

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Herzerkrankungen					
Herzinfarkt					
Todesfälle bei Hauptdiagnose Herzinfarkt Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	8,5% 3.537 von 41.704	8,0% 39 von 490	8,1% 43 von 528	8,4% 0,97
Alter 20 - 44 Jahre	< Erwartungswert	1,9% 28 von 1.484	0,00% 0 von 18	0,00% 0 von 22	2,8%
Alter 45 - 64 Jahre	< Erwartungswert	4,2% 569 von 13.418	5,2% 9 von 174	4,3% 8 von 185	4,4%
Alter 65 - 84 Jahre	< Erwartungswert	9,3% 2.030 von 21.920	8,8% 23 von 260	10,5% 29 von 277	9,8%
Alter > 84 Jahre	< Erwartungswert	18,6% 910 von 4.882	18,4% 7 von 38	13,6% 6 von 44	19,5%
Anteil der Herzinfarkte mit Linksherzkatheter und/oder Herz-OP	Information	79,4% 33.114 von 41.712	89,8% 440 von 490	90,3% 477 von 528	
Todesfälle bei Direktaufnahme ohne Verlegung Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	10,0% 3.108 von 31.045	10,0% 29 von 289	10,5% 34 von 324	
Todesfälle bei Direktaufnahme mit Zuverlegung Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	7,4% 429 von 5.775	6,5% 10 von 154	6,7% 9 von 135	
Anteil nicht näher bezeichneter akuter Infarktformen (I21.9)	Beobachtungswert	1,8% 737 von 41.633	1,0% 5 von 490	0,95% 5 von 527	
Todesfälle bei Hauptdiagnose Transmuraler Herzinfarkt	Beobachtungswert	11,7% 1.697 von 14.463	14,9% 22 von 148	10,5% 18 von 172	
Todesfälle bei Hauptdiagnose Nichttransmuraler Herzinfarkt	Beobachtungswert	5,9% 1.556 von 26.433	4,7% 16 von 337	7,1% 25 von 350	
Herzinsuffizienz					
Todesfälle bei Hauptdiagnose Herzinsuffizienz Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	7,6% 5.294 von 70.011	5,0% 22 von 436	9,9% 48 von 487	9,0% 1,1
Alter 20 - 44 Jahre	< Erwartungswert	3,0% 20 von 670	0,00% 0 von 8	0,00% 0 von 3	2,7%
Alter 45 - 64 Jahre	< Erwartungswert	3,2% 266 von 8.268	4,5% 3 von 66	7,0% 4 von 57	3,6%

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Alter 65 - 84 Jahre	< Erwartungswert	6,3% 2.748 von 43.376	3,2% 9 von 279	7,2% 22 von 307	7,9%
Alter > 84 Jahre	< Erwartungswert	12,8% 2.260 von 17.697	12,0% 10 von 83	18,3% 22 von 120	14,4%
Linksherzinsuffizienz, Anteil mit Beschwerden bereits im Ruhezustand (NYHA IV)	Information	55,4% 26.156 von 47.200	78,0% 295 von 378	79,8% 316 von 396	
Linksherzkatheter					
Anzahl aller Linksherzkatheter mit Koronardiagnostik	Mengeninfo	144.228	1.077	1.157	
Todesfälle mit Linksherzkatheter bei Herzinfarkt Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 3	6,1% 1.830 von 30.156	5,7% 17 von 296	6,0% 19 von 315	7,9%
Todesfälle bei diagnostischem Katheter der Koronargefäße ohne Herzinfarkt und Herz-OP Alle Patienten > 19 Jahre	< 0,97% 2	1,3% 900 von 71.570	0,6% 3 von 501	2,1% 11 von 529	
Todesfälle bei therapeutischem Katheter der Koronargefäße ohne Herzinfarkt und Herz-OP Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	1,5% 543 von 36.571	0,76% 1 von 131	1,2% 2 von 166	
