

	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>	8:30-9:45 Katarakt-Chirurgie bei Patienten mit Netzhaut-Erkrankungen O. Zeitz H. Hoerauf Doo1		10:15-11:30 Uveitis & Iris C. Deuter R. Finger Doo8		11:45-12:15 Keynote Lecture Überhitzt – wie der Klimawandel unsere Gesundheit beeinträchtigt C. Traidl-Hoffmann Doo15			15:00-16:15 DOG Kontrovers J. Roeder T. Köhnen Doo16		16:45-18:00 Consilium chirurgicum – Operieren ja, aber wie? L.-O. Hattenbach S. Priglinger Doo23	18:15-19:30 Eröffnung und anschließendes Get Together		
Saal Helmholtz	8:30-9:45 Endokrine Orbitopathie H. Elflein A. K. Eckstein Doo2		10:15-11:30 Glaukom: Diagnostik L. Pillunat K. Spaniol Doo10		12:30-13:30 Firmensymposium* Roche Pharma AG			15:00-16:15 Gesichtsfeld in der Neuroophthalmologie H. Wilhelm K. Rüter Doo17		16:45-18:00 Innovation aus Tradition – Symposium der DGII G. Auffarth P. C. Hoffmann C. Wirbelauer Doo24			
Saal Donders	8:30-9:45 COVID ins Auge sehen B. Hohberger S. Schnichels Doo3		10:15-11:30 Retina: Neovaskuläre AMD // Neovascular AMD S. Aisenbrey A. Stahl Doo9					15:00-16:15 Künstliche Hornhäute – Gegenwart und Zukunft T. A. Fuchsluger C. Cursiefen Doo18		16:45-18:00 DOG Forum digital: Künstliche Intelligenz und Telemedizin i. d. Diagnostik: Netzhauterkrankungen A. Stahl, F. G. Holz Doo25			
Raum 2 <i>hybrid</i>	8:30-9:45 Okuläre Erkrankungen im Kindesalter aus ophthalmopathologischer Sicht M. Herwig-Carl, S. Lang, D. Süßkind Doo4		10:15-11:30 Kornea – Epithel: Aktuelles zu Oberflächlichem // Epithelium: News on Superficial G. Geerling, T. Reinhard Doo11		12:30-13:30 Firmensymposium* Novartis Pharma GmbH <i>hybrid</i>			15:00-16:15 Sektorenübergreifende und sozialisierte Patientenversorgung 2030 U. Kellner, K. Schayan-Araghi, F. Ziemssen, K. Paust Doo19		16:45-18:00 Maligne Tumore d. Lides u. d. Augenoberfl.: einzelzeitiges Vorgehen m. Schnellschnittbeurteilg. od. 2-zeitiges Vorgehen? C. Auw-Hädrich, C. Hintschich Doo26			
Raum 3	8:30-9:45 Angewandte Epidemiologie in der Sprechstunde A. Schuster R. P. Finger C. Brandl Doo5		10:15-11:30 Retina: Chorioretinopathia centralis serosa C. Lange F. Treumer Doo12		12:30-13:30 Firmensymposium* Alimera Sciences Ophthalmologie GmbH			15:00-16:15 DOG Forum digital: Einsatz neuer Versorgungsformen: immer eine Verbesserung? M. Wintergerst, R. P. Finger, K. Kortüm Doo20		16:45-18:00 Neue Behandlungsoptionen bei Verätzungen A. Viestenz T. A. Fuchsluger D. Meller Doo27			
Raum XV <i>hybrid</i>	8:30-9:45 Regeneration of ocular surface and corneal innervation – part 1: bench S. Mertsch, O. Stachs, J. Witt Doo6		10:15-11:30 Ophthalmopathology in Clinic & Science with ICO Pathology Award Lecture. C. Cursiefen K. Löffler Doo14		12:30-13:30 Firmensymposium* Bayer Vital GmbH			15:00-16:15 Uveitis in children: old questions – new answers U. Pleyer A. Heiligenhaus Doo21		16:45-18:00 Vision and activities of daily living U. Schiefer C. A. Johnson G. Jendrusch Doo28			
Raum XI	8:30-9:45 Bedeutung der Endothelzeldichte für die Keratoplastik? P. Maier J. Schroeter Doo7		10:15-11:30 Hot Topics in Strabologie und Kinderophthalmologie A. Eckstein O. Ehrt Doo13		12:30-13:30 Firmensymposium* TRB Chemedica AG			15:00-16:15 DRG-Workshop M. Schargus Doo22		16:45-18:00 Ophthalmologische Registerstudien E. Flockerzi M. Roth B. Seitz Doo29			
Raum VI+VII	8:30-9:45 Die OCT-Angiographie in der makulären Forschung und im klinischem Alltag D. Pauleikhoff M. Maier K401		10:15-11:30 Diabetische Retinopathie: Interaktive Fallstunde N. Feltgen H. Hoerauf K404					15:00-16:15 Makulachirurgie – Indikationen, Techniken, Nachsorge S. Dithmar C. Haritoglou K407		16:45-18:00 Ocular Oncology 2022 A. M. Jousseen H. Heimann K410			
Raum VIII	8:30-9:45 Nicht-penetrierende Glaukomchirurgie: Innovationen oder Renovierungen? K. Mercieca V. Prokosch K402		10:15-11:30 Keratitis – spezifische Differentialdiagnose und stadiengerechte Therapie L. Daas N. Szentmary K405					15:00-16:15 Management komplexer Glaukome G. Geerling F. Grehn K408		16:45-18:00 Komplikationsmanagement in der refraktiven Chirurgie A. Frings T. Katz K411			
Raum IX	8:30-9:45 Rapid-Fire-Präsentation: Makula-Diagnostik z. u. ungewöhnl. Makula-Erkrkn. A. Gamulescu, J. Wachtlin, G. Spital K403		10:15-11:30 Nachsorge bei Patienten mit malignen ophthalmologischen Erkrankungen – Worauf muss ich achten? L. Krause, N. E. Bechrakis K406					15:00-16:15 UV-Schäden und UV-Schutz am Auge V. Kakkassery L. M. Heindl K409		16:45-18:00 Lasernetz – Retinale Erkrankungen lasern, aber wie? N. Feltgen C. Framme K412			
Raum XII+XIII								14:45-16:30 Ausstellerversammlung		16:45-17:45 Begrüßung der Studierenden			
Raum X		9:00-10:00 Stiftung Auge Vorstandssitzung		10:45-12:00 Arbeitskreis DOG-Forschung		12:30-13:45 Vorbereitungstreffen Consilium diagnostic.	13:45-14:45 7. TOFU Studententreffen		15:00-16:15 Sektion DOG-Glaukom		16:45-18:00 Sektion DOG-Neuroophthalmologie		
DOG Forum digital									15:45-16:15 Smartphones i. d. AHK: Welche Apps? R. Gerbulavicius	16:15-16:45 Kurzvorträge* epitop GmbH & ifa systems	16:45-17:15 Digitalisierung und Versorgungsforschung A. Schuster		
sonst. Räume			10:30-11:00 Herausgeber-treffen DOG Extern		12:30-14:30 Pressekonferenz Estrel Saal A		14:00-15:15 AG DOG-Traumatologie Raum XIV	15:30-16:45 AK DOG-Qualitätssicherung i. d. Augenheilk. Raum XIV					
					12:30-13:45 Sektion DOG-SORC Raum XIV		14:45-16:30 DOCH				16:45-17:45 CCS Register Estrel Saal A		