

Qualitätsindikatoren HSM-Implantation

Jahresauswertung 2013

Qualitätsindikator	Referenzbereich	Ergebnis Praxisklinik
QI 1: Leitlinienkonforme Indikationserstellung bei bradykarden Herzrhythmusstörungen		
	>=90,0%	100,00%
QI 2: Leitlinienkonforme Systemwahl bei bradykarden Herzrhythmusstörungen		
	>=90,0%	99,40%
QI 3: Eingriffsdauer		
	>=60,0%	99,40%
QI 4: Durchleuchtungszeit		
Durchleuchtungszeit bis 9 Minuten bei Implantation eines Einkammersystems (VVI)	>=75,0%	100,00%
Durchleuchtungszeit bis 18 Minuten bei Implantation eines Zweikammersystems (DDD)	>=80,0%	100,00%
QI 5: Intrakardiale Signalamplituden		
Vorhofsonden mit intrakardialer Signalamplitude ab 1,5 mV	>=80,0%	93,20%
Ventrikelsonden mit intrakardialer Signalamplitude ab 4 mV	>=90,0%	100,00%
QI 6: Perioperative Komplikationen		
Chirurgische Komplikationen	<=2,0%	1,10%
Sondendislokation im Vorhof	<=3,0%	0,00%
Sondendislokation im Ventrikel	<=3,0%	0,00%
QI 7: Sterblichkeit im Krankenhaus		
Verstorbene Patienten	nicht definiert	0,00%
Verhältnis der beobachteten Rate zur erwarteten Rate	<=4,03	0

Quelle: Jahresauswertung 2013 - 09/1 HSM-Implantation
Praxisklinik Herz und Gefäße der BQS gGmbH