Anteil der Behandlungen mit therapeutischem Katheter ohne Herzinfarkt und Herz-OP Jahre Alle Patienten > 19 Jahre	Information	33,8% 36.571 von 108.141	20,7% 131 von 632	23,9% 166 von 695	
Linksherzkatheterfälle bei Kindern und Jugendlichen < 20 Jahre	Mengeninfo	1.371	1		
Herzrhythmusstörungen					
Patienten mit Herzrhythmusstörungen	Mengeninfo	74.278	686	691	
Implantation eines Herzschrittmachers (inkl. Defibrillatoren)	Mengeninfo	26.459	389	356	
davon Einsatz oder Wechsel von Defibrillatoren	Mengeninfo	8.509	181	155	
Patienten mit kathetergestützter ablativer Therapie	Mengeninfo	11.180	100	68	

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Patienten mit chirurgisch ablativer Therapie	Mengeninfo	522	21	20	
Operationen am Herzen					
Patienten mit Herz-OP	Mengeninfo	21.573	1.063	1.143	
davon Herzklappen-OP	Mengeninfo	10.556	505	516	
davon OP der Herzkranzgefäße	Mengeninfo	12.257	653	752	
davon andere OPs am Herzen	Mengeninfo	3.952	168	134	
davon Patienten mit kombinierten Ops	Mengeninfo	4.623	235	235	
Todesfälle bei alleinigem offenem Aortenklappenersatz	< 2,9% 2	3,0% 57 von 1.874	1,4% 2 von 139	8,1% 11 von 136	
davon Todesfälle bei isoliertem offenem Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP mit Hauptdiagnose Endokarditis	Information	9,0% 7 von 78	0,00% 0 von 4	33,3% 1 von 3	
davon Todesfälle bei isoliertem offenem Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP ohne Hauptdiagnose Endokarditis	Information	2,8% 50 von 1.796	1,5% 2 von 135	7,5% 10 von 133	
Todesfälle bei minimalinvasiver Implantation der Aortenklappe	Beobachtungswert	6,2% 129 von 2.077	4,6% 5 von 109	7,5% 8 von 107	
davon Todesfälle bei minimalinvasiver Implantation der Aortenklappe, endovaskulär	Beobachtungswert	5,4% 90 von 1.670	0,00% 0 von 54	0,00% 0 von 48	
davon Todesfälle bei minimalinvasiver Implantation der Aortenklappe, transapikal	Beobachtungswert	9,4% 39 von 415	9,1% 5 von 55	13,3% 8 von 60	
Todesfälle bei alleiniger OP an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt <small>Alle Patienten > 19 Jahre</small>	< Erwartungswert 3	6,6% 166 von 2.511	5,3% 7 von 131	7,5% 11 von 146	8,1%
Todesfälle bei alleiniger OP an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt <small>Alle Patienten > 19 Jahre</small>	< 2,1% 2	1,8% 121 von 6.595	1,8% 7 von 386	3,7% 17 von 454	
Alter 20 - 49 Jahre	Beobachtungswert	2,2% 6 von 273	0,00% 0 von 10	0,00% 0 von 13	
Alter 50 - 59 Jahre	Beobachtungswert	0,35% 4 von 1.147	0,00% 0 von 56	0,00% 0 von 81	

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Alter 60 - 69 Jahre	Beobachtungswert	1,5% 30 von 1.993	1,8% 2 von 111	4,8% 7 von 147	
Alter 70 - 79 Jahre	Beobachtungswert	2,0% 53 von 2.708	2,3% 4 von 177	2,9% 5 von 175	
Alter > 79 Jahre	Beobachtungswert	5,9% 28 von 474	3,1% 1 von 32	13,2% 5 von 38	
Anteil isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP mit OP an der Halsschlagader (Carotis)	Information	0,69% 13 von 1.874	0,00% 0 von 139	0,00% 0 von 136	
Anteil OPs nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt mit OP an der Halsschlagader (Carotis) Alle Patienten > 19 Jahre	Information	0,00% 0 von 6.595	0,00% 0 von 386	0,00% 0 von 454	
Schlaganfall					
Todesfälle bei Hauptdiagnose Schlaganfall					
Alle Formen des Schlaganfalls Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	9,2% 4.836 von 52.519	8,3% 23 von 278	10,0% 30 von 301	9,1% 1,1
Alter 20 - 44 Jahre	< Erwartungswert	4,1% 75 von 1.839	40,0% 2 von 5	11,1% 1 von 9	3,8%
Alter 45 - 64 Jahre	< Erwartungswert	4,5% 530 von 11.726	3,4% 2 von 58	2,9% 2 von 70	4,3%
Alter 65 - 84 Jahre	< Erwartungswert	9,1% 2.682 von 29.587	6,6% 11 von 167	12,0% 20 von 166	8,9%
Alter > 84 Jahre	< Erwartungswert	16,5% 1.549 von 9.367	16,7% 8 von 48	12,5% 7 von 56	16,4%
Anteil Schlaganfallpatienten mit Behandlung in der Stroke Unit	Information	61,0% 32.057 von 52.519	56,8% 158 von 278	52,2% 157 von 301	
Todesfälle bei Hauptdiagnose Hirnfarkt					
Todesfälle bei Hirnfarkt Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	6,6% 2.840 von 43.178	7,5% 19 von 253	6,9% 18 von 260	6,9% 1,01

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Anteil der Hirninfarkte mit medikamentöser Auflösung des Blutgerinnsels (Thrombolyse)	Information	12,8% 5.508 von 43.178	12,3% 31 von 253	8,1% 21 von 260	
Todesfälle bei Hirninfarkt mit medikamentöser Auflösung des Blutgerinnsels (Thrombolyse)	Beobachtungswert	8,8% 485 von 5.508	6,5% 2 von 31	4,8% 1 von 21	
Todesfälle bei Hirninfarkt ohne zuverlegte Patienten	Beobachtungswert	6,5% 2.617 von 40.373	7,5% 18 von 241	7,1% 18 von 254	
Todesfälle bei Hirninfarkt nur zuverlegte Patienten	Beobachtungswert	8,0% 223 von 2.805	8,3% 1 von 12	0,00% 0 von 6	
Todesfälle bei Hauptdiagnose Hirnblutung					
Todesfälle bei intrazerebraler Blutung Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	24,0% 1.589 von 6.617	16,7% 4 von 24	37,5% 12 von 32	
Todesfälle bei Subarachnoidal-Blutung Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	15,9% 353 von 2.215	0,00% 0 von 1	0,00% 0 von 7	
Anteil nicht näher bezeichneter Schlaganfall Alle Patienten > 19 Jahre	< 3,1% 2	0,97% 509 von 52.519	0,00% 0 von 278	0,66% 2 von 301	
Todesfälle bei nicht näher bezeichnetem Schlaganfall Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	10,6% 54 von 509		0,00% 0 von 2	
TIA (vorübergehende neurologische Ausfallerscheinungen)					
Todesfälle bei TIA	Beobachtungswert	0,26% 49 von 18.899	0,7% 1 von 142	0,00% 0 von 110	
Anteil TIA-Patienten mit Behandlung in der Stroke Unit	Information	60,6% 11.452 von 18.899	44,4% 63 von 142	55,5% 61 von 110	
Lungenerkrankung					
