

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Herzerkrankungen							
Herzinfarkt							
Todesfälle bei Hauptdiagnose Herzinfarkt Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	8,0% 3.210 von 40.040	8,7% 23 von 264	7,8% 26 von 334	11,7% 36 von 308	7,2% 25 von 345	9,0% 0,80
Alter 20 - 44 Jahre	< Erwartungswert	2,5% 39 von 1.552	0,00% 0 von 10	0,00% 0 von 10	0,00% 0 von 11	0,00% 0 von 13	3,1% 0,00
Alter 45 - 64 Jahre	< Erwartungswert	3,9% 491 von 12.563	5,4% 4 von 74	2,4% 2 von 83	4,4% 5 von 114	4,0% 5 von 124	4,8% 0,84
Alter 65 - 84 Jahre	< Erwartungswert	8,8% 1.871 von 21.266	8,8% 13 von 148	9,9% 19 von 192	14,3% 21 von 147	7,2% 13 von 180	10,4% 0,69
Alter > 84 Jahre	< Erwartungswert	17,4% 809 von 4.659	18,8% 6 von 32	10,2% 5 von 49	27,8% 10 von 36	25,0% 7 von 28	21,7% 1,15
Anteil der Herzinfarkte mit Linksherzkatheter und/oder Herz-OP	Information	77,3% 30.957 von 40.046	84,5% 223 von 264	83,5% 279 von 334	85,7% 264 von 308	91,3% 315 von 345	
Todesfälle bei Direktaufnahme ohne Verlegung Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	9,8% 2.822 von 28.891	10,2% 20 von 196	10,4% 23 von 222	13,9% 31 von 223	8,1% 20 von 246	
Todesfälle bei Direktaufnahme mit Zuverlegung Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	6,2% 388 von 6.252	30,0% 3 von 10	4,9% 3 von 61	10,6% 5 von 47	12,5% 5 von 40	
Anteil nicht näher bezeichneter akuter Infarktformen (I21.9)	Beobachtungswert	1,8% 709 von 39.972	1,5% 4 von 262	3,0% 10 von 333	0,97% 3 von 308	1,4% 5 von 345	
Todesfälle bei Hauptdiagnose Transmuraler Herzinfarkt	Beobachtungswert	10,9% 1.568 von 14.384	8,3% 9 von 109	10,9% 15 von 138	9,5% 14 von 148	9,7% 13 von 134	
Todesfälle bei Hauptdiagnose Nichttransmuraler Herzinfarkt	Beobachtungswert	5,6% 1.383 von 24.879	8,1% 12 von 149	3,8% 7 von 185	13,4% 21 von 157	5,3% 11 von 206	
Herzinsuffizienz							
Todesfälle bei Hauptdiagnose Herzinsuffizienz Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	7,3% 4.652 von 63.984	6,8% 33 von 483	7,4% 47 von 635	8,1% 44 von 546	11,0% 59 von 538	9,8% 1,12
Alter 20 - 44 Jahre	< Erwartungswert	2,9% 20 von 700	0,00% 0 von 2	0,00% 0 von 5	0,00% 0 von 3	0,00% 0 von 3	4,5% 0,00
Alter 45 - 64 Jahre	< Erwartungswert	2,8% 213 von 7.649	2,4% 1 von 41	1,9% 1 von 54	0,00% 0 von 40	4,7% 2 von 43	3,8% 1,22
Alter 65 - 84 Jahre	< Erwartungswert	6,0% 2.402 von 39.764	4,5% 15 von 334	7,2% 31 von 433	5,4% 19 von 352	6,7% 23 von 344	8,2% 0,82

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Alter > 84 Jahre	< Erwartungswert	12,7% 2.017 von 15.871	16,0% 17 von 106	10,5% 15 von 143	16,6% 25 von 151	23,0% 34 von 148	15,4% 1,49
Linksherzkatheter							
Anzahl aller Linksherzkatheter zur Koronardiagnostik	Mengeninfo	136.560	1.039	1.031	1.028	1.152	
Todesfälle mit Linksherzkatheter bei Herzinfarkt Alle Patienten > 19 Jahre	< Erwartungswert 4	5,4% 1.504 von 28.007	5,8% 13 von 223	5,4% 15 von 279	8,0% 21 von 264	5,7% 18 von 315	8,4% 0,68
