

# Quality & Complication Report

version 1.2

Period of documentation: 01.01.13 - 31.07.13 (1HJ.13)  
Surgical System: Surgical Deck PROSURG-ENT (SPI)  
Procedures: HNO

Site: Leipzig  
Carrier: ACQUA Klinik Leipzig  
Procedures n: n > 20  
Quality Officer: Wiegel, Martin Dr.med.

Dieser Qualitätsbericht resultiert aus den Dokumentationen im ACQUA *Complication Awareness Program*.

Die Datenerhebung erfolgt durch das Personal des OP und die nachuntersuchenden Ärzte.

Damit handelt es sich um teilweise unabhängig validierte Daten. Die Datenqualität entspricht damit den höchsten derzeit in Europa verfügbaren Güteklassen kurzfristiger chirurgischer Ergebnisanalysen.

Risikoklasse ergibt sich aus dem Verhältnis zwischen Erfolgs- und Risikoindex. Je niedriger der Punktwert (1-4), desto günstiger ist das Verhältnis zwischen Risiko und Nutzen der Operation.

Es ist zu bedenken, dass alle hier veröffentlichten Daten Ergebnisse einer Stichprobe sind, die keine Gewähr auf eine allgemeine Übertragbarkeit zulässt. Ausserdem müssen bei der Analyse einer Operation und deren Nutzen/Risiko-Verhältnis weitere wichtige Parameter (z.B. Grunderkrankung, Dignität, Lebensalter) betrachtet werden. Diese sind in der vorliegenden Analyse nicht enthalten.

Kennung	Procedure	Anzahl (n)	Qualität		Risiko			Risikoklasse		
			Bewertung nach Schulnoten (1-sehr gut; 5-ungenügend) zur FEX (3 POM)		Anzahl Ereignisse auf 100 Prozeduren (Prozent)					
			Patient	Arzt	I (incident)	II (event)	III (accident)			
			success index (Erfolgsindex)		risk index (Risikoindex)					
FESS	Nasennebenhöhlen-OP	358	1,9	2,4	2,2	0,8%	0,4%	0,0%	0,6	1,33
PD	Paukendrainage	210	1,2	1,2	1,2	0,9%	0,4%	0,0%	0,7	0,84
AT	Adenotomie	195	1,2	1,8	1,5	0,3%	0,5%	0,0%	0,6	0,90
SP, MUK	Septumplastik, Muschelkaustik	180	2,6	1,8	2,2	1,0%	1,0%	0,0%	1,3	2,93
TYMP	Tympanoplastik I-III	98	2,2	2,5	2,4	0,3%	0,3%	0,0%	0,4	0,94
MLS	Mikrolaryngoskopie	75	1,4	1,7	1,6	0,6%	1,2%	0,0%	1,4	2,14
S TYMP	sanierende Ohr-OP	70	2,1	2,8	2,5	1,2%	0,2%	0,0%	0,6	1,47
ITSI	inratympanale Kortikoidinjektion	55	2,6	3,0	2,8	0,5%	0,3%	0,0%	0,5	1,31
GGP	Gehörgangsplastik	54	1,2	1,8	1,5	0,4%	0,5%	0,0%	0,6	0,95
SLOC	Second look-OP	46	2,0	2,2	2,1	1,2%	0,3%	0,3%	1,3	2,73
SRP	Septorhinoplastik (funktionell)	45	1,8	2,2	2,0	1,1%	0,4%	0,0%	0,8	1,53
LTT	Laser-Tonsillotomie	45	1,0	1,2	1,1	0,2%	0,3%	0,0%	0,4	0,40
LAUP	Laser-Uvulaplastik	29	2,7	3,0	2,9	0,9%	0,1%	0,0%	0,4	1,16
STAPES	Stapesplastik	21	1,0	1,8	1,4	1,0%	0,3%	0,0%	0,6	0,89
BCTE	Bi-Clamp Tonsillektomie	21	1,0	1,4	1,2	2,0%	0,1%	0,0%	0,8	0,92