Lungenentzündung (Pneumonie)					
Todesfälle bei Hauptdiagnose Lungenentzündung	< Erwartungswert 1	8,8% 4.808 von 54.328	10,7% 34 von 317	12,1% 42 von 346	12,1% 1,01

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Alter < 20 Jahre	< Erwartungswert	0,31% 29 von 9.210	0,00% 0 von 1		
Alter 20 - 44 Jahre	< Erwartungswert	1,7% 51 von 2.916	0,00% 0 von 22	3,6% 1 von 28	1,5%
Alter 45 - 64 Jahre	< Erwartungswert	5,5% 455 von 8.252	9,8% 6 von 61	10,4% 7 von 67	6,3%
Alter 65 - 84 Jahre	< Erwartungswert	10,4% 2.507 von 24.154	8,6% 15 von 175	10,6% 19 von 180	12,7%
Alter > 84 Jahre	< Erwartungswert	18,0% 1.766 von 9.796	22,4% 13 von 58	21,1% 15 von 71	20,1%
Todesfälle bei Lungenentzündung ohne Zuverlegung, Tumor, Mukoviszidose Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	9,2% 3.356 von 36.290	9,3% 23 von 248	8,7% 22 von 253	
Todesfälle bei Lungenentzündung ohne Zuverlegung, Tumor, Mukoviszidose Alle Patienten 1 - 19 Jahre	Beobachtungswert	0,31% 21 von 6.839	0,00% 0 von 1		
COPD (Chronisch obstruktive Lungenkrankheit)					
Todesfälle bei COPD Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 2	3,8% 1.248 von 32.896	2,5% 7 von 285	2,9% 9 von 307	4,2% 0,7
Todesfälle bei COPD mit FEV1 < 35%	Information	5,2% 492 von 9.399	4,1% 3 von 74	6,4% 5 von 78	
Todesfälle bei COPD mit FEV1 >= 35% und < 50%	Information	1,9% 124 von 6.505	1,6% 1 von 61	0,00% 0 von 59	
Todesfälle bei COPD mit FEV1 >= 50% und < 70%	Information	1,0% 53 von 5.076	0,00% 0 von 66	0,00% 0 von 54	
Todesfälle bei COPD mit FEV1 >= 70%	Information	1,1% 24 von 2.156	0,00% 0 von 18	4,5% 1 von 22	
Todesfälle bei COPD mit FEV1 n.n.bez.	Information	5,7% 555 von 9.760	4,5% 3 von 66	3,2% 3 von 94	
Anteil COPD-Patienten mit FEV1 n.n.bez. (Ziel < 5%)	Information	29,7% 9.760 von 32.896	23,2% 66 von 285	30,6% 94 von 307	
Lungenkrebs					
Patienten mit Lungenkrebs	Mengeninfo	51.438	467	444	
Operationen an der Lunge					

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Todesfälle bei größeren Entfernungen von Lunge/Bronchien	Beobachtungswert	2,5% 142 von 5.687	3,6% 1 von 28	10,7% 3 von 28	
Todesfälle bei operativer Entfernung eines Lungenflügels bei Lungenkrebs	Beobachtungswert	11,2% 20 von 178		0,00% 0 von 1	
Todesfälle bei operativer Teilentfernung eines Lungenflügels bei Lungenkrebs	< 2,9% 2	1,9% 47 von 2.432	0,00% 0 von 12	9,1% 1 von 11	
Anteil der operativen Entfernungen eines Lungenflügels bei Lungenkrebspatienten	< 9,4% 2	6,8% 178 von 2.610	0,00% 0 von 12	8,3% 1 von 12	
Anteil der bronchioangioplastischen Entfernungen eines Lungenflügels bei Lungenkrebspatienten	Beobachtungswert	8,5% 222 von 2.610	0,00% 0 von 12	0,00% 0 von 12	
Operationen an den Bauchorganen					
Entfernung der Gallenblase bei Gallensteinen					
Anteil laparoskopische OP	> 91,1% 2	92,4% 23.106 von 24.998	96,6% 56 von 58	89,7% 52 von 58	
