

	7:30	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Saal 1			DOG-Update Glaukome: Diagnostik C. Mardin So01	Glaukome: Therapie T. Klink So02	DOG-Update Diabetes & Auge G.E. Lang So08	Altersbe- dingte Maku- ladegener. H. Helbig So09	DOG-Update Das trockene Auge E. Messmer So16	Kornea: Diagnostik und Therapie F. Kruse So17					
Mehrzweck- fläche 3/4			Anti-angiogene Therapie in der Augenheilkunde: Wo stehen wir 2014? A. Stahl, F. Ziemssen So03	Die alternde Retina S. Thanos D. Pauleikhoff So10		Psychosomatik in der Augenheilkunde C. Erb G. Emmerich So18							
Saal 2			Idiopathische intrakranielle Hypertension (Pseudo- tumor cerebri) R. Unsöld, G. Arendt So04	Eigenseraugentropfen – Aktuelle medizinische und juristische Aspekte C. Cursiefen T. Dietrich-Ntoukas So11									
Saal 3			Steigerung des Behand- lungserfolgs bei Komorbidität G. Auffarth T. Kohnen So05	Symposium der Bielschowsky Gesellschaft H. Steffen So12		Das Auge in den Geistes- wissenschaften III M. Rohrbach M. Sachsenweger So20							
Mehrzweck- fläche 1			Universitätsaugenkliniken – Der Forschung und Lehre verpflichtet! G. Geerling, B. Seitz So06	Kongenitale Aniridie – konservative und operative Probleme sowie aktuelle Behandlungsstrategien B. Käsmann-Kellner, B. Seitz So13		Neue Wege an der Schnittstelle Augenarzt- Versorgungssysteme A. Joussen, A. Bethke So21							
Mehrzweck- fläche 2			Refraktive Chirurgie J. Bühren W. Sekundo So07	Versorgungsforschung, Gesundheitsökonomie A. Kampik C. Wolfram So14		Retina: Beyond AMD N. Bornfeld A. Viestenz So22							
Saal 4													
Saal 5			Klinisch-pathologische Korrelationen K. Löffler, C. Auw-Hädrich, S. Dithmar, I. Schmack K-416	Diagnostik und Therapie der kongenitalen Katarakt P. Meier I. Sterker K-417		Therapie des diabetischen Makulaödems N. Feltgen, H. Hoerauf, N. Eter, J. Roeder, G. Spital K-418							
Raum 10				Workshop: EDV in Klinik und Praxis L. Wagenfeld N. Eter So15									
sonstige Räume			FEOPh Business Meeting Raum 6/7					DOG-Farewell – Amtsübergabe Foyer Ebene 1					

