

Wissenschaftliches Programm

| | |
|-------|--|
| 15:00 | Begrüßung und Eröffnung Industrieausstellung |
| 15:15 | Innovationen im vorderen Abschnitt (Vorsitz: Florian Kretz, Detlef Holland) |
| 15:30 | What is hot in anterior segment? (Florian Kretz, Detlef Holland) |
| 15:40 | IC 8 Pin-Hole Lens (Florian Kretz) |
| 15:50 | Lentis MAX for AMD (Detlef Holland) |
| | Precizon toric – new forgiving design (Detlef Holland) |
| 16:00 | Tropfen statt Messer bei Myopie (Hakan Kaymak) |
| 16:10 | Diskussion |
| 16:20 | FLACS: Femto Laser Assisted Surgery (Vorsitz: Detlef Holland) |
| 16:20 | FLACS: Standard of the Future? (Detlef Holland, Peter Szurman) |
| 16:30 | Innovative Alt. – A.R.C. Laser (Florian Kretz) |
| 16:40 | Innovation Alt. – ZEPTO (Florian Kretz) |
| 16:50 | Femto LDV Z8 – 4 Jahre Erfahrung mit dem mobilen Niedrigenergielaser (Peter Szurman) |

Kurse

| | |
|-------|--|
| 15:15 | Innovative Vitreolyse-Sprechstunde (Vorsitz: Costin Mihaescu, Roxana Fulga) |
| | <ul style="list-style-type: none"> - Begrüßung und Einführung in das Programm: Kennenlernen des Ultra Q Reflex Ellex Lasers - Was ist die Laser Vitreolyse und wie funktioniert Sie? - Floatertypen, Aufklärung und Patientenselektion - Indikationen, Kontraindikationen, Risiken, Nebenwirkungen - Durchführung, Nachbehandlung und Kontrollen - Ergebnisse - Abrechnung - Fragen und Diskussion |

Workshops

| | |
|-------|--|
| 15:15 | Personalmanagement (Vorsitz: Christine Trenner) |
| | <p>It's not a match! – Warum Sie ohne Social Recruiting keine freie Vakanzen besetzen (Yasmin Daus)</p> <p>Recruiting – Stellenanzeige genügt nicht (Thomas Haupt)</p> <p>Personalmanagement heute: Trends – Herausforderung – Lösungsansätze (Christine Trenner)</p> <p>Aus der Praxis des Arbeitsrechtlers: Abmahnung und Kündigung (RA Sebastian Castringius)</p> |

Industrie-Forum

| | |
|-------|---|
| 15:15 |  <p>Produktserie: Triton, Triton (plus) Swept-Source Technologie: Was bedeutet Swept-Source, Vorteile, Vergleich SD zu SS OCT, SMARTTRACK Multimodale Bildgebung: Anterior – Modul Fundus Foto/FAF/FA, OCT-Scan, Kombination Scan, OCT-A Auswertungsmöglichkeiten: IMAGnet6, Reports, Trend-Analyse Topcon UNIVERSITY: Kurz Vorstellung „TOPCON UNIVERSITY“</p> |
|-------|---|

MFA / OAP-Programm

| | |
|-------|---|
| 15:15 | Biometrie-Führerschein** (Daniel Hepper) |
| | <ul style="list-style-type: none"> - Anatomie - Physiologie - Begrifflichkeiten - Messmethoden und Geräte - Interpretation der Messwerte - Plausibilitätschecks - Berechnungsformeln |

17:00 Pause

| | |
|-------|---|
| 17:30 | Hornhautchirurgie (Vorsitz: Martin Dirisamer, Markus Pözl) |
| 17:30 | DMEK – pearls and pitfalls (Martin Dirisamer) |
| 17:45 | Stromal/Epithelial Remodelling (Martin Dirisamer) |
| 18:00 | Swimming Dsaek und Femtophako (Markus Pözl) |
| 18:15 | Keratoconus – therapeutische Zukunft (Jorge Alio jun.) |
| 18:30 | Gewebspesende – Stand und Ausblick (Kristin Becke) |
| 18:45 | Zukunft der Keratoplastik (Martin Dirisamer) |
| 18:55 | Diskussion |

| | |
|-------|---|
| 17:30 | Strabologie für die Praxis (Vorsitz: Wilhelm Happe, Martina Schulz) |
| | In diesem praxisorientierten Kurs werden die wichtigsten Untersuchungsmethoden und Strategien vorgestellt, die bei Kindern und Schielpatienten zielführend sind. Für die häufigsten kinderophthalmologischen Krankheitsbilder werden systematische Vorgehensweisen empfohlen. Geübt werden Screeningtests wie z.B. der Brückner-Test, Sehschärfepfungen bei Kleinkindern, Beurteilung der Augenstellung und der Beweglichkeit sowie der Binokularfunktionen, Methoden der objektiven Refraktionsbestimmung, Prismen-Covertest und einfache neurophthalmologische Untersuchungstechniken. Der Kurs eignet sich auch zur Auffrischung bereits früher erlernter Techniken. Die Kursteilnehmer werden in die Lage versetzt, Berührungspunkte zu überwinden und Probleme selbsttätig zu lösen. |