Anteil Umsteiger auf offene OP	Beobachtungswert	3,3% 814 von 24.998	1,7% 1 von 58	6,9% 4 von 58	
Anteil Todesfälle bei Entfernung der Gallenblase bei Gallenstein	< 0,49% 2	0,43% 107 von 24.998	0,00% 0 von 58	1,7% 1 von 58	
Operationen von Leisten-, Schenkel- und Nabelbrüchen (Hernien)					
Todesfälle bei Bruch-OPs ohne anteilige Darmentfernung	< 0,13% 2	0,1% 34 von 33.895	0,00% 0 von 85	0,00% 0 von 72	
Todesfälle bei Bruch-OPs mit anteiliger Darmentfernung	Beobachtungswert	1,7% 71 von 4.288	0,00% 0 von 8	10,0% 1 von 10	
Anteil Leistenbruch-OPs mit Netz Alle Patienten < 20 Jahre	Information	9,1% 184 von 2.011	100,0% 1 von 1	0,00% 0 von 1	
Anteil Leistenbruch-OPs mit Netz Alle Patienten >= 20 Jahre	Information	94,6% 22.456 von 23.727	97,9% 46 von 47	95,3% 41 von 43	
Eingriffe an der Schilddrüse					

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Entfernung der Schilddrüse	Mengeninfo	12.241	35	27	
Anteil der Patienten mit Beatmung (>24 Std.) nach Schilddrüseneingriff	Information	1,4% 168 von 12.241	2,9% 1 von 35	7,4% 2 von 27	
Patienten mit Radiojodtherapie	Mengeninfo	9.132	169	147	
Große Operationen am Dick- und Enddarm (Kolon und Rektum)					
Patienten mit Dick-/Enddarmkrebs	Mengeninfo	38.836	104	153	
Patienten mit Colitis ulcerosa oder Morbus Crohn	Mengeninfo	21.142	108	118	
Todesfälle bei Entfernungen des Dick-/Enddarms	Beobachtungswert	7,9% 1.690 von 21.466	7,0% 3 von 43	20,0% 12 von 60	
Todesfälle bei Dickdarmentfernung bei Krebs, ohne komplizierender Diagnose	< 5,0% 2	4,1% 214 von 5.158	0,00% 0 von 14	6,3% 1 von 16	
Todesfälle bei Dickdarmentfernung bei Krebs, mit komplizierender Diagnose	Beobachtungswert	12,1% 151 von 1.251		0,00% 0 von 1	
Todesfälle bei Enddarmentfernung bei Krebs	< 4,4% 2	4,2% 113 von 2.700	0,00% 0 von 6	0,00% 0 von 7	
Todesfälle bei Dick- und Enddarmentfernung bei Divertikel, ohne Abzeß/Perforation	< 1,0% 2	0,85% 16 von 1.893	0,00% 0 von 3	0,00% 0 von 2	
Todesfälle bei Dick- und Enddarmentfernung bei Divertikel, mit Abzeß/Perforation	Beobachtungswert	5,8% 158 von 2.731	0,00% 0 von 2	25,0% 1 von 4	
Todesfälle bei Dick- und Enddarmentfernung bei Darmischämie	Information	47,0% 524 von 1.114	75,0% 3 von 4	70,0% 7 von 10	
Todesfälle bei Dick- und Enddarmentfernung bei Colitis oder Crohn	Beobachtungswert	1,9% 22 von 1.142		0,00% 0 von 2	
Dick- und Enddarmentfernungen bei anderen Diagnosen	Mengeninfo	5.486	14	18	
Anteil Leberentfernungen bei Entfernung des Dick-/Enddarms bei Dick-/Enddarmkrebs	Information	5,9% 540 von 9.109	0,00% 0 von 20	4,2% 1 von 24	
Magenoperationen					

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Patienten mit Magenkrebs (mit und ohne Magen-OP)	Mengeninfo	11.612	74	51	
Todesfälle bei Geschwüren an Magen, Zwölffingerdarm oder Dünndarm als Hauptdiagnose (mit und ohne OP)	Beobachtungswert	4,8% 520 von 10.939	7,1% 4 von 56	4,8% 3 von 63	
