

Samstag 22.3.2025

Vorlesungen AAD Programm AAP Programm Industriesymposium

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00
Raum 1*	V09 AAP Strabologie Ringvorlesung: Kinderophthalmologie Anja Eckstein, Oliver Ehrh, Frank Schütttauf, Yaroslava Wenner, Sera Sarim, Sylvia Motz		V10 AAP Strabologie Ringvorlesung: Key Note Lecture A. Neugebauer, A. Eckstein			V11 AAP Strabologie Ringvorlesung: Neuroophthalmologie Anja Eckstein, Julia Biermann, Inga Neumann, Hinke Mareijke Jellema, Christian Schiemenz, Christina Nolte	
Raum 2*	RET 26 Diagnostische und therapeutische Strategien bei Makulaödem Christos Haritoglou, Nicolas Feltgen		DIAG 03 Gonioskopie: Workshop mit Quiz Anton Hommer, Christoph Faschinger			KAT 02 Komplikationsmanagement bei Katarakt-OP – intraoperativ und postoperativ Stephan Kremmer, Joachim Puchta	
Raum 3	REFR 01 Grundkurs der KRC: Opt. Grundlagen, präoperative Untersuchung, Oberflächenbehandlungen, LASIK, PIOL, RLA Thomas Kohnen, Daniel Kook, Felix Wagner			INDUS 23 Industriesymposium: Santen GmbH Kationische Emulsionen als effektives Transportsystem in der Ophthal.		REFR 02 Aufbaukurs der KRC: Refraktive Chirurgie Thomas Kohnen, Tim Schultz	KAT 02 IOL Kalkulation, Linsen Berechnung Thomas Kohnen, Peter Hoffmann
Raum 4	WETLAB 03 Wetlab: Nahttechniken unter dem Mikroskop (Bindehaut, Hornhaut, Sklera) Karsten Hufendiek, Nicola Vandemeulebroecke						
Raum 5	AAP 60 Notfallmanagement in der Augenarztpraxis: Vorgehen im Notfall nach den aktuellen Leitlinien zur Reanimation Daniel Teichmann					AAP 59 Notfallmanagement in der Augenarztpraxis: Vorgehen im Notfall nach den aktuellen Leitlinien zur Reanimation Daniel Teichmann	
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 16 Gesund durch den Arbeitstag – Rückengesundheit und Stressmanagement im Praxisalltag Michaela Alertz, Kimberley Bettmann					AAP 42 Glaukom – Was sie schon immer darüber wissen sollten und wollten?! Jan Reichelt	
Raum 7b						AAP 44 English at the Eye Doctor's Office Alexandra Habet	
Raum 8	AAP 24 Tipps zum Verständnis von Hornhauttopographien Stefanie Schmickler			OPT 01 Drylab: Skiaskopie und objektive Refraktionsmethoden Christoph Friedburg, Dieter Friedburg			
Raum 12	AAP 43 Kommunikation und Interaktion in der Augenarztpraxis – Tagesseminar mit verschiedenen kommunikativen Schwerpunkten Jutta Mosig-Frey						
Raum 26	ADNEX 15 Ophthalmo-Dermatologische Sprechstunde Marc Schargus, Verena Frings		GLAU 16 Komplikationsm. bei minimal-invasiver Glaukomchirurgie mit Sickerkissen (MIBS) A. Schuster, V. Prokosch	INDUS 25 Industriesymposium: Novartis Pharma GmbH Optimaler Therapiealgorithmus für anti-VEGF Behandlung: Mythos oder ...		ADNEX 03 Orbitaerkrankungen: Diagnostik und Therapie	KAT 09 Nachstar: Nd-Yag-Laser Detlev Spiegel, Isabel Obercher-Kohlhauf
Raum 27	RET 13 Differentialdiagnostik von Makulaerkrankungen Clemens Lange, Peter Walter		RET 24 Erbliche Netzhautdystrophien: Diagnostik und Differentialdiagnose Katarina Stingl, Philipp Herrmann			GLAU 04 Wie beurteile ich klinisch Papille und Gesichtsfeld? Detlev Spiegel, Jörg Stürmer	RET 02 Neue Therapieansätze bei erblichen Netzhauterkr. Florian Gekeler, Philipp Herrmann
Raum 28	ORGA 06 Basiskurs für Ärzte: Abrechnung nicht-operativer Augenheilkunde nach EBM und GOÄ Bernd Bertram, Julia Harris					DIAG 07 Ophthalmoskopie: Grundlagen, Techniken und praktische Tipps zur Fundusuntersuchung Andreas M. H. Foerster, Paul Foerster	
Raum 01			WETLAB 15 Wetlab: Vitrektomie Peter Walter, Martin Spitzer, 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 Facharztseminar mit Schwerpunkt Glaukom/intraokulare Entzündungen Teil 3 Elisabeth M. Messmer, Carsten Heinz, Christoph Deuter					SONST 22 Globale Augenheilkunde & nachhaltiges Engagement im Ausland Karsten Paust, Heiko Philippin, Raimund Balmes, Martin Anderson	
Raum 14b	AAP 18 Die Kindersprechstunde Jan Reichelt, Christoph-Bernward Brattig		ORGA 18 Minisymposium: FEBO-Prüfungsvorbereitung: Effekt. Strateg. Lerntech. Philipp Bachmann, Karsten Paust, Marian Kiel	BVA Blick nach vorn: Umfrageergebnisse zur Zukunft der Augenheilkunde und Assistenzsprechstunde		ORGA 16 IVOM – Planung mit IT leicht gemacht Karsten Kortüm, Peter Mussinghoff	
Raum 15	NEURO 16 Optikusneuritis Flemming Beisse, Heike Eilflein		NEURO 02 Die randunscharfe Papille im Kindesalter Julia Biermann, Tanja Guthoff	INDUS 26 Industriesymposium: ebjga-VISION GmbH & IOFS Praxisleitfaden Glaskörpertrübungen; Moderne Diagnostik und sichere ...		KAT 06 Unzufriedene Patienten trotz gelungener Kataraktoperation Martin Wenzel, Daniel Kook	
Raum 16a	ADNEX 10 Drylab: Spritzen zur Verjüngung? Die Anwendung von Botox und Fillermaterialien in der augenärztlichen Praxis Ines Lanzl, Achmed Schmucker, Nikolai Gross, Abdelrahman Assaf					GLAU 29 Glaukomshunt OP Esther M. Hoffmann, Karl Mercieca	
Raum 16b	ADNEX 07 Das Dysfunktionale Lid – Step by Step Wolfgang E. Lieb, Jens Heichel		HH 10 Krankheiten des vorderen Augenabschnitts im Kindesalter Amine Maamri, Lea Donata Grauhan			KAT 10 Kindliche Katarakt – von der Lentektomie über die Kontaktlinse zur IOL-Versorgung Mael Lever, Henrike Westekemper	
Raum 17a	DIAG 16 Fluoreszenzangiographie Rainer Guthoff, Adnan Kilani		PSYCH 03 Gute Kommunikation und Gesprächsführung, das Überbringen schlechter Nachrichten Jutta Wiek				
Raum 17b	ORGA 10 Existenzgründungs- und Niederlassungsseminar Bernhard Bambas, Christoph von Drachenfels, Matthias Haas, Marcel Berger, Jörg Falckenberg, Daniel Pleger						
Raum 18a	DIAG 19 OCT bei Glaukom Christian Mardin, Alexander Scheuerle		SONST 25 Unerwünschte Arzneimittelwirkungen am Auge Ulrich Kellner, Torsten Schlote			STRABO 02 Schielbehandlung in der Praxis – Brille und Amblyopietherapie Birte Neppert, Viktoria Bau	
Raum 18b	RET 04 Pharmakotherapien für seltenen Netzhauterkrankungen? Kristina Pfau, Katarina Stingl		SONST 31 Tropenophthalmologie und Reisemedizin Ulrich Christoph Schaller, Markus Schulze Schwering				
Raum 19a	RET 07 Periphere Netzhautdegenerationen und Glaskörperabhebung Martin Spitzer, Petra Meier		RET 05 Typische Befunde bei der Bildgebung vaskulärer Netzhauterkrankungen Friederike Schaub, Lebritz Altay				
Raum 19b	OPT 16 Kontaktlinsen-Basiskurs: Grundlagen der Anpassung flexibler Linsen Atosa Hosseini		OPT 19 Kontaktlinsen Aufbaukurs: Grundlagen Anpassung torischer Kontaktlinsen Matthias Georgj			RET 28 Minisymposium: YAG Laser kann viel mehr als nur Nachstar und Iridotomie sowohl am Vorder- als auch am Hinterabschnitt Karl Brasse, Silvia Bopp, Jakob von Below	
Raum VIP	Arbeitssitzung DOG-AG Lehre						

* Räume 1 und 2 in Kongress- und Tagespauschale enthalten