

Velkommen til

FOTOSYMPIOSIUM

Ophthalmic Photography

d. 9.–10. juni 2022

PROGRAM 9. JUNI

- Fra kl. 7.30** Ankomst og morgenmad.
(Check in kl. 14.00. Kuffertør og tasker kan tages med i konferencerum)
- 09.00** Velkomst
Konferencier: *Benn Falch-Sejergaard, Øjenlæge, Aalborg Universitetshospital*
- 09.15** **Focus on Optical Coherence Tomography:** OCT has revolutionized ophthalmic imaging; Lets take a look at the clinical applications of OCT along with capture techniques, pearls and pitfalls, and peering into the retinal periphery!
Michael P. Kelly, FOPS, Director, Duke Eye Imaging, Duke University Hospital, Durham, North Carolina, USA
- 10.15** Kaffepause
- 10.30** **Multimodality Imaging** provides us with simultaneously-acquired structure-and-function information about the retina and choroid. We will use actual cases to illustrate the benefits, techniques, and challenges to acquiring this simultaneous imaging
Exploring the 'Big Picture' of Ultra-wide field imaging and why it's becoming a necessity in the armamentarium of the ophthalmic photographer will be a revealing opportunity
- 12.00** Lunch og "mingle" blandt udstillere
- 13:00** Autofluorescens billeder fra diverse apparatur.
Anvendelse og tolkning
Thue Bram, Afdelingslæge, Aalborg Universitetshospital

PROGRAMMET FORTSÆTTES PÅ NÆSTE SIDE ➔



PROGRAM 9. JUNI (FORTSAT)

- 14.00** Kaffé og mingle blandt udstillere. Check in
- 14.30** Billeddokumentation i forbindelse med dyreforskning og dyreforsøg.
Griseforsøg medvirker til at redde mennesker med akut fare for førblindhed og liv. Man kan miste synet, førblindhed eller livet ved blodpropper i øjne, hjerne, hjerte og lunger, og man kan dø af iltmangel ved drukning, hjertestop og ved kulilteforgiftning.
Benedict Kjærgaard, Thoraxkirurg, stabslæge ved flyvevåbnets redningstjeneste og leder af dyreforskningen i Region Nordjylland. Har i mange år samarbejdet med øjenafdelingens forskere.

- 15.15-17.15** Workshops
- Zeiss' Clarus og Zeiss Forum**
Det nyeste fra Zeiss og brug af apparaturet.
Hands on v/ *Jannick Nørregård Thøgersen og Pia Crone, Zeiss*
- Hvad bruger vi widefield fundus imaging til?
- Clarus og børneoftalmologi
v/ *Lotte Welinder, Overlæge, Aalborg Universitetshospital*
- Heidelberg Spectralis angiografi**
Hands on v/ *Michael Zahle, Eye Optics*
- Det nyeste fra Heidelberg og brug af apparaturet ved henholdsvis grøn stær, kammervinkel, anvendelse af filter m.m.

- 19.00** Gallamiddag

PROGRAM 10. JUNI

- 07.30** Morgenmad
- 08.30** **Imaging Intraocular Tumors** provides a chance to explore all imaging modalities and techniques, from the front of the eye to the back.
We will also delve into a series of **Rare Cases** and how they are best imaged to provide full photo-documentation
Michael P. Kelly, FOPS, Director, Duke Eye Imaging, Duke University Hospital, Durham, North Carolina, USA
- 10.00** Kaffé og mingle blandt udstillere
- 11.30** Fotografering/diagnosticering af Cornea-sygdomme
Benn Falch Sejergaard, Øjenlæge, Aalborg Universitetshospital
- 12.00** Afrunding