Magenentfernungen	Mengeninfo	2.949	8	2	
Todesfälle bei Magenentfernung mit Magenkrebs ohne Speiseröhreingriff	Beobachtungswert	6,0% 82 von 1.356	0,00% 0 von 6	0,00% 0 von 1	
Eingriffe an der Bauchspeicheldrüse (Pankreas)					
Todesfälle bei Bauchspeicheldrüsenentfernung ohne Transplantation Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	8,5% 275 von 3.227	0,00% 0 von 4	50,0% 1 von 2	
Gefäßoperationen					
Operationen der Halsschlagader (Carotis)					
Todesfälle bei Implantation von Stents in die Halsschlagader, nur extrakranielle Gefäße	< 0,85% 2	1,1% 9 von 806	0,00% 0 von 1		
Weitere extrakranielle Gefäß-OPs bei Herz- oder Aorten-OP	Mengeninfo	490	2	5	
Erweiterung der Hauptschlagader (Aorta)					
OPs an der Hauptschlagader (Aortenaneurysma)	Mengeninfo	4.851	36	54	
OP eines thorakalen oder thorakoabdominalen Aneurysma (ohne Aortenklappe)	Mengeninfo	1.723	36	53	
Todesfälle bei rupturiertem Aortenaneurysma	Information	41,3% 419 von 1.015	25,0% 1 von 4	40,0% 2 von 5	
Operationen der Becken-/Bein-Arterien					

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
OPs der Becken-/Beinarterien	Mengeninfo	15.661	11	12	
davon Todesfälle bei Schaufensterkrankheit (Claudicatio)	< 0,51% 2	0,45% 15 von 3.351	0,00% 0 von 2		
davon Todesfälle bei Ulzeration/Gangrän	< 5,3% 2	4,6% 94 von 2.031		0,00% 0 von 1	
davon Todesfälle bei arterieller Embolie/Thrombose	Beobachtungswert	10,6% 351 von 3.325	16,7% 1 von 6	33,3% 2 von 6	
davon Todesfälle bei Komplikationen durch Prothesen/Implantate	Beobachtungswert	4,4% 91 von 2.089	0,00% 0 von 1		
davon Becken-/Beinarterien-OP bei anderen komplexen Diagnosen	Mengeninfo	2.190	2	5	
PTA (Perkutan transluminale Gefäßinterventionen)					
Patienten mit Wiedereröffnung eines verschlossenen Gefäßes mittels Ballonkatheter	Mengeninfo	24.373	21	19	
davon bei Schaufensterkrankheit (Claudicatio)	Mengeninfo	9.888	3	3	
davon bei Ruheschmerz	Mengeninfo	1.711		2	
davon bei Ulzeration/Gangrän	Mengeninfo	4.820	6	3	
davon bei anderen Diagnosen oder Aorten-OP	Mengeninfo	7.954	12	11	
Frauenheilkunde und Geburtshilfe					
Frauenheilkunde					
Patienten mit Brustkrebs	Mengeninfo	41.717	53	65	
Eingriffe an der Brust	Mengeninfo	23.344	46	57	
Entfernung der Brust (Mamma)	Mengeninfo	16.135	2	4	
Anteil brusterhaltender OPs bei Brustkrebs	Information	69,2% 11.172 von 16.135	0,00% 0 von 2	25,0% 1 von 4	
Orthopädie und Unfallchirurgie					

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl 2012 2013		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
	Gelenkersatz (Endoprothetik)				
Todesfälle bei Hüftgelenkersatz (Erstimplantation) ohne Fraktur	< 0,22% 2	0,24% 58 von 24.280	0,00% 0 von 60	0,00% 0 von 54	
Todesfälle bei Hüftgelenkersatz (Wechsel)	< 1,71% 2	1,6% 85 von 5.185	4,5% 3 von 67	4,4% 3 von 68	