| | |
|-------|---|
| 17:30 | Marketing (Vorsitz: Jörg Förster) |
| | <p>nordBLICK Kooperation mit dem THW Kiel, Inhalte, Kosten, Erfahrungen (Jörg Förster, Kiel)</p> <p>nordBLICK Marketing-Budget: Zusammensetzung, Zielsetzung, Kosten, Controlling (Gordon Gröfke)</p> <p>Marketing-Stellschraube Preis (Tim Herbst)</p> <p>DQA – Marketing für Top-Kliniken? (Thomas Haupt)</p> |

| | |
|-------|--|
| 17:30 |  <p>1stQ – Partner für die refraktive Punktlandung. Tools und Produkte. (Daniel Hepper)</p> |
|-------|--|

| | |
|-------|--|
| 17:30 | IVOM Assistenzkurs** (Bahador Movaghar, Olaf Meindresch) |
| | <p>Arbeitsanleitung – ärztliches Personal bei intravitrealer Injektion</p> <p>Rechtliche Grundlagen der Hygiene</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standardhygienemaßnahmen • Allgemeine Hygiene im OP • Spezielle Hygiene im Bereich Ophthalmochirurgie <p>IVOM: Verwaltungsablauf</p> <p>Lernerfolgskontrolle und Vergabe des Zertifikats</p> |

| | |
|-------|--|
| 19:00 | Netzhautchirurgie (Vorsitz: Peter Szurman) |
| 19:00 | Vitreomakuläre Traktion – Act or wait (Siegfried Priglinger) |
| 19:10 | Nanolaser-Therapie der Netzhaut: Grenzen und Möglichkeiten (Hakan Kaymak) |
| 19:20 | Die funktionelle Anatomie der Aderhaut (Richard Funk) |
| 19:30 | Suprachoroidale Hydrogelplombe – Eine neue Therapie der rheumatogenen Netzhautablösung (Peter Szurman) |
| 19:40 | Netzhautchirurgie bei entzündlichen Augenerkrankungen (Katrin Engelmann) |
| 20:00 | Diskussion |

| | |
|-------|---|
| 19:00 | Zertifizierter IVOM-Kurs Teil 1* (Vorsitz: Hakan Kaymak) |
| | <ul style="list-style-type: none"> - Bildgebung 1: OCT – Typische Befunde und Fallstricke (Karsten Klabe) - Bildgebung 2: Technik und Stellenwert der Fluoreszeinangiografie, Indocyaningrünangiografie und der Autofluoreszenz bei Makulaerkrankungen (Karsten Klabe) - Behandlung der CNV bei AMD mit PVP und RAP (Roxana Fulga) |

| | |
|-------|--|
| 19:00 | Recht & Steuern (Vorsitz: Hans Köster, Matthias Gierke) |
| | „Gegenwart gestalten – Zukunft sichern“ aktuelle Themen aus Steuern und Recht um Praxis und Arzt (Hans Köster, Matthias Gierke, Frank Schramm) |

| | |
|-------|---|
| 19:00 | IGEL, Mehrwert für den Patienten? (Vorsitz: Markus Pözl) |
|-------|---|

Preisübersicht Congressteilnahme

| | |
|--|----------------------------|
| Innovative Vitreolyse-Sprechstunde | 20,00 € zzgl.gesetzl.USt. |
| Strabologie für die Praxis | 20,00 € zzgl.gesetzl.USt. |
| Zertifizierter IVOM-Kurs | 40,00 € zzgl.gesetzl.USt. |
| Kongressgebühr MFA/OAP, je Kurs..... | 20,00 € zzgl.gesetzl.USt. |
| Kongressteilnahme..... | 270,00 € zzgl.gesetzl.USt. |
| Kongressteilnahme MFA..... | 90,00 € zzgl.gesetzl.USt. |

* Der IVOM-Kurs ist durch die Retinologische Gesellschaft (RG) und die Deutsche Ophthalmologische Gesellschaft (DOG) zertifiziert.

** alle Kurse des MFA/OAP Programms sind mit dem nordBLICK Siegel zertifiziert



Innovations Circle

An beiden Congresstagen gibt es wieder Innovationen zum ausprobieren, anfassen und diskutieren. Neuigkeiten in einer „Daueraustellung“ mit erläuternden Vorträgen.

An beiden Tagen!

CLARUS

IOL-Advisor

LifeTime

nordBLICK Academy