

Bezeichnung	Referenzbereich	Referenzbereich 2009
QI 1: Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen KN 1054: Patientinnen mit mindestens einer Organverletzung bei laparoskopischer Operation	<= 1,6% (95.Perzentil, Toleranzbereich)	<= 1,92% (95.Perzentil, Toleranzbereich)
QI 1: Organverletzungen bei laparoskopischen Operationen KN 1055: Patientinnen ohne Karzinom, Endometriose und Voroperation mit mindestens einer Organverletzung bei laparoskopischer Operation	<= 1,3% (95.Perzentil, Toleranzbereich)	<=2,08% (95.Perzentil, Toleranzbereich)
QI 2: Organverletzungen bei Hysterektomie KN 553: Patientinnen mit mindestens einer Organverletzung bei Hysterektomie	<= 4% (95.Perzentil, Toleranzbereich)	<=4,05% (95.Perzentil, Toleranzbereich)
QI 2: Organverletzungen bei Hysterektomie KN 557: Patientinnen ohne Karzinom, Endometriose und Voroperation mit mindestens einer Organverletzung bei Hysterektomie	<= 3,7% (95.Perzentil, Toleranzbereich)	<=3,8% (95.Perzentil, Toleranzbereich)
QI 3: Postoperative Histologie bei Ovaryingriffen KN 12874: Patientinnen mit fehlender Histologie nach isoliertem Ovaryingriff	<=5% (Zielbereich)	<=5% (Zielbereich)
QI 4: Indikation bei Ovaryingriffen KN 10211: Patientinnen mit Follikel- bzw. Corpus luteum-Zyste oder Normalbefund nach isoliertem Ovaryingriff mit vollständiger Entfernung der Adnexe	<=20% (Toleranzbereich)	<=20% (Toleranzbereich)
QI 5: Organerhaltung bei Ovaryingriffen KN 612: Patientinnen <= 40 Jahre mit organerhaltender Operation bei benigner Histologie	>= 74% (5.Perzentil, Toleranzbereich)	>=72,73% (5.Perzentil, Toleranzbereich)
QI 6: Konisation KN 665: Patientinnen mit führender Histologie "Ektopie" oder mit histologischem Normalbefund nach Konisation	<= 13,8% (95.Perzentil, Toleranzbereich)	<= 13,04% (95.Perzentil, Toleranzbereich)
QI 6: Konisation KN 666: Patientinnen ohne postoperative Histologie nach Konisation	<=5% (Zielbereich)	<=5% (Zielbereich)
QI 7: Antibiotikaphylaxe bei Hysterektomie KN 235: Antibiotikaphylaxe bei Hysterektomie	>=90% (Zielbereich)	>=90% (Zielbereich)
QI 8: Indikation bei Hysterektomie KN 672: Patientinnen < 35 Jahre mit Hysterektomie bei benigner Histologie	<=2,5% (Toleranzbereich)	<=2,5% (Toleranzbereich)
QI 9: Thromboseprophylaxe bei Hysterektomie KN 1057: Patientinnen >= 40 Jahre mit Thromboseprophylaxe bei Hysterektomie	>=95% (Zielbereich)	>=95% (Zielbereich)