Thema	Kongress	Jahr
Topo-PRK und Crosslinking bei Keratokonus	RWA	2017
Torische IOL Implantation – Patientenselektion, Problembehandlung	DOC	2017
Laser-softening of the lens – fs Lentotomy –	DOC	2016
Topo-PRK und Crosslinking bei Keratokonus	RWA	2016
Intralentikuläre Presbyopie Korrektur mit dem Femtosekunden Laser	RWA	2015
Pseudophake Femto-Kapsulotomie zur Therapie der Kapselphimose	DOC	2015
Ursachen, Häufigkeit und Verlauf der Explantation von MF Intraokularlinsen	DOG	2015
DMEK update Technik und Ergebnisse über 4 Jahre	RWA	2014
Komplikationen "RLE" (Refraktiver Linsenersatz)	DOC	2014
Intralenticular Femtosecond Surgery	DOC	2013
Kataraktchirurgie bei Kindern – "bag in the lens" IOL ohne Vitrektomie	RWA	2013
Descemet Membran Endothel Keratoplastik (DMEK) – Technik du Ergebnisse	DOG	2012
Descemet Membran Endothel Keratoplastik (DMEK) – Technique and results: one year experience	ESCRS	2012
Intralenticuläre Chirurgie mit dem Femtosekundenlaser	Zermatt	2012
The Femtosecond approach: procedures on the cornea and crystalline lens	DOC	2012
Torische IOL Implantation – Problembehandlung	VOA	2012
Update DMEK	RWA	2012
Erste Erfahrungen mit der DMEK	RWA	2011
Presbyopie: Ursachen, derzeitige Therapieformen und Zukunftsperspektiven	DOC	2011
The Femtosecond approach: procedures on the cornea and crystalline lens	ESCRS	2011
What do with patient who is monukular pseudophak	ASCRS	2011
1 Jahr Erfharung mit der endothelialen Transplantation DSAEK / DMEK	RWA	2010
Diffractive add on IOL – Technique, First results, Patient Management	ESCRS	2010
Diffractive add-on IOL as a secondary implant in pseudohakic eyes: first results	DOG	2010
Diffraktive Huckepack (add-on) HKL: Erste Ergebnisse	DGII	2010
MF-IOL – Problembehandlung	VOA	2010
Simultaneous measurment of wavefront and shape of the crystalline lens during accomodation	ARVO	2010
Torische Implantation – Problembehandlung	DOC	2010
Diffraktive Huckepack (add-on) HKL: Erste Ergebnisse	DOC	2009
Erste Erfahrungen mit der perforierenden Femtosekunden-Laser Keratoplastik	RWA	2009
LASIK Flap mit Femto-Laser – Kontroversen in der Katarakt und Refraktiven Chirurgie	DOG	2009
Presbyopic femtosecond Lentotomy: Change in Accomodation Amplitude of in vitro Crystalline Lenses by FS-Lase	ESCRS	2009
Vergelich von manueller und EDV gestützter Torsionskontrolle in der Refraktiven Chirurgie	DGII	2009
Femtosecond Lentotomy to regain accomodation ability	ARVO	2008
Kombinierte Bevacizumab (Avastin) und Argon-Laser-Behandlung bei der Keratoplastik	DOC	2008
Kombinierte Bevacizumab (Avastin) und Argon-Laser-Behandlung bei der Keratoplastik	DOG	2008
Kombinierte Bevacizumab (Avastin) und Argon-Laser-Behandlung bei der Keratoplastik	RWA	2008
Presbyopic Lentotomy: Femtosecond Laser pulses to regain accomodation ability	ESCRS	2008
Flexibility change in ex-vivo human donor lenses after treatment with femtosecond laser pulses	ESCRS	2007
Kombination von ICR und UV Kollagen-Vernetzung	DOC	2007
Increase of the elasticity in crystalline lenses after treatment with femtosecond laser pulses	ARVO	2006
Intracorneal ring segments for the teatment of Keratoconus using femtosecond lasers	ESCRS	2006
Intracorneale Ring-Implantation bei Keratokonus mit dem Femtosekundenlaser	DOC	2006
Intracorneale Ring-Implantation bei Keratokonus mit dem Femtosekundenlaser	DOG	2006
Lamellierende Keratoplastik mit dem Femtosekundenlaser: erste klinische Erfahrungen	DOG	2005
Lamellierende Keratoplastik mit dem Femtosekundenlaser: erste klinische Erfahrungen	RWA	2005
Post OP Verlauf und Komplikationsmanagement	DOC	2005
Presbyopiebehandlung mit Femtosekunden-Lasern: in vitro und in vivo Untersuchungen	Zermatt	2005
In vitro und in vivo Untersuchungen zur Presbyopiebehandlung	DOC	2004
In vitro und in vivo Untersuchungen zur Presbyopiebehandlung mit Femtosekundenlasern	DOG	2004
Intacs bei Keratokonus und in der Refraktiven Chirurgie – Fallbeispiele	RWA	2004
AK-LASIK: a surgical method to correct high astigmatism	ESCRS	2003
Astigmatismus-Korrektur mit Torischen HKL und Artisan IOL	DOC	2003
	RWA	2003
Refraktive Chirurgie: Corneale ablative Verfahren: PRK, LASEK, LASIK, epi LASIK, Femto-LASIK, Biotics  The AK-LASIK: A paw surgical method to correct high actigmatism.	ASCRS	2003
The AK-LASIK: A new surgical method to correct high astigmatism		
Faltbare Torische IOL mit Z-Haptik – Rotationsstabilität	RWA	2002
Rotation des Bulbus bei der Behandlung von astigmatistischen Fehlsichtigkeiten	DOC	2002
Z-haptic toric intraocular lens	ESCRS	2001