Todesfälle mit Linksherzkatheter ohne Herzinfarkt mit komplizierender Diagnose Alle Patienten > 19 Jahre	Information	11,8% 696 von 5.888	2,6% 1 von 39	13,6% 6 von 44	8,1% 3 von 37	2,9% 1 von 35	
Todesfälle mit Linksherzkatheter ohne Herzinfarkt oder komplizierender Diagnose Alle Patienten > 19 Jahre	< 0,6% 2	0,64% 619 von 96.541	0,64% 5 von 777	0,85% 6 von 708	0,55% 4 von 727	1,4% 11 von 800	
Anteil der therapeutischen Linksherzkatheter ohne Herzinfarkt und komplizierender Diagnose Alle Patienten > 19 Jahre	Information	33,0% 31.878 von 96.541	27,0% 210 von 777	29,1% 206 von 708	33,6% 244 von 727	34,0% 272 von 800	
Linksherzkatheterfälle bei Kindern und Jugendlichen < 20 Jahre	Mengeninfo	734			2		
Herzrhythmusstörungen							
Patienten mit Herzrhythmusstörungen	Mengeninfo	68.885	400	417	453	488	
Implantation eines Herzschrittmachers (inkl. Defibrillatoren)	Mengeninfo	24.701	136	168	139	148	
davon Einsatz oder Wechsel von Defibrillatoren	Mengeninfo	8.137	38	36	31	51	
Patienten mit Herzrhythmusstörungen - kathetergestützte ablativ Therapie	Mengeninfo	10.374			52		
Operationen am Herzen							
Patienten mit Herz-OP	Mengeninfo	20.911		1	1		
davon Herzklappen-OP	Mengeninfo	10.007		1			
davon andere OPs am Herzen	Mengeninfo	3.232			1		

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Schlaganfall							
Todesfälle bei Hauptdiagnose Schlaganfall							
Alle Formen des Schlaganfalls Alter > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	9,3% 4.575 von 49.371	9,0% 33 von 366	8,3% 30 von 362	7,0% 27 von 386	9,0% 34 von 377	9,8% 0,92
Alter 20 - 44 Jahre	< Erwartungswert	4,4% 83 von 1.872	0,00% 0 von 5	10,0% 1 von 10	0,00% 0 von 10	0,00% 0 von 10	4,4% 0,00
Alter 45 - 64 Jahre	< Erwartungswert	5,0% 541 von 10.871	0,00% 0 von 67	3,6% 3 von 84	2,6% 2 von 77	0,00% 0 von 71	4,4% 0,00
Alter 65 - 84 Jahre	< Erwartungswert	9,1% 2.543 von 27.958	10,0% 23 von 231	7,2% 15 von 207	6,9% 16 von 233	8,8% 19 von 216	9,1% 0,97
Alter > 84 Jahre	< Erwartungswert	16,2% 1.408 von 8.670	15,9% 10 von 63	18,0% 11 von 61	13,6% 9 von 66	18,8% 15 von 80	17,4% 1,08
Schlaganfallpatienten - Anteil mit Behandlung in der Stroke Unit	Information	58,1% 28.669 von 49.371	57,9% 212 von 366	75,1% 272 von 362	81,6% 315 von 386	74,5% 281 von 377	
Todesfälle bei Hauptdiagnose Hirninfarkt							
Todesfälle bei Hirninfarkt Alter > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	6,7% 2.664 von 40.023	7,6% 24 von 316	6,4% 20 von 314	5,0% 17 von 340	6,5% 21 von 321	7,4% 0,89
Anteil der Hirninfarkte mit medikamentöser Auflösung des Blutgerinnsels (Thrombolyse)	Information	11,9% 4.749 von 40.023	14,9% 47 von 316	18,8% 59 von 314	12,1% 41 von 340	15,9% 51 von 321	
Todesfälle bei Hirninfarkt mit medikamentöser Auflösung des Blutgerinnsels (Thrombolyse)	Beobachtungswert	9,8% 464 von 4.749	14,9% 7 von 47	8,5% 5 von 59	7,3% 3 von 41	9,8% 5 von 51	
Todesfälle bei Hirninfarkt ohne zuverlegte Patienten	Beobachtungswert	6,6% 2.443 von 37.087	7,3% 23 von 314	6,2% 19 von 306	5,1% 17 von 331	6,7% 21 von 313	
Todesfälle bei Hauptdiagnose Hirnblutung							
Todesfälle bei intrazerebraler Blutung Alter > 19 Jahre	Beobachtungswert	23,1% 1.491 von 6.456	21,4% 9 von 42	15,0% 6 von 40	24,4% 10 von 41	25,5% 12 von 47	
Todesfälle bei Subarachnoidal-Blutung Alter > 19 Jahre	Beobachtungswert	15,7% 342 von 2.179	0,00% 0 von 7	50,0% 4 von 8	0,00% 0 von 5	11,1% 1 von 9	
Anteil nicht näher bezeichneter Schlaganfall Alter > 19 Jahre	< 3,7% 2	1,4% 713 von 49.371	0,27% 1 von 366	0,00% 0 von 362	0,00% 0 von 386	0,00% 0 von 377	

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Todesfälle bei nicht näher bezeichnetem Schlaganfall Alter >19 Jahre	Beobachtungswert	10,9% 78 von 713	0,00% 0 von 1				
TIA (vorübergehende neurologische Ausfallerscheinungen)							
Todesfälle bei TIA	Beobachtungswert	0,23% 40 von 17.166	0,71% 1 von 140	0,00% 0 von 169	0,00% 0 von 142	0,00% 0 von 122	
TIA-Patienten - Anteil mit Behandlung in der Stroke Unit	Information	56,0% 9.616 von 17.166	62,9% 88 von 140	76,3% 129 von 169	79,6% 113 von 142	82,8% 101 von 122	
Geriatrische Frührehabilitation							
Geriatrische Frührehabilitation							
Patienten mit geriatrischer Frührehabilitation	Mengeninfo	23.324	58	53	143	108	
Geriatrische Frührehabilitation mit Barthel-Index	Information	93,1% 21.706 von 23.324	44,8% 26 von 58	56,6% 30 von 53	60,1% 86 von 143	70,4% 76 von 108	
Lungenerkrankung							
Lungenentzündung							
Todesfälle bei Hauptdiagnose Lungenentzündung alle Altersgruppen	< Erwartungswert 1	8,4% 3.900 von 46.502	9,5% 34 von 358	6,2% 25 von 405	6,5% 25 von 382	10,5% 36 von 344	10,7% 0,98
Alter < 20 Jahre	< Erwartungswert	0,25% 22 von 8.872	0,00% 0 von 112	0,00% 0 von 142	0,97% 1 von 103	0,00% 0 von 73	0,19% 0,00
Alter 20 - 44 Jahre	< Erwartungswert	1,2% 33 von 2.864	0,00% 0 von 15	0,00% 0 von 24	0,00% 0 von 23	0,00% 0 von 16	1,6% 0,00
Alter 45 - 64 Jahre	< Erwartungswert	5,0% 333 von 6.617	8,3% 2 von 24	5,9% 2 von 34	6,8% 4 von 59	2,2% 1 von 45	6,6% 0,34
Alter 65 - 84 Jahre	< Erwartungswert	10,3% 2.080 von 20.257	14,1% 21 von 149	9,6% 14 von 146	9,2% 13 von 142	16,2% 23 von 142	13,4% 1,21
Alter > 84 Jahre	< Erwartungswert	18,1% 1.432 von 7.892	19,0% 11 von 58	15,3% 9 von 59	12,7% 7 von 55	17,6% 12 von 68	21,1% 0,83
Todesfälle bei Lungenentzündung exkl. Zuverlegung, Tumor, Mukoviszidose Alter > 19 Jahre	Information	9,0% 2.769 von 30.605	14,1% 29 von 205	8,2% 19 von 233	6,6% 15 von 226	12,9% 30 von 232	

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Todesfälle bei Lungenentzündung exkl. Zuverlegung, Tumor, Mukoviszidose Alter 1- 19 Jahre	Information	0,28% 19 von 6.857	0,00% 0 von 87	0,00% 0 von 117	1,2% 1 von 83	0,00% 0 von 64	
