur Pflege zugelassen sind oder Bestandsschutz nach § 73 Abs. 3 und 4 SGB XI genießen und danach als zugelassen gelten.

**Schwerbehinderte Menschen** | Menschen sind behindert, wenn ihre körperliche Funktion, geistige Fähigkeit oder seelische Gesundheit mit hoher Wahrscheinlichkeit länger als sechs Monate von dem für das Lebensalter typischen Zustand abweichen wird und daher ihre Teilhabe am Leben in der Gesellschaft beeinträchtigt ist. Sie sind schwerbehindert, wenn ihnen von den Versorgungsämtern ein Grad der Behinderung (GdB) von 50 oder mehr zuerkannt worden ist. Bei mehreren Behinderungen wird der GdB nach den Auswirkungen der Behinderungen in ihrer Gesamtheit unter Berücksichtigung ihrer wechselseitigen Beziehungen festgestellt. Auf Antrag stellen die Versorgungsämter für diese Personen einen Ausweis über die Eigenschaft als schwerbehinderter Mensch aus. Der Ausweis dient dem Nachweis für die Inanspruchnahme von Leistungen und sonstigen Hilfen, die schwerbehinderten Menschen nach dem SGB IX, z. B. unentgeltliche Beförderung von schwerbehinderten Menschen im öffentlichen Personenverkehr, oder nach anderen Gesetzen zustehen (z. B. Einkommensteuer-, Kraftfahrzeugsteuergesetz).

**Verweildauer** | Sie gibt die Zahl der Tage an, die eine Patientin oder ein Patient durchschnittlich in vollstationärer Behandlung verbracht hat. Sie ergibt sich aus den Berechnungs- und Belegungstagen/Pflgetagen und der Fallzahl der jeweiligen Fachabteilung bzw. der Einrichtung.

$$\text{Durchschnittliche Verweildauer} = \frac{\text{Berechnungs- und Belegungstage}}{\text{Patientinnen und Patienten (Fälle)}}$$

**Vollzeitäquivalente (FTE = Full-Time Equivalents)** | Sie geben die Anzahl der auf die volle tarifliche Arbeitszeit umgerechneten Beschäftigten an. Ein Vollzeitäquivalent entspricht dabei einer vollzeitbeschäftigten Person, in den Grunddaten der Krankenhausstatistik als Vollkräfte bezeichnet.

**Vorleistungsindustrie** | In diesem Sektor werden Vorleistungen ausschließlich für das Gesundheitswesen produziert. Ihm gehören die pharmazeutische, die medizintechnische und die augenoptische Industrie, der Großhandel und die Handelsvermittlung sowie die medizinischen und zahnmedizinischen Laboratorien an.

**Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen** | In diesen Einrichtungen wird der Gesundheitszustand der dort untergebrachten und gepflegten Patientinnen und Patienten nach einem ärztlichen Behandlungsplan verbessert. Dies geschieht vorwiegend durch Anwendung von Heilmitteln einschließlich Krankengymnastik, Bewegungs-, Sprach- oder Arbeits- und Beschäftigungstherapie, ferner durch andere geeignete Hilfen, auch durch geistige und seelische Einwirkungen. Den Patientinnen und Patienten wird bei der Entwicklung eigener Abwehr- und Heilungskräfte geholfen.



## Mehr zum Thema

### Liebe Leserin, lieber Leser,

ein Thema in diesem Kapitel spricht Sie besonders an oder Sie benötigen weitere Informationen? Auf dieser Seite nennen wir Ihnen, nach Themen gegliedert, weitere Veröffentlichungen unseres Hauses. Ausführliche Informationen zu den Produktkategorien sowie dem Informationsangebot des Statistischen Bundesamtes finden Sie auf Seite 8 dieser Ausgabe.

### Web-Angebote

[www.destatis.de](http://www.destatis.de) ist Ihre erste Adresse in Sachen Statistik. Hier finden Sie alle Informationen, die das Statistische Bundesamt veröffentlicht, tagesaktuell. Unsere Veröffentlichungen können Sie direkt über unsere Website [www.destatis.de](http://www.destatis.de) > Publikationen downloaden.

### GENESIS-Online

Unter [www.destatis.de](http://www.destatis.de) > Datenbanken > GENESIS-Online bietet die Haupt-Datenbank des Statistischen Bundesamtes ein breites Themenspektrum fachlich tief gegliederter Ergebnisse der amtlichen Statistik. Daten zur *Gesundheit* finden Sie unter dem Menüpunkt > Themen, Code 23, Daten zur *Pflege (Pflegebedürftige, Pflegeeinrichtungen)* unter Code 224

### Weitere Veröffentlichungen zu den Themen

#### ■ Gesundheitliche Lage

##### Fachserie 12 Gesundheit

- Reihe 3 | Schwangerschaftsabbrüche
- Reihe 4 | Todesursachen in Deutschland
- Reihe 6 | Krankenhäuser, Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

