

QI-ID	QI-Bezeichnung	Referenzbereich 2017	Referenzbereich 2016	Anpassung
54030	Präoperative Verweildauer bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur	<= 15,00 % (Toleranzbereich)	<= 15,00 % (Toleranzbereich)	Nein
54050 (NEU)	Sturzprophylaxe	>= 80,00 % (Toleranzbereich)	Indikator im Vorjahr nicht berechnet	-
54033	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Patienten mit Gehunfähigkeit bei Entlassung	<= 2,35 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 2,27 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja
54029	Spezifische Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur	<= 4,37 % (95. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 4,46 % (95. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja
54036	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Implantatfehlagen, -dislokationen oder Frakturen	<= 4,92 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 4,30 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja
54040	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Wundhämatomen / Nachblutungen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur	<= 3,54 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 3,72 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja
54042	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an allgemeinen Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur	<= 2,29 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 2,19 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja
54046	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen	<= 2,02 (90. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 2,00 (90. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja