

	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
von Graefe Saal		<b>Worst Case Szenarien – Komplikationsmanagement in der Ophthalmochirurgie</b> S. Priglinger jun., C. Cursiefen, P. Szurman Fr01	<b>Videos interaktiv: Katar. u. Refr. Chir.</b> T. Kohnen, G. Auffarth Fr08	<b>Videos interaktiv: Retina</b> K. Bartz-Schmidt, H. Helbig Fr09	<b>Keynote</b> M. Blumenkranz Fr17			<b>Postersitzungen</b> Foyer Ebene 1	<b>DOG-Kontrovers: Retina</b> J. Roeder, F. G. Holz, H. Hoerauf Fr18	<b>Consilium diagnosticum</b> B. Seitz, H. Hoerauf Fr25			
Mehrzweckfläche 3/4		<b>Laserkoagulation – heute</b> J. Roeder, C. Framme Fr02	<b>The innate immunity in the retina and choroid</b> C. Lange, T. Langmann Fr10					<b>Linse 2/Refraktive Chirurgie</b> F. Birnbaum, M. Kohlhaas PFR01	<b>Chancen für Wissenschaftler in der ophth. Forschung: Vernetzung, Drittmittelerwerb und Schwerpunkt</b> F. Grus, T. Dietrich-Ntoukas, G. Geerling Fr19	<b>Retinales Pigmentepithel: Aktuelle experimentelle Erkenntnisse und klinische Relevanz</b> S. Dithmar, A. Klettner Fr26			
Saal 2		<b>Challenges in ocular surface and adnexal regeneration – Reconstruction of complex structures</b> S. Schrader, U. Schlötzer-Schrehardt Fr03	<b>Hornhautbefunde – anders beleuchtet</b> E. Messmer, K. Löffler Fr11			<b>Lunchsymposium der Firma Heidelberg Engineering GmbH</b> IVFr03		<b>Retina: Chirurgie - Makula</b> J. Roeder, W. Schrader PFR02	<b>Pathophysiology, diagnostics, progression and stage-related conservative and microsurgical therapy</b> B. Seitz, C. Cursiefen Fr20	<b>Aktuelle Forschung zum Trockenen Auge und Oberflächenstörungen</b> G. Geerling, T. Kaercher Fr27			
Saal 3		<b>Chronobiologie der Glaukome – Evidenz für das Glaukom-Management</b> A. Jünemann, C. Erb Fr04	<b>Orbita-Konsil: Interaktive Fallbesprechung</b> C. Hintschich, G. Geerling, U. Schaudig Fr12			<b>Lunchsymposium der Firma Second Sight Medical Products (Schweiz) Särl</b> IVFr07		<b>Glaukom: Grundlagen/ Diverse Themen</b> A. Jünemann, H. Thieme PFR03	<b>Endokrine Orbitopathie: Aktuelle Standards bei Diagnostik und Therapie</b> S. Pitz, A. Eckstein Fr21	<b>Femtosekundenlaser in der Linsen Chirurgie</b> T. Kohnen Fr28			
Mehrzweckfläche 1		<b>Kornea: Grundlagen und Diagnostik</b> N. Schrage, K.-P. Steuhl Fr05	<b>Geriatric in der Ophthalmologie – Herausforderungen der Gegenwart und Zukunft</b> J. Roeder, W. Hofmann Fr13			<b>Lunchsymposium der Firma Santen GmbH</b> IVFr06		<b>Kornea: Kasuistiken</b> C. Meltendorf, P. Steven PFR04	<b>Looking into Function</b> M. Hoffmann, U. Schiefer, W. Harmening Fr22	<b>Nanotechnology in Ophthalmology</b> T. Fuchsluger, M. Spitzer Fr29	<b>"die Augenchirurginnen" Das Netzwerk für Frauen in der Augenheilkunde</b> IVFr09		
Mehrzweckfläche 2		<b>Strahlentherapie und intraokuläre Tumoren</b> K. U. Bartz-Schmidt, A. Jousen Fr06	<b>Glaukom: Grundlagen und Chirurgie 1</b> A. Jünemann, L. Pillunat Fr14			<b>Lunchsymposium der Firma ZEISS</b> IVFr02		<b>Kornea: Anatomie</b> B. Kirchhof, S. Koinzer PFR05	<b>Retina: Intravitreale Injektionen</b> U. Schmidt-Erfurth, P. Walter Fr23	<b>Aderhautmelanom: Therapie</b> K. Eibl-Lindner, S. Grisanti Fr30			
