

	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
<b>Auditorium von Graefe</b>		9:00–10:15 DOG-Update – State of the Art 2024: Glaukome Diagnostik C. Mardin Glaukome Therapie T. Klink	So01	10:30–11:45 DOG-Update – State of the Art 2024: Tumoren N. Bechrakis Kornea F. Kruse	So06	12:00–13:15 DOG-Update – State of the Art 2024: Retina F. Ziemssen AMD H. Helbig	So11						
<b>Saal Helmholtz</b>		9:00–10:15 Vitreoretinale Alpträume M. Fiorentzis, S. Priglinger	So02	10:30–11:45 Durchgreifende u. nicht durchgreifende Makuladefekte – Definition, Pathophysiologie u. aktuelle Therapieoptionen S. Priglinger, N. Feltgen	So07	12:00–13:15 Evidenzbasierte Herangehensweise beim Einsatz von Sonderlinsen R. Khoramnia, T. Kohnen	So12						
<b>Saal Donders</b>													
<b>Raum I</b>													
<b>Raum II</b>		9:00–10:15 Angewandte Epidemiologie in d. Sprechstunde – bessere Beratung v. Patientinnen u. Patienten R. Finger, A. Schuster, C. Brandl	So04	10:30–11:45 Sekundär erworbene Tränenabflussstörungen – nicht alles nur PANDO J. Heichel, A. Rokohl	So09	12:00–13:15 Lymphome am u. im Auge – Wandel in Diagnostik u. Therapie durch Innovation in d. molekulargenetischen Forschung V. Kakkassery, A. Rokohl	So14						
<b>Raum III</b>		9:00–10:15 Retinale Erkrankungen: Varia T. Krohne, A. Tura	So05f	10:30–11:45 Refraktive Chirurgie: Linse und Laser D. Kampik, M. Knorz	So10f	12:00–13:15 Intraokulare Tumoren // Intraocular Tumours M. Herwig-Carl, M. Fiorentzis	So14f						
<b>Raum XV</b>		9:00–10:15 Quo vadis – Hornhautregister? Aktueller Stand und Weiterentwicklung der Hornhautregister M. Roth, L. Daas	So05	10:30–11:45 Glaukom trifft Retina: multidisziplinäre Herausforderung in Diagnostik und Therapie K. Mercieca, R. Liegl	So10	12:00–13:15 Die klinische Kontroverse – Tamponaden in der vitreoretinalen Chirurgie L. Hattenbach, M. Becker, M. Amon	So15						
<b>Raum XI</b>													
<b>Raum IV</b>			9:45–11:45 Grundkurs Refraktive Chirurgie T. Kohnen, D. Kook	K304									
<b>Raum V</b>		9:00–10:15 Trockene AMD und geographische Atrophie: Experten- u. Praxistipps f. Diagnose u. Umgang mit neuer Therapie C. Brinkmann	K434	10:30–11:45 „Katastrophen“ der okulären Oberfläche: Aktuelle Handlungsanweisungen: Wann – Was – Wie? U. Pleyer, B. Seitz	K435								
<b>Raum VI + VII</b>													
<b>Raum X</b>		9:00–10:00 FEOPh Business-Meeting		10:30–11:45 DOG-AK Forschung									
<b>Raum VIII</b>													
<b>Raum IX</b>													
<b>Raum XII + XIII</b>													
<b>Raum XIV</b>		9:00–10:30 DOG-Führungsakademie		11:00–12:30 DOG-Führungsakademie									
<b>sonstige Räume</b>							13:30–14:30 Farewell und Amtsübergabe mit Verleihung Posterpreise Samstag DOG-Forum/ Halle 1						

