



**AMBU-KISS – Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System zur Erfassung von postoperativen Wundinfektionen in Einrichtungen für Ambulantes Operieren**  
**Berechnungszeitraum: Januar 2011 bis Dezember 2015**

**Referenzdaten für Einrichtungen Ambulanten Operierens**

Art der Infektion	OP-Art	Anzahl Teilnehmer	Anzahl OP	Anzahl Infektionen	Gepoolt**	Infektionsrate		
						25%-Quantil	50%-Quantil	75%-Quantil
arthroskopische Knieoperationen	ART	115	142.842	100	0,07	0	0	0,04
Korrektur des Hallux valgus	HALLUX	40	11.574	26	0,22	0	0	0,29
Leistenhernien (Leisten/Hoden-OP)	HERN*	93	37.398	64	0,17	0	0	0,30
Hodenoperationen	HODEN	13	3.761	14	0,37	0	0	0,62
Katarakt-OP	KATARAKT	23	101.442	14	0,01	0	0	0,01
Karpaltunnel-OP	KTS	32	4.301	4	0,09	0	0	0
Endoskopische Hysterektomie	LASH	3	2.379	4	0,17	---	---	---
Lumbale Bandscheiben-OP	LUMB	5	2.096	0	0	---	---	---
Mamma-OP / Excisionen	MAMMA_EX	4	514	0	0	---	---	---
Mamma-OP / Brustvergrößerung	MAMMA_PLAST	7	2.176	3	0,14	---	---	---
Nasenseptum-OP	SEPTUM	13	5.961	11	0,18	0	0	0,29
Venöses Stripping	STRIP	73	60.819	93	0,15	0	0	0,27

\* mit und ohne Netz    \*\* gepoolter arithmetischer Mittelwert