COPD (Chronisch obstruktive Lungenkrankheit)							
Todesfälle bei COPD Alter > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	3,9% 1.105 von 28.113	5,0% 8 von 161	6,8% 11 von 162	5,7% 8 von 141	4,2% 7 von 166	4,9% 0,86
Todesfälle bei COPD mit FEV1 < 35%	Information	5,3% 410 von 7.752	0,00% 0 von 22	15,0% 3 von 20	0,00% 0 von 23	14,3% 4 von 28	
Todesfälle bei COPD mit FEV1 >= 35% und < 50%	Information	1,7% 102 von 5.920	5,9% 2 von 34	3,4% 2 von 58	5,0% 2 von 40	2,0% 1 von 50	
Todesfälle bei COPD mit FEV1 >= 50% und < 70%	Information	1,2% 54 von 4.327	0,00% 0 von 24	0,00% 0 von 29	0,00% 0 von 41	2,3% 1 von 43	
Todesfälle bei COPD mit FEV1 >= 70%	Information	0,97% 19 von 1.952	0,00% 0 von 5	11,1% 1 von 9	0,00% 0 von 7	0,00% 0 von 14	
Todesfälle bei COPD mit FEV1 n.n.bez.	Information	6,4% 520 von 8.162	7,9% 6 von 76	10,9% 5 von 46	20,0% 6 von 30	3,2% 1 von 31	
Anteil COPD Fälle mit FEV 1 n.n.bez. (Ziel<5%)	Information	29,0% 8.162 von 28.113	47,2% 76 von 161	28,4% 46 von 162	21,3% 30 von 141	18,7% 31 von 166	
Lungenkrebs							
Patienten mit Lungenkrebs	Mengeninfo	49.745	198	165	200	198	
Operationen an der Lunge							
Todesfälle bei größeren Entfernungen von Lunge/Bronchien	Information	2,6% 137 von 5.349	0,00% 0 von 2				
Todesfälle bei operativer Teilentfernung eines Lungenflügels bei Lungenkrebs	< 3% 2	1,5% 34 von 2.243	0,00% 0 von 1				
Anteil der operativen Entfernungen eines Lungenflügels bei Lungenkrebspatienten	< 20% 3	7,6% 184 von 2.427	0,00% 0 von 1				
Anteil der bronchioangioplastischen Entfernungen eines Lungenflügels bei Lungenkrebspatienten	Beobachtungswert	8,4% 203 von 2.427	0,00% 0 von 1				
Operationen an den Bauchorganen							

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Entfernung der Gallenblase bei Gallensteinen							
Anteil laparoskopische OP	> 90,5% 2	92,1% 21.117 von 22.933	79,7% 137 von 172	81,9% 127 von 155	86,0% 141 von 164	83,9% 130 von 155	
Anteil Umsteiger auf offene OP	Beobachtungswert	3,4% 773 von 22.933	2,9% 5 von 172	4,5% 7 von 155	4,3% 7 von 164	3,2% 5 von 155	
Anteil Todesfälle bei Entfernung der Gallenblase bei Gallenstein	< 0,49% 2	0,43% 98 von 22.933	1,2% 2 von 172	0,65% 1 von 155	0,00% 0 von 164	1,3% 2 von 155	
Operation von Leisten-, Schenkel- und Nabelbruch							
Todesfälle bei Bruch-OPs ohne anteilige Darmentfernung	< 0,13% 2	0,09% 30 von 32.640	0,00% 0 von 184	0,00% 0 von 174	0,51% 1 von 196	0,00% 0 von 189	
Todesfälle bei Bruch-OPs mit anteiliger Darmentfernung	Information	1,6% 63 von 3.987	0,00% 0 von 18	11,8% 2 von 17	0,00% 0 von 20	6,1% 2 von 33	
Eingriffe an der Schilddrüse							
Entfernung der Schilddrüse	Mengeninfo	12.764	189	189	155	166	
Anteil der Beatmungsfälle (>24 Std.) nach Schilddrüseneingriff	Information	1,6% 201 von 12.764	0,53% 1 von 189	0,00% 0 von 189	0,00% 0 von 155	0,00% 0 von 166	
