

17. OSY – 09.-11. Mai 2024, Frankfurt



Leitthema: Offen für Neues

DONNERSTAG, 09. Mai 2024

16:00 - 19:00 Uhr

Wetlab:

Kataraktchirurgie, u.a. Linsenfixation, Linsenexplantation, anteriore Vitrektomie

18:00 - 19:00 Uhr

IOL Workshop: Komplexe Corneae

Anmeldung erforderlich!

Anmeldung erforderlich!

FREITAG, 10. Mai 2024

09:00 - 09:15 Uhr

OSY Newsflash - Aktuelles aus der Welt der Ophthalmologie

09:15 - 10:30 Uhr

Team Challenge - „Surgical Pearls“

- Kapselsackkomplikationen, postoperative Komplikationen, Tipps & Tricks im Umgang mit Medizinprodukten

10:30 - 11:00 Uhr

PAUSE

11:00 - 12:00 Uhr

Medico-legal

- Fallvorstellungen: Was wäre zu vermeiden gewesen und wie gehe ich damit um

12:00 - 13:00 Uhr

Netzhaut im Fokus

- Near Live Surgery - Teaching bei Netzhautchirurgie
- Postoperative Nachsorge nach Netzhautchirurgie aus Sicht eines konservativ tätigen Arztes
- Komplikationen bei chirurgischer hinterer Glaskörperabhebung

13:00 - 14:00 Uhr

PAUSE

14:00 - 14:30 Uhr

Was mache ich anders und warum?

14:30 - 15:30 Uhr

Glaukomchirurgie im Wandel - „Schneiden vor Tropfen?!“

- Abgrenzungen & Chirurgische Alternativen zu Stents
- Wie weit wagt sich ein Kataraktchirurg in die Kammerwinkel- oder filtrierende Chirurgie vor?
- Kombi-OPs Glaukom & Katarakt

15:30 - 16:00 Uhr

PAUSE

16:00 - 17:00 Uhr

Komplexe Corneae - Wie damit umgehen

- Vorgehen bei Keratorefraktiver Chirurgie, Narben, C. Guttata, Fuchs Erkrankung
- Fallvorstellungen: z.B. Katarakt mit hoher Myopie und vorangegangener RK

17:30 - 18:30 Uhr

IOL Workshop: Patientenselektion bei EDOF IOL

Anmeldung erforderlich!

SAMSTAG, 11. Mai 2024

09:00 - 10:30 Uhr

Wer die Wahl hat...

- Reale Fälle und deren Behandlung diskutiert durch Experten-Panel

10:30 - 11:00 Uhr

PAUSE

11:00 - 12:00 Uhr

Next Generation Session

- CO² Reduktion in der täglichen Praxis - umsetzbar?!
- Stellenwert von Simulatoren in der chirurgischen Ausbildung

12:00 - 12:45 Uhr

Chirurgisches Trouble Shooting, u.a. Cataracta matura bei vorderem PHPV (PFV)

12:45 - 13:00 Uhr

OSY Science Slam

13:30 - 16:30 Uhr

Wetlab:

- VR Chirurgie, Austausch von Flüssigkeiten, Peeling von Membranen, Ausleuchten des Hinterabschnitts

Anmeldung erforderlich!