Todesfälle bei Kniegelenkersatz (Erstimplantation)	< 0,11% 2	0,09% 17 von 18.933	0,00% 0 von 39	0,00% 0 von 44	
Todesfälle bei unikondylärer Schlittenprothese des Kniegelenks	Beobachtungswert	0,00% 0 von 1.880	0,00% 0 von 2	0,00% 0 von 2	
Todesfälle bei Kniegelenkersatz (Wechsel)	< 0,33% 2	0,49% 16 von 3.281	0,00% 0 von 44	0,00% 0 von 51	
Todesfälle bei Hüft- oder Kniegelenkersatz mit Tumor-Endoprothese bei Krebs	Beobachtungswert	7,4% 41 von 553	33,3% 1 von 3	33,3% 1 von 3	
Todesfälle bei Hüft- oder Kniegelenkersatz bei anderer Indikation oder alle Patienten < 20 Jahre	Beobachtungswert	5,8% 548 von 9.512	3,4% 4 von 116	4,1% 5 von 121	
Operationen der Wirbelsäule					
OPs an der Wirbelsäule	Mengeninfo	56.371	193	213	
Todesfälle bei 'einfachen' Bandscheibentfernungen	< 0,044% 2	0,045% 7 von 15.676	0,000% 0 von 4	0,000% 0 von 16	
Hüftgelenknahe Frakturen					
Todesfälle bei Schenkelhalsfraktur Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	5,2% 633 von 12.134	3,1% 4 von 130	4,3% 6 von 140	5,7% 0,75
Alter 20 - 59 Jahre	< Erwartungswert	0,25% 3 von 1.197	0,00% 0 von 12	0,00% 0 von 19	0,48%
Alter 60 - 69 Jahre	< Erwartungswert	1,3% 15 von 1.156	0,00% 0 von 13	0,00% 0 von 5	1,4%
Alter 70 - 79 Jahre	< Erwartungswert	3,4% 111 von 3.281	3,4% 1 von 29	3,6% 1 von 28	3,1%
Alter 80 - 84 Jahre	< Erwartungswert	5,6% 129 von 2.287	3,6% 1 von 28	4,0% 1 von 25	4,8%
Alter 85 - 89 Jahre	< Erwartungswert	7,1% 180 von 2.543	3,6% 1 von 28	7,7% 3 von 39	7,7%

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Alter > 89 Jahre	< Erwartungswert	11,7% 195 von 1.670	5,0% 1 von 20	4,2% 1 von 24	11,4%
Todesfälle bei Pertrochantäre Fraktur Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	4,5% 514 von 11.449	6,3% 7 von 111	5,3% 5 von 94	4,6% 1,17
Mehrfachverletzungen (Polytraumen)					
Mehrfachverletzungen (Polytraumen) im Sinne der DRG-Definition	Mengeninfo	4.451	87	99	
Urologie					
Operationen der Niere					
Todesfälle bei Totalentfernung der Niere	< 2,7% 2	2,6% 99 von 3.840	0,00% 0 von 2	0,00% 0 von 1	
Anteil laparoskopischer OP bei Totalentfernung der Niere	Information	31,1% 1.194 von 3.840	0,00% 0 von 2	0,00% 0 von 1	
Todesfälle bei Teilentfernung der Niere	< 0,61% 2	0,59% 12 von 2.028		50,0% 1 von 2	
Anteil laparoskopischer OP bei Teilentfernung der Niere	Information	22,2% 451 von 2.028		0,00% 0 von 2	
Anteil der Teilentfernungen bei Nierentumor	Information	45,5% 1.556 von 3.421	0,00% 0 von 1	100,0% 1 von 1	
Harnblase					
Patienten mit Blasenkrebs	Mengeninfo	21.561	2	1	
OP der Harnblase durch die Harnröhre	Mengeninfo	21.025	1		
Todesfälle bei vollständiger Entnahme aller Organe des kleinen Beckens bei Mann oder Frau	Beobachtungswert	3,5% 13 von 374	0,00% 0 von 1		
Prostata					
Patienten mit Prostatakrebs	Mengeninfo	30.209	54	46	
Nierensteine					