Saal 4		<b>Plastische Chirurgie</b> K.-H. Emmerich, U. Schaudig Fr07	<b>Brennpunkt Klinische Studien</b> B. Wilhelm, F. G. Holz Fr15			<b>Lunchsymposium der Firma Novartis Pharma GmbH</b> IVFr04		<b>Glaukom: Diagnostik 1</b> M. Klemm, T. Klink PFR07	<b>Uveitis</b> T. Neß, B. Nölle Fr24	<b>Papillendiagnostik</b> A. Scheuerle, A. Böhm, E. Schmidt K-409	<b>Abendsymposium der Firma Ziemer Ophthalmology (Deutschland) GmbH</b> IVFr10		
Saal 5		<b>Nachs. bei Pat. mit malignen ophth. Erkrankungen – Worauf muss ich achten?</b> L. Krause, N. Bornfeld, N. Bechrakis, H. Heimann, K. Kreusel K-404	<b>SD-OCT Interpretation in der Verlaufskontrolle intravitrealer Injektionen</b> S. Liakopoulos, M. Fleckenstein, B. Heimes K-405			<b>Lunchsymposium der Firma Alcon Pharma GmbH</b> IVFr01		<b>Retina: IVTA – AMD</b> N. Bornfeld, F. Ziemssen PFR08	<b>Anästhesie in der Ophthalmochirurgie</b> J. Weindler, E. Morinello K-419	<b>Basiskurs Lidchirurgie</b> C. Hintschich, U. Schaudig K-406			
Raum 10		<b>Medizin und Management: Einführung in das medizinische und kaufmännische Controlling</b> P. Lütkes K-205	<b>Medizin und Management: Ökonomische Perspektiven – Eine Einführung in die BWL</b> P. Gass K-204			<b>Arbeitskreis klinische Fragen Pro Retina</b>		<b>Tumor: Diverse Themen</b> C. Auw-Hädrich, J. M. Rohrbach PFR09	<b>Medizin und Management: Zielvereinbarungen erfolgreich verhandeln</b> D. Böhm K-206	<b>Medizin und Management: Das Mitarbeitergespräch</b> A. Köhn K-203			
sonstige Räume		<b>Intensivkurs „Statistische Auswertung klinischer und epidemiologischer Studien“</b> F. Krummenauer Raum 11 K-105	<b>Vaskuläre Netzhauterkrankungen</b> A. Jousen, A. Hager, S. Bopp, P. Meier, M. Rehak Raum 11 K-408			<b>Sektion DOG-Gewebe- transplantation und Biotechnologie</b> Raum 12		<b>Retina: Chirurgie - Diverse Themen</b> L.-O. Hattenbach, P. Walter PFR10	<b>OCT-Workshop Retina: Grundlagen und Fälle</b> B. Junker, A. Pielen Raum 11 K-410	<b>Workshop der Firma Polytech-Domilens-Gruppe</b> Raum 11 IVFr05			
		<b>Herausgeberitzung Thieme Verlag</b> Beginn: 7:00 Raum 6/7				<b>Retina.net – Vorstandssitzung</b> Raum 6/7		<b>Trauma</b> K.-P. Steuhl, B. Wiechens PFR11	<b>Workshop der Firma TearScience Inc.</b> Raum 12 IVFr08	<b>Initiativkreis zur Glaukomfrüherkennung</b> Raum 12			
		<b>Sektion DOG-Neuro-Ophthalmologie</b> Raum 12	<b>Ophthalmohistorisches Symposium</b> F. Krogmann Saal 14/15 Fr16			<b>Arbeitsgruppe DOG-Klinische Studienzentren – Arbeitssitzung</b> Raum 14/15		<b>Internationale Ophthalmologie</b> R. Guthoff, G. Kluxen PFR12		<b>Stiftung Auge – Kuratoriumssitzung</b> Raum 6/7	<b>DGII Industriebeiratssitzung</b> Raum 6/7	<b>DGII Vorstandssitzung</b> Raum 6/7	
		<b>Sektion DOG-ophthalmoplastische und rekonstruktive Chirurgie</b> Raum 14/15				<b>Sektion DOG-Uveitis</b> Raum 11			<b>DOCH Arbeitssitzung</b> Raum 14/15				

Symposium

Freie Vorträge

Postersitzung

DOG-Update

Kurse

Firmenveranst.

Arbeitssitzung



nur für eingeladene Teilnehmer