Große Operationen an Dick- und Enddarm							
Todesfälle bei Entfernungen des Dick-/Enddarms	Beobachtungswert	7,8% 1.634 von 21.019	6,5% 11 von 170	4,6% 8 von 174	4,2% 6 von 144	7,6% 12 von 158	
Todesfälle bei Dickdarmentfernung bei Krebs ohne komplizierender Diagnose	< 5,5% 2	4,2% 173 von 4.085	2,6% 1 von 38	2,2% 1 von 45	0,00% 0 von 25	3,7% 1 von 27	
Todesfälle bei Dickdarmentfernung bei Krebs mit komplizierender Diagnose	Beobachtungswert	12,3% 129 von 1.051	0,00% 0 von 6	0,00% 0 von 8	20,0% 2 von 10	6,7% 1 von 15	
Todesfälle bei Enddarmentfernung bei Krebs	< 4,6% 2	4,0% 146 von 3.630	7,4% 2 von 27	4,0% 1 von 25	0,00% 0 von 25	3,1% 1 von 32	
Todesfälle bei Dick- und Enddarmentfernung bei Divertikel ohne Abzeß/Perforation	< 1,2% 2	0,82% 17 von 2.082	0,00% 0 von 25	0,00% 0 von 27	0,00% 0 von 20	0,00% 0 von 18	

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Todesfälle bei Dick- und Enddarmentfernung bei Divertikel mit Abzeß/Perforation	Beobachtungswert	5,5% 141 von 2.574	0,00% 0 von 14	14,3% 3 von 21	9,5% 2 von 21	15,4% 2 von 13	
Todesfälle bei Darmischämie	Information	43,2% 489 von 1.132	42,9% 3 von 7	16,7% 1 von 6	16,7% 1 von 6	25,0% 2 von 8	
Dick- und Enddarmentfernungen bei anderen Diagnosen	Mengeninfo	6.470	53	42	37	45	
Zusätzliche, ausschließlich lokale kolorektale Eingriffe OP bei Krebs	Mengeninfo	1.323	9	3	8	14	
Zusätzliche, ausschließlich lokale kolorektale Eingriffe OP nicht bei Krebs	Mengeninfo	20.281	94	115	145	133	
Magenoperationen							
Magenentfernungen	Mengeninfo	2.733	14	24	14	10	
Todesfälle bei Magenentfernung bei Magenkrebs (exkl. Speiseröhre)	Beobachtungswert	5,9% 73 von 1.239	10,0% 1 von 10	9,1% 2 von 22	0,00% 0 von 11	0,00% 0 von 7	
Todesfälle bei Magenentfernung kombiniert mit Speiseröhreneingriff	Beobachtungswert	11,6% 34 von 294	0,00% 0 von 1	0,00% 0 von 1			
Eingriffe an der Speiseröhre							
Todesfälle bei komplexen Eingriffen an der Speiseröhre	Beobachtungswert	10,1% 86 von 851	0,00% 0 von 1	0,00% 0 von 1		0,00% 0 von 7	
Eingriffe an der Bauchspeicheldrüse							
Todesfälle bei Bauchspeicheldrüsenentfernung ohne Transplantation Alle Patienten > 19 Jahre	Beobachtungswert	8,4% 256 von 3.049	31,3% 5 von 16	0,00% 0 von 8	16,7% 1 von 6	12,5% 2 von 16	
Gefäßoperationen							
Operationen der Halsschlagader							
Todesfälle bei OPs der Halsschlagader nur extrakranielle OP	< 0,83% 2	0,67% 36 von 5.407				0,00% 0 von 26	4,8% 1 von 21

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Erweiterung der Hauptschlagader							
OPs an der Hauptschlagader	Mengeninfo	4.562	1	2	6	16	
Todesfälle bei OPs eines nicht rupturierten Bauch-Aortenaneurysmas offen operiert	< 5,2% 2	3,6% 22 von 617			0,00% 0 von 4		
Todesfälle bei OPs eines nicht rupturierten Bauch-Aortenaneurysmas endovaskulär operiert	< 1,4% 2	1,7% 27 von 1.609		0,00% 0 von 3	0,00% 0 von 7		