##### Fachserie 13 Sozialeleistungen

- Reihe 5 | Schwerbehinderte Menschen

##### Fachberichte

- Schwerbehinderte Menschen 2015
- Fragen zur Gesundheit – Körpermaße der Bevölkerung – Mikrozensus 2013
- Fragen zur Gesundheit – Kranke und Unfallverletzte – Mikrozensus 2013
- Fragen zur Gesundheit – Rauchgewohnheiten der Bevölkerung – Mikrozensus 2013
- Unfälle, Gewalt, Selbstverletzung bei Kindern und Jugendlichen (2015)
- Pflegestatistik 2015 – Pflege im Rahmen der Pflegeversicherung: Deutschlandergebnisse (2017)

##### WISTA – Wirtschaft und Statistik

- Heft 11/09 | Morbidität in den Arztpraxen
- Heft 2/10 | Schwerbehinderte Menschen 2007
- Heft 3/12 | Lebenslagen der behinderten Menschen, Ergebnis des Mikrozensus 2009

##### STATmagazin

- Gesundheit von Kindern und Jugendlichen (2008)
- Nichtraucher auf dem Vormarsch – Gesundheitsschutz hat Vorrang (2010)
- Familienzuwachs: Mutter und Kind wohlauf? (2010)

##### Gemeinschaftsveröffentlichungen

- Demografischer Wandel in Deutschland – Heft 2 Auswirkungen auf Krankenhausbehandlungen und Pflegebedürftige (2010)
- Pflegestatistik 2011 – Pflege im Rahmen der Pflegeversicherung: Kreisvergleich (2013)

#### ■ Gesundheitsversorgung

##### Fachserie 12 Gesundheit

- Reihe 6 | Krankenhäuser und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen
- Reihe 7.3 | Gesundheitspersonal

##### Fachberichte

- Pflegestatistik 2015 – Pflege im Rahmen der Pflegeversicherung: Deutschlandergebnisse (2017)
- Ländervergleich - Ambulante Pflegedienste (2017)
- Ländervergleich - Pflegeheime (2017)

Mehr zum Thema

---

■ Gesundheitsversorgung

WISTA – Wirtschaft und Statistik

- Heft 11/10 | Projektionen des Personalbedarfs und -angebots in Pflegeberufen bis 2025
- Heft 4/11 | Krankenhäuser in Deutschland
- Heft 2/12 | 20 Jahre Krankenhausstatistik
- Heft 3/14 | Können Pflegekräfte aus dem Ausland den wachsenden Pflegebedarf decken?

STATmagazin

- | Krankenpflege – Berufsbelastung und Arbeitsbedingungen (2009)
- | Kaiserschnitt und Co: Operationen und Behandlungen in Krankenhäusern (2010)

■ Kosten im Gesundheitswesen

Fachserie 12 Gesundheit

- Reihe 6 | Krankenhäuser, Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen

WISTA – Wirtschaft und Statistik

- Heft 7/11 | Hohe Kosten im Gesundheitswesen: Eine Frage des Alters?
- Heft 5/15 | Die revidierte Gesundheitsausgabenrechnung

STATmagazin

- | Männer und Frauen im Gesundheitswesen: Ein Kostenvergleich (2009)

Methoden-Verfahren-Entwicklungen

- Ausgabe 1/18 | Finanzierungsrechnung für die Gesundheitsausgaben in Deutschland

■ Krankenversicherungen

Fachserie 13 Sozialleistungen

- Reihe 1.1 | Angaben zur Krankenversicherung

■ Themenübergreifend

WISTA – Wirtschaft und Statistik

- Heft 10/09 | Onlinerecherche von Gesundheitsdaten

Broschüren

- | Gesundheit auf einen Blick (2010)

IM FOKUS

- 2.2.2017 | Weltkrebstag: Männer leiden und sterben häufiger an Lungenkrebs
- 4.4.2017 | Immer mehr Kinder und Jugendliche leiden an Depressionen

## Mehr zum Thema

---

### ■ Gesundheitsberichterstattung

Die Gesundheitsberichterstattung (GBE) des Bundes informiert über die gesundheitliche Lage und die gesundheitliche Versorgung der Bevölkerung in Deutschland. Den Schwerpunkt bilden dabei tief gegliederte Datentabellen aus über 100 Datenquellen sowohl der amtlichen Statistik als auch einer Vielzahl anderer Institutionen. Aber auch Berichte und Analysen, insbesondere die Veröffentlichungen des Robert Koch-Instituts, sind dort verfügbar. Weitere Informationen finden Sie unter [www.gbe-bund.de](http://www.gbe-bund.de)

Im Rahmen der GBE des Bundes sind u. a. folgende Berichte erschienen:

- Gesundheit in Deutschland 2015
- Gesundheit und Krankheit im Alter (2009)
- Daten und Fakten: Ergebnisse der Studie „Gesundheit in Deutschland aktuell 2009“ (2011)

Themenhefte der Gesundheitsberichterstattung

- Heft 53 Rückenschmerzen
- Heft 54 Arthrose
- Heft 55 Gastritis, Magen- und Zwölffingerdarmgeschwüre
- Heft C Hepatitis – Blindheit und Sehbehinderung

