

4 Mehrjahresergebnisse einzelner Leistungsbereiche





Die Mehrjahresergebnisse werden im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlicht.

4.1 Überblick

Tabelle 4.1.1: Qualitätsindikatoren (2009 – 2011)

Leistungsbereich	Indikator	Ihr Krankenhaus		
		AOK-Fälle	SMR-Wert	Bewertung
Implantation einer Hüftgelenkendoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP) (2009 – 2011)	Gesamtkomplikationen	278	1,07 [0,7 - 1,5]	
	Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation		1,44 [0,9 - 2,0]	
	Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen		1,10 [0,6 - 1,6]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,45 [0,0 - 1,7]	
	Femurfraktur innerhalb von 90 Tagen		1,47 [0,1 - 2,8]	
Implantation einer Hüftgelenkendoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2009 – 2011)	Gesamtkomplikationen	302	0,82 [0,6 - 1,0]	
	Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen		1,57 [0,6 - 2,6]	
	Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen		0,68 [0,3 - 1,1]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,80 [0,6 - 1,0]	
Implantation einer Kniegelenks-Totalendoprothese (Knie-TEP) (2009 – 2011)	Gesamtkomplikationen	230	0,87 [0,4 - 1,3]	
	Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen		0,78 [0,2 - 1,3]	
	Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen		0,82 [0,2 - 1,4]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,96 [0,0 - 2,8]	
Cholezystektomie (2009 – 2011)	Gesamtkomplikationen	261	1,04 [0,8 - 1,3]	
	Bluttransfusion oder Blutung im Startfall		0,74 [0,3 - 1,2]	
	Sonstige Komplikationen im Startfall, innerhalb von 90 und 365 Tagen		1,14 [0,8 - 1,5]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,73 [0,0 - 1,6]	

Tabelle 4.1.1: Qualitätsindikatoren (2009 – 2011)

Leistungsbereich	Indikator	Ihr Krankenhaus		
		AOK-Fälle	SMR-Wert	Bewertung
Therapeutischer Herzkatheter (PCI) bei Patienten ohne Herzinfarkt (2008 - 2010)	Gesamtkomplikationen und Folgeereignisse	1.006	1,08 [1,0 - 1,2]	
	Bypass-OP innerhalb von 31-365 Tagen		0,73 [0,3 - 1,2]	
	Erneuter therapeutischer Herzkatheter (PCI) innerhalb von 91-365 Tagen		1,07 [0,9 - 1,3]	
	Sonstige Komplikationen im Startfall und innerhalb von 30 Tagen		1,24 [1,1 - 1,4]	
	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen		0,90 [0,5 - 1,3]	