Todesfälle bei ruptierten Aortenaneurysma	Information	38,3% 381 von 996	66,7% 2 von 3	100,0% 3 von 3	25,0% 1 von 4	28,6% 2 von 7	
Operationen der Becken-/ Beinarterien							
OPs der Becken-/Beinarterien	Mengeninfo	15.129	50	64	148	134	
davon Todesfälle bei Claudicatio	< 0,5% 2	0,56% 18 von 3.214	0,00% 0 von 11	0,00% 0 von 5	0,00% 0 von 22	0,00% 0 von 31	
davon Todesfälle bei Ruheschmerz	< 2,5% 2	1,4% 17 von 1.215		0,00% 0 von 2	0,00% 0 von 10	0,00% 0 von 2	
davon Todesfälle bei Ulzeration/Gangrän	< 5,1% 2	4,2% 79 von 1.880	0,00% 0 von 4	0,00% 0 von 6	15,0% 3 von 20	0,00% 0 von 19	
davon Todesfälle bei arterieller Embolie/Thrombose	Beobachtungswert	11,1% 372 von 3.362	9,5% 2 von 21	14,3% 5 von 35	4,5% 2 von 44	0,00% 0 von 30	
davon Todesfälle bei Komplikationen durch Prothesen/Implantate	Beobachtungswert	4,0% 80 von 2.005	0,00% 0 von 5	0,00% 0 von 4	3,8% 1 von 26	0,00% 0 von 21	
davon Todesfälle bei Aneurysma / Dissektion	Beobachtungswert	2,7% 19 von 701	0,00% 0 von 1	0,00% 0 von 1	0,00% 0 von 2	0,00% 0 von 5	
davon kombiniert mit Aorten-OP	Mengeninfo	743			1	7	
davon Becken-/Beinarterien-OP bei anderen komplexen Diagnosen	Mengeninfo	2.009	8	11	23	19	
PTA (perkutan transluminale Gefäßintervention)							
Fälle mit Wiedereröffnung eines verschlossenen Gefäßes mittels Ballonkatheter	Mengeninfo	22.872	104	93	175	283	

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
davon Eingriffe mittels Ballonkatheter an Becken-, Bein- oder Bauchraumarterien (ohne Hauptschlagader)	Mengeninfo	2.093	11	10	29	37	
Frauenheilkunde und Geburtshilfe							
Geburtshilfe							
Todesfälle der Mütter bei Geburt	< 0,0041% 2	0,0067% 7 von 104.875	0,0000% 0 von 868	0,0000% 0 von 822	0,0000% 0 von 903	0,0000% 0 von 884	
Anteil vaginale Geburten mit Dammriß 3. und 4. Grades	< 2,0% 2	1,6% 1.159 von 71.545	3,5% 21 von 600	1,4% 8 von 557	2,6% 17 von 657	3,6% 22 von 616	
Anteil vaginale Geburten mit Dammschnitt	Information	23,4% 16.721 von 71.545	25,5% 153 von 600	7,9% 44 von 557	15,8% 104 von 657	16,9% 104 von 616	
Kaiserschnittrate, Anteil an allen Geburten	Information	31,8% 33.330 von 104.875	30,9% 268 von 868	32,2% 265 von 822	27,2% 246 von 903	30,3% 268 von 884	
Anteil sanfter Kaiserschnitt (nach Misgav-Ladach) Anteil an allen Kaiserschnitt OP	Information	75,8% 25.265 von 33.330	58,2% 156 von 268	39,6% 105 von 265	75,6% 186 von 246	76,9% 206 von 268	
Neugeborene							
Neugeborene mit Gewicht <1250 Gramm	Mengeninfo	1.420	3	3	5	4	
davon Neugeborene mit Gewicht <500 Gramm	Mengeninfo	122	1		2		
davon Neugeborene mit Gewicht von 500 bis 749 Gramm	Mengeninfo	370	1				
davon Neugeborene mit Gewicht von 750 bis 999 Gramm	Mengeninfo	474		2	1	2	
davon Neugeborene mit Gewicht von 1000 bis 1249 Gramm	Mengeninfo	454	1	1	2	2	
Neugeborene mit Gewicht von 1250 bis 1499 Gramm	Mengeninfo	709	10	4	1	7	
