

Samstag 14.3.2026

	Vorlesungen		AAD Programm		AAP Programm		Industriesymposium
	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00
Raum 1*	V10 AAPStrabologie Ringvorlesung: Kinderophthalmologie Carina Kelbsch, Frank Schüttauf, Sebastian Küchlin, Heimo Steffen, Claudia Priglinger		V11 AAPKey Note Lecture Lesestör.: neue, evidenzb. Trainingsmethoden Trauzettel-Klosinski			V12 AAPStrabologie Ringvorlesung: Neuroophthalmologie Andrea Hedergott, Yaroslava Wenner, Sera Sarim, Julia Biermann, Inga Neumann	
Raum 2*	UVEA 05 Crashkurs Uveitis-Diagnostik Maximilian Wintergerst Rafael Grajewski		RET 18 Blitze und Mouches volantes - Risiko und Umgang mit Glaskörperabhebung Liegj, Hoerauf			KAT 08 Minisymposium: Torische Intraocularlinsen – wann, wie und Troubleshooting! Stefanie Schmickler Nicola Vandemeulebroecke Karl Thomas Boden	
Raum 3	REFER 01 Grundkurs der KRC: Opt. Grundlagen, präoperative Untersuchung, Oberflächenbehandlungen, LASIK, PIOL, RLA Thomas Kohnen, Daniel Kook, Felix Wagner			INDUS 15 Industriesymposium: Santen Roadmap zur Augenoberflächengesundheit: Reise von Diagnose zum Manag.		KAT 03 Komplikationsmanagement bei Katarakt-OP- intraoperativ und postoperativ Stephan Kremmer Joachim Puchta	REFER 02 Aufbaukurs der KRC: Refraktive Chirurgie Thomas Kohnen Tim Schultz
Raum 4	WETLAB 03 Wetlab: Nahttechniken unter dem Mikroskop (Bindehaut, Hornhaut, Sklera) Karsten Hufendiek Nicola Vandemeulebroecke Ingo Volkmann						
Raum 5	AAP 60 Notfallmanagement in der Augenarztpraxis: Vorgehen im Notfall nach den aktuellen Leitlinien zur Reanimation Gilbert Heller				AAP 59 Notfallmanagement in der Augenarztpraxis: Vorgehen im Notfall nach den aktuellen Leitlinien zur Reanimation Gilbert Heller		
Raum 6	AAP 30 Myopiemanagement Hakan Kaymak		AAP 66 LASER in Diagnostik und Therapie Jörn Heiser			AAP 55 Durchblick bei der IVOM-Abrechnung Julia Harris	
Raum 7a	AAP 69 Movietime: optische Phänomene Bettina von Livonius, Urs Voßmerbäumer					AAP 42 Glaukom - Was sie schon immer darüber wissen sollten und wollten?! Jan Reichelt	
Raum 7b	AAP 18 Die Kindersprechstunde Jan Reichelt Christoph-Bernward Brattig					AAP 13 Work-life-Balance Gabriele Emmerich Nelli Hensinger	
Raum 8	AAP 24 Tipps zum Verständnis von Hornhauttopographien Stefanie Schmickler					KAT 06 Unzufriedene Patienten trotz gelungener Kataraktoperation Martin Wenzel Daniel Kook	
Raum 12	OPT 04 Drylab: Skioskopie – die vielseitige Untersuchungsmethode – verständlich und praxisnah Viktoria Bau Antonia Bottesi						
Raum 26	AAP 53 Wertschätzende Kommunikation und Interaktion in der Augenarztpraxis – mit Patienten und im Team Jutta Mosig-Frey						
Raum 27	RET 05 Typische Befunde bei der Bildgebung vaskulärer Netzhauterkrankungen Friedenke Schaub Lebriz Altay		HH 14 Sprechstunde: Rotes Auge Elisabeth M. Messmer Elisabeth Frieling-Reuss	INDUS 16 Industriesymposium: Outlook Therapeutics Inc. Bevacizumab gamma in der nAMD-Therapie: Evidenzbasierte Perspekt. ...		GLAU 22 Komplikationen in der mikroinvasiven Glaukomchirurgie. Ein Video-Kurs Bogomil Voykov Marc Schargus	
