

Qualitätsindikatoren HSM-Revision

Jahresauswertung 2013

Qualitätsindikator	Referenzbereich	Ergebnis Praxisklinik
QI 1: Hardwareproblem (Aggregat oder Sonde) als Indikation zum Folgeeingriff		
	<=2,2%	1,10%
QI 2:Prozedurassoziertes Problem (Sonden- oder Taschenproblem) als Indikation zum Folgeeingriff		
	<=6,0%	0,40%
QI 3: Infektion oder Aggregatperforation als Indikation zum Folgeeingriff		
	<=1,0%	0,00%
QI 4: Intraoperative Reizschwellenbestimmung bei revidierten Sonden		
Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Vorhofsonde	>=95,0%	100,00%
Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Ventrikelsonden	>=95,0%	100,00%
QI 5: Intraoperative Amplitudenbestimmung der revidierten Sonden		
Intraoperative Amplitudenbestimmung der Vorhofsonde	>=95,0%	100,00%
Intraoperative Amplitudenbestimmung der Ventrikelsonden	>=95,0%	100,00%
QI 6: Intrakardiale Signalamplituden bei revidierten Sonden		
Revidierte Vorhofsonden mit intrakardialer Signalamplitude ab 1,5 mV	>=80,0%	100,00%
Revidierte Ventrikelsonde mit intrakardialer Signalamplitude ab 4 mV	>=90,0%	100,00%
QI 7: Perioperative Komplikationen		
chirurgische Komplikationen	<=2,0%	0,00%
Dislokation revidierter Vorhofsonden bei Indikation Sondenproblem im Vorhof	<=3,0%	0,00%
Dislokation revidierter Ventrikelsonden bei Indikation Sondenproblem Ventrikel	<=3,0%	0,00%
QI 8: Sterblichkeit im Krankenhaus		
Sterblichkeit im Krankenhaus	nicht definiert	0,00%
Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Todesfällen	<=4,74	0

Quelle: Jahresauswertung 2013 - 09/3 HSM-Revision/-Systemwechsel/-Explantation
Praxisklinik Herz und Gefäße der BQS gGmbH