Neugeborene mit Gewicht von 1500 bis 2499 Gramm	Mengeninfo	8.138	57	72	61	52	
Neugeborene mit Gewicht >2500 Gramm	Mengeninfo	104.213	805	793	832	816	
Frauenheilkunde							

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Todesfälle bei Entfernung der Gebärmutter bei gutartigen Erkrankungen	< 0,049% 2	0,032% 5 von 15.416	0,000% 0 von 84	0,000% 0 von 83	0,000% 0 von 54	0,000% 0 von 70	
Anteil der vaginale/laparoskopischen OP der Gebärmutter ohne Plastik	> 78% 2	82,6% 12.593 von 15.246	38,6% 32 von 83	44,6% 37 von 83	31,5% 17 von 54	51,4% 36 von 70	
Patienten mit Brustkrebs	Mengeninfo	38.887	216	248	277	267	
Eingriffe an der Brust	Mengeninfo	20.727	140	135	121	138	
Entfernung der Mamma (Brust)	Mengeninfo	14.267	77	85	75	99	
Anteil brusterhaltender OPs bei Brustkrebs	Information	74,3% 10.603 von 14.267	70,1% 54 von 77	67,1% 57 von 85	54,7% 41 von 75	72,7% 72 von 99	
Orthopädie und Unfallchirurgie							
Gelenkersatz (Endoprothetik)							
Todesfälle bei Hüftgelenkersatz (Erstimplantation) nicht bei Fraktur	< 0,24% 2	0,29% 75 von 25.541	0,00% 0 von 250	0,55% 1 von 181	0,46% 1 von 219	0,52% 1 von 191	
Todesfälle bei Hüftgelenkersatz (Wechsel)	< 1,40% 2	1,1% 53 von 4.991	0,00% 0 von 40	0,00% 0 von 53	0,00% 0 von 52	0,00% 0 von 61	
Todesfälle bei Kniegelenkersatz (Erstimplantation)	< 0,13% 2	0,09% 21 von 22.829	0,00% 0 von 156	0,73% 1 von 137	0,00% 0 von 181	0,00% 0 von 177	
Todesfälle bei Kniegelenkersatz (Wechsel)	< 0,34% 2	0,34% 8 von 2.333	0,00% 0 von 11	0,00% 0 von 9	0,00% 0 von 14	0,00% 0 von 16	
Todesfälle bei Hüft- oder Kniegelenkersatz mit Tumor-Endoprothese bei Krebs	Information	2,2% 4 von 178		0,00% 0 von 1			
Operationen der Wirbelsäule							
OPs an der Wirbelsäule	Mengeninfo	54.012	245	294	306	305	
Todesfälle bei 'einfachen' Bandscheibentfernungen	< 0,048% 2	0,065% 10 von 15.360	0,000% 0 von 77	0,000% 0 von 132	0,000% 0 von 108	0,000% 0 von 87	
Hüftgelenknahe Frakturen							
Todesfälle bei Schenkelhalsfraktur Alter > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	4,9% 555 von 11.288	5,6% 3 von 54	5,6% 4 von 71	10,3% 8 von 78	4,1% 3 von 73	5,9% 0,70

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Alter 20 - 59 Jahre	< Erwartungswert	0,53% 6 von 1.133	0,00% 0 von 8	0,00% 0 von 9	0,00% 0 von 3	0,00% 0 von 5	1,0% 0,00
Alter 60 - 69 Jahre	< Erwartungswert	1,9% 21 von 1.100	0,00% 0 von 3	0,00% 0 von 3	0,00% 0 von 8	0,00% 0 von 7	1,9% 0,00
Alter 70 - 79 Jahre	< Erwartungswert	2,7% 77 von 2.841	7,1% 1 von 14	5,9% 1 von 17	4,5% 1 von 22	5,6% 1 von 18	3,3% 1,68
Alter 80 - 84 Jahre	< Erwartungswert	5,3% 120 von 2.254	9,1% 1 von 11	5,9% 1 von 17	7,1% 1 von 14	0,00% 0 von 12	5,7% 0,00
Alter 85 - 89 Jahre	< Erwartungswert	6,4% 154 von 2.407	6,7% 1 von 15	9,1% 2 von 22	26,1% 6 von 23	0,00% 0 von 21	7,6% 0,00
Alter > 89 Jahre	< Erwartungswert	11,4% 177 von 1.553	0,00% 0 von 3	0,00% 0 von 3	0,00% 0 von 8	20,0% 2 von 10	12,2% 1,65
