

4 Mehrjahresergebnisse einzelner Leistungsbereiche

4.1 Überblick

4.1.1 Qualitätsindikatoren mit öffentlicher Berichterstattung

Diese Mehrjahresergebnisse werden im AOK-Krankenhausnavigator veröffentlicht.

Tabelle 4.1.1: Qualitätsindikatoren mit öffentlicher Berichterstattung

Leistungsbereich	Indikator	Ihr Krankenhaus		
		AOK-Fälle	SMR-Wert	Bewertung
Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese bei Coxarthrose (elektive Hüft-EP) (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	44	0,99 [0,0 - 2,3]	
	Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation		2,23 [0,2 - 4,3]	
	Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen		1,04 [0,0 - 3,0]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,00 [0,0 - 5,0]	
	Femurfraktur innerhalb von 90 Tagen		0,00 [0,0 - 2,4]	
Implantation einer Hüftgelenks-Endoprothese oder Osteosynthese bei Hüftfraktur (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	72	1,66 [1,1 - 2,2]	
	Revisionsoperation innerhalb von 365 Tagen		1,94 [0,0 - 4,6]	
	Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen		1,34 [0,2 - 2,4]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		1,84 [1,2 - 2,5]	
Implantation einer Kniegelenks-Endoprothese bei Gonarthrose (Knie-EP) (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	41	0,57 [0,0 - 2,0]	
	Revisionsoperation bis zu 365 Tage nach Implantation		0,83 [0,0 - 2,6]	
	Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen		0,96 [0,0 - 2,9]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,00 [0,0 - 7,5]	
Cholezystektomie (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	55	1,02 [0,0 - 2,1]	
	Bluttransfusion oder Blutung im Startfall, bzw. innerhalb von 7 Tagen		1,00 [0,0 - 2,9]	
	Sonstige Komplikationen im Startfall, innerhalb von 90 und 365 Tagen		0,91 [0,0 - 2,2]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,00 [0,0 - 4,0]	

Tabelle 4.1.1: Qualitätsindikatoren mit öffentlicher Berichterstattung

Leistungsbereich	Indikator	Ihr Krankenhaus		
		AOK-Fälle	SMR-Wert	Bewertung
Appendektomie (2013 - 2015)	Gesamtkomplikationen	30	0,42 [0,0 - 1,6]	
	Therapieabhängige interventions-/ operationspflichtige Komplikationen innerhalb von 90 Tagen		0,00 [0,0 - 1,6]	
	Infektionen, Sepsis, Wundinfektionen und Transfusionen innerhalb von 90 Tagen		0,58 [0,0 - 2,0]	
	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen		0,00 [0,0 - 6,4]	