

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Auditorium von Graefe <i>hybrid</i>		9:00–10:15 DOG-Update: Glaukome – Diagnostik C. Mardin Glaukome – Therapie T. Klink	S001	10:30–11:15 DOG-Update: Kornea F. E. Kruse Trockenes Auge E. M. Messmer	S006	12:00–13:15 DOG-Update: Retina (ohne AMD) H. Hoerauf AMD H. Helbig	S011						
Saal Helmholtz													
Saal Donders													
Raum 2 <i>hybrid</i>		9:00–10:15 Biomarker in der Retinologie: vorhersagen, was kommt A. Stahl M. Maier	S002	10:30–11:15 Diagnostik bei entzündlichen Augenerkrankungen: Was wann machen? C. Heinz K. Baquet-Walscheid	S007	12:00–13:15 Glaukom – Neue Diagnostik- und Therapieentwicklungen aus Klinik und Forschung S. Joachim, S. Schnichels	S012						
Raum 3		9:00–10:15 Refraktive Chirurgie G. Auffarth M. Shajari	S003	10:30–11:15 Retina: Netzhautchirurgie T. Ach C. Haritoglou	S008	12:00–13:15 Gesundheitsökonomie und Versorgungsforsch.: Prozessoptimierung, digitale Akte und mehr A. Schuster, F. Tost	S013						
Raum XV <i>hybrid</i>		9:00–10:15 RNAseq of the Cornea – gain or pitfall? T. Lapp C. Cursiefen	S004	10:30–11:15 Pachychoroid-Krankheit: Eine neue Entität, die die kl. Versorgung verändert S. Priglinger J. Siedlecki	S008	12:00–13:15 The dark side of vision – Probing rod and cone photoreceptor involvement in degenerative retinal diseases B. Lorenz, K. Pfau	S014						
Raum XI		9:00–10:15 Ophthalmohistorisches Symposium der Julius-Hirschberg-Gesellschaft F. Krogmann	S005	10:30–11:15 Augenverletzungen durch Pyrotechnik u. d. Verkaufsverbot von priv. Feuerwerk A. Gabel-Pfisterer H. Agostini	S009	12:00–13:15 Einsatz von simulierter Augen Chirurgie in der chirurgischen Ausbildung R. Liegl V. Prokosch	S015						
Raum VI+VII		9:00–10:15 Papillendiagnostik A. Scheuerle A. G. Böhm E. Schmidt	K425	10:30–11:15 Erkrankungen und Therapie der peripheren Netzhaut A. Lommatzsch N. Feltgen	K428	12:00–13:15 Management kornealer Perforationen S. Schrader G. Geerling	K430						
Raum VIII		9:00–10:15 Netzhauterkrankungen bei jungen aktiv berufstätigen Patienten – Was ist zu beachten? A. Abdin, N. Feltgen	K426	10:30–11:15 Basalzellkarzinom am Auge – aktuelle Leitlinien und neue Behandlungsoptionen V. Kakkassery, L. M. Heindl	K429								
Raum IX		9:00–10:15 Primärversorgung und interne Rekonstruktion schwerster Bulbusverletzungen W. Schrader, A. Viestenz	K427	10:45–12:45 Aufbaukurs Refraktive Chirurgie G. Auffarth D. Kook	K304								
Raum XII+XIII		9:00–10:15 Arbeitsgemeinschaft DOG-Ethik in der Augenheilkunde											
Raum X													
sonst. Räume		9:00–10:15 Medienarbeit DOG	Raum XIV			13:30–14:30 Farewell und Amtsübergabe	DOG Lounge						