



DNKS efterårsmøde

Den 13. november 2015 kl. 9:00 - 17:00
Winghouse, Ørestads Boulevard 73, 2300 København

"Intraoperativ visualisering & funktionel mapping"

En update på de seneste neurokirurgiske teknikker og forskningsmæssige udviklinger indenfor intraoperativ visualisering og funktionel mapping.

Program:

09.00 – 10.00: Kaffe og udstilling

10.00 – 10.10: Indledning v/ klinisk professor Jens Chr. H. Sørensen, neurokirurgisk afdeling, Aarhus og formand for DNKS.

10.10 – 10.40: Funktionel mapping I hjernens bark og stier intra-operativt. Ledende overlæge, dr. med., Jannick Brennum, RH.

10.40 – 11.00: Functional preoperative mapping in neurooncology using TMS with the NextStim System – Overlæge, ph.d., Gorm von Oettingen.

11.00 – 11.30 Pause, kaffe og udstilling.

11.30 – 12.00 Tumor visualisering. 5-Ala vs Fluorescein. Afdelingslæge, ph.d. Christian Bonde Petersen, OUH.

12:00 – 12:30 Neuronavigation for intraoperativ guidance of EVD placement. Reservelæge Ronni Mikkelsen & overlæge Torben Skovbo Hansen, AUH.

12.30 – 13.30 Frokost og udstilling

13.30 – 14.00: Diffusion MRI based tractography: Challenges, limitations and novel neurosurgical applications. Læge, ph.d. stud. Mikkel Petersen.

14.00 – 14.30 "Advanced methods to assess spatial heterogeneity in gliomas". Afdelingslæge, ph.d. Anna Tietze, Neuroradiologisk Afdeling, AUH

14.30 – 15.00 Kaffe og udstilling. – Dagens 1. del slutter.

15.00 – 17.30 Yngre Neurokirurgers fællesmøde – (Alle er velkomne)

15.00-15.15 "Resultater fra spørgeskemaundersøgelse blandt DNKS' medlemmer om hvilke kvaliteter de vægter hos kommende kolleger" ved Viola Olesen.

15.15-16.00 "Simulation i neurokirurgisk uddannelse" Ved Flemming Bjerrum (phd-studerende på Juliane Marie Centret, RH).

16-00-16.15 Pause

16.15-17.00 "NOTSSdk - Non-technical skills for surgeons, et redskab til observation af og feedback på kirurgers ikke-tekniske færdigheder" Ved