Patienten mit Nierensteinen als Hauptdiagnose	Mengeninfo	32.237	9	4	

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Anteil der Patienten mit Intervention zur Steinentfernung	Information	54,1% 17.427 von 32.237	0,00% 0 von 9	0,00% 0 von 4	
Hautkrankheiten					
Hautkrankheiten					
Patienten mit Melanom	Mengeninfo	9.628	11	12	
Patienten mit Dermatitis und Ekzem	Mengeninfo	8.834	16	15	
Intensivmedizin					
Intensivmedizin					
Todesfälle bei Beatmung > 24 Stunden ohne Neugeborene	< 34,4% 2	31,8% 16.028 von 50.420	24,3% 143 von 589	31,1% 227 von 729	
Todesfälle bei Blutvergiftung (Sepsis) als Hauptdiagnose	< Erwartungswert 1	17,7% 4.184 von 23.618	23,7% 14 von 59	22,0% 18 von 82	20,7% 1,06
Obduktionsrate	Information	0,94% 695 von 73.911	0,00% 0 von 488	0,00% 0 von 591	
Transplantationen					
Transplantationen					
Stammzelltherapie mit eigenen (autogen) Stammzellen	Mengeninfo	108	3	5	
Ausgewählte Aufenthaltsdauern					
Ausgewählte Aufenthaltsdauern					
Verweildauer in Tagen aller Patienten ohne Psychiatrie und Frührehabilitation	Information	6,3 20.891.438 von 3.313.347	9,8 188.861 von 19.180	10,3 200.234 von 19.509	
Verweildauer in Tagen bei Patienten mit Gallenblasenentfernungen bei Gallensteinen ohne Tumorfälle	Information	5,6 139.367 von 24.998	9,7 560 von 58	10,8 629 von 58	
Verweildauer in Tagen bei Patienten mit Bruch-OP ohne Darmentfernung	Information	2,9 97.087 von 33.895	4,1 349 von 85	4,5 323 von 72	

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2013	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl		Klinik - Erwartungswert SMR 2013
			2012	2013	
Verweildauer in Tagen bei Patienten mit Hüftgelenkersatz (Erstimplantation) ohne Fraktur ohne Frührehabilitation	Information	11,6 280.134 von 24.057	15,9 953 von 60	16,4 885 von 54	
Verweildauer in Tagen bei Patienten mit Kniegelenkersatz (Erstimplantation) ohne Frührehabilitation	Information	11,6 217.397 von 18.822	13,2 514 von 39	14,9 657 von 44	
Verweildauer in Tagen bei Patienten mit Hauptdiagnose Herzinfarkt ohne Frührehabilitation, Alle Patienten > 19 Jahre	Information	7,9 325.613 von 41.239	9,9 4.852 von 490	10,2 5.377 von 528	
Verweildauer in Tagen bei Patienten mit Hirninfarkt ohne Frührehabilitation, Alle Patienten > 19 Jahre	Information	9,2 369.896 von 40.010	10,9 2.686 von 246	11,7 3.016 von 258	
Zusatzinformationen					
Zusatzinformationen					
Anteil der Patienten in den G-IQI Indikatoren ohne Psychiatrie		40,9% 1.367.311 von 3.345.248	35,6% 6.833 von 19.212	36,2% 7.066 von 19.544	
Anteil der dargestellten Todesfälle in den G-IQI Sterblichkeitsindikatoren ohne Psychiatrie		51,3% 37.936 von 73.911	56,1% 274 von 488	65,5% 387 von 591	
Anteil der Todesfälle in allen G-IQI Krankheitsgruppen ohne Psychiatrie		66,8% 49.376 von 73.911	71,9% 351 von 488	77,0% 455 von 591	