Todesfälle bei Pertrochantäre Fraktur Alter > 19 Jahre	< Erwartungswert 1	4,6% 478 von 10.397	4,5% 2 von 44	3,6% 2 von 56	4,3% 3 von 69	1,3% 1 von 77	5,9% 0,22
Polytraumen							
Polytrauma im Sinne der DRG-Definition	Mengeninfo	4.210	11	12	18	14	
Urologie							
Operationen der Niere							
Todesfälle bei Totalentfernung der Niere	< 2,7% 2	2,4% 99 von 4.053	3,2% 1 von 31	0,00% 0 von 35	0,00% 0 von 36	0,00% 0 von 26	
Anteil laparoskopischer OP bei Totalentfernung der Niere	Information	30,0% 1.215 von 4.053	38,7% 12 von 31	34,3% 12 von 35	13,9% 5 von 36	11,5% 3 von 26	
Todesfälle bei Teilentfernung der Niere	< 0,61% 2	0,26% 5 von 1.954	0,00% 0 von 8	0,00% 0 von 13	0,00% 0 von 14	0,00% 0 von 16	
Anteil laparoskopischer OP bei Teilentfernung der Niere	Information	18,7% 366 von 1.954	0,00% 0 von 8	0,00% 0 von 13	7,1% 1 von 14	6,3% 1 von 16	
Anteil der Teilentfernungen an allen Nierenentfernungen	Information	32,5% 1.954 von 6.007	20,5% 8 von 39	27,1% 13 von 48	28,0% 14 von 50	38,1% 16 von 42	
Harnblase							
Patienten mit Blasenkrebs	Mengeninfo	20.822	283	292	218	221	
Entfernungen durch die Harnröhre	Mengeninfo	20.550	218	281	230	218	
davon Entfernung des Tumorgewebes durch die Harnröhre	Mengeninfo	14.518	159	216	172	154	

	IQM - Zielwert Quelle	IQM - Durchschnittswert Fallzahl 2012	Klinik - Durchschnittswert Fallzahl				Klinik - Erwartungswert SMR 2012
			2009	2010	2011	2012	
Anteil Entfernung des Tumorgewebes durch die Harnröhre mit Einbringen von Chemotherapeutika	Information	19,8% 2.878 von 14.518	4,4% 7 von 159	1,9% 4 von 216	0,58% 1 von 172	1,3% 2 von 154	
Todesfälle bei Entfernung der Harnblase	< 5% 2	4,4% 78 von 1.756	5,9% 1 von 17	0,00% 0 von 27	0,00% 0 von 15	0,00% 0 von 11	
Prostata							
Todesfälle bei OP der Prostata durch die Harnröhre	< 0,39% 2	0,33% 43 von 12.900	0,00% 0 von 224	0,55% 1 von 183	0,5% 1 von 202	0,00% 0 von 187	
Alle Fälle mit Prostatakrebs	Mengeninfo	30.265	432	372	363	314	
Todesfälle bei radikaler Prostataentfernung	< 0,16% 2	0,15% 9 von 5.962	0,00% 0 von 94	0,00% 0 von 85	0,00% 0 von 85	0,00% 0 von 68	
Nierensteine							
Patienten mit Nierensteinen als Hauptdiagnose	Mengeninfo	30.246	259	278	339	319	
Anteil der Fälle mit Intervention zur Steinentfernung	Information	53,4% 16.142 von 30.246	74,9% 194 von 259	80,6% 224 von 278	82,0% 278 von 339	76,2% 243 von 319	
Intensivmedizin							
Intensivmedizin							
Todesfälle bei Beatmung > 24 Stunden (exkl. Neugeborene)	< 34,8% 2	30,7% 14.619 von 47.643	27,2% 73 von 268	26,2% 59 von 225	31,8% 70 von 220	31,0% 84 von 271	
Todesfälle bei Blutvergiftung (Sepsis) als Hauptdiagnose	Beobachtungswert	17,8% 3.524 von 19.853	28,2% 24 von 85	21,4% 24 von 112	22,7% 22 von 97	24,7% 21 von 85	
Obduktionsrate	Information	1,4% 925 von 67.830	0,00% 0 von 426	0,00% 0 von 460	0,00% 0 von 463	0,00% 0 von 504	