

# Qualitätsindikatoren HSM-Revision Jahresauswertung 2011

Qualitätsindikator	2011	
	Referenzbereich	Ergebnis Praxisklinik
<b>QI 1: Taschenproblem als Indikation zum Eingriff</b>		
	<= 3,0%	0,0%
<b>QI 2: Sondenproblem als Indikation zum Eingriff</b>		
	<= 6,0%	0,3%
<b>QI 3: Infektion oder Aggregatperforation als Indikation zum Eingriff</b>		
	<= 1,0%	0,0%
<b>QI 4: Perioperative Komplikationen</b>		
chirurgische Komplikationen	<= 2,0%	0,0%
Dislokation revidierter Vorhofsonden bei Indikation Sondenproblem im Vorhof	<= 3,0%	0,0%
Dislokation revidierter Ventrikelsonden bei Indikation Sondenproblem im Ventrikel	<= 3,0%	0,0%
<b>QI 5: Intraoperative Reizschwellenbestimmung bei revidierten Sonden</b>		
Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Vorhofsonde	>= 95,0%	100,0%
Intraoperative Reizschwellenbestimmung der Ventrikelsonden	>= 95,0%	100,0%
<b>QI 6: Intraoperative Amplitudenbestimmung bei revidierten Sonden</b>		
Intraoperative Amplitudenbestimmung der Vorhofsonde	>= 95,0%	100,0%
Intraoperative Amplitudenbestimmung der Ventrikelsonden	>= 95,0%	100,0%
<b>QI 7: Intrakardiale Signalamplituden bei revidierten Sonden</b>		
Revidierte Vorhofsonden mit intrakardialer Signalamplitude ab 1,5 mV	>= 80,0%	100,0%
Revidierte Ventrikelsonden mit intrakardialer Signalamplitude ab 4 mV	>= 90,0%	100,0%

Quelle:

Jahresauswertung 2011 – 09/3 HSM-Revision / Systemwechsel/ Explantation Praxisklinik Herz und Gefäße der BQS gGmbH