Raum 28	AAP 48 Refraktive Hornhaut- und Linsen Chirurgie Thomas Hammer					DIAG 07 Ophthalmoskopie: Grundlagen, Techniken und praktische Tipps zur Fundusuntersuchung Andreas M. H. Foerster Paul Foerster	
Raum 01	WETLAB 15 Wetlab: Vitrektomie Peter Walter, Sarah Thiele, Thomas Ach, Stefan Dithmar						
Raum 02	WETLAB 17 Wetlab: Phakoemulsifikation für Fortgeschrittene Maximilian Schultheiss Florian Gekeler				WETLAB 06 Wetlab: Chirurgischer Nähkurs Andrej Wolf Babac Mazinani Martin Hermel		
Raum 14a	SONST 28 Facharzttutorium mit dem Schwerpunkt Neuroophthalmologie/Retina Teil 3 Christos Haritoglou Armin Wolf			INDUS 17 Industriesymposium: CHIESI GmbH Haben Sie so etwas schon gesehen? Augenmanifestationen bei Selt. Erkrank.		SONST 22 Globale Augenheilkunde & nachhaltiges Engagement im Ausland Raimund Balmes Heiko Philippin	
Raum 14b	ADNEX 10 Drylab: Spritzen zur Verjüngung? Die Anwendung von Botox und Fillermaterialien in der augenärztlichen Praxis Ines Lanzl, Abdelrahman Assaf, Nikolai Gross, Achmed Schmucker					PSYCH 03 Gute Kommunikation und Gesprächsführung, das Überbringen schlechter Nachrichten Jutta Wiek	
Raum 15	ORGA 10 Existenzgründungs- und Niederlassungsseminar Bernhard Bambas, Christoph von Drachenfels, Matthias Haas, Marcel Berger, Daniel Pleger						
Raum 16a			ORGA 15 Operative Ausbildung, die Strategie zum Erfolg Werner Bachmann Matthias Pollhammer	INDUS 18 Industriesymposium: GlaxoSmithKline New oncological therapies & their implications for the ophthalmological field		SONST 25 Unerwünschte Arzneimittelwirkungen am Auge Ulrich Kellner Torsten Schlote	
Raum 16b	NEURO 16 Optikusneuritis Flemming Beisse		NEURO 02 Die randunscharfe Papille im Kindesalter Tanja Guthoff Julia Biermann			SONST 31 Tropenophthalmologie und Reisemedizin Ulrich Christoph Schaller Markus Schulze Schwering	
Raum 17a	DIAG 16 Fluoreszenzangiographie Rainer Guthoff Adnan Kilani		ORGA 18 Minisymposium: FEBO- Prüfungsvorbereitung: Effektive Strategien und Lerntechniken Bachmann, Paust, Kiel			SONST 02 Der Kopfschmerzpatient beim Augenarzt Astrid Gendolla Heimo Steffen	
Raum 17b	DIAG 19 OCT bei Glaukom Christian Mardin Alexander Scheuerle		HH 10 Krankheiten des vorderen Augenabschnitts im Kindesalter Amine Maamri Lea Donata Grauhan				
Raum 18a	RET 34 Minisymposium: Makuläre Teleangiektasien Typ 2 – Diagnostik und neue Therapieoptionen Kristina Pfau, Frank G. Holz, Felicitas Bucher, Peter Charbel Issa		HH 25 Nebenwirkungen systemischer Medikamente an der Augenoberfläche Matthaei, Wacker			RET 23 Update intravitreale AMD-Therapie Frank G. Holz Martin Zinkernagel Daniel Pauleikhöf	
Raum 18b	GLAU 30 Der retinale Venendruck – neue Aspekte in der Glaukom Therapie Stephan Kremmer Richard Stodtmeister		HH 21 Verätzungen am Auge Norbert Schrage Thomas Fuchsluger			GLAU 10 Katarakt und Glaukom – was ist die beste Operation? Norbert Pfeiffer Karsten Klabe	
Raum 19a	ORGA 11 Basiskurs für Ärzte: Abrechnung Ophthalmochirurgie in GOÄ & EBM Anne Hunold Julia Harris					GLAU 33 Minimalinvasive Glaukomchirurgie Marcus Knorr Thomas Dietlein	
Raum 19b	AAP 10 „Ambulantes Operieren in der Augenheilkunde“ – Themen und Herausforderungen rund um die Chirurgie am Auge Matthias Pollhammer						

* Räume 1 und 2 in Kongress- und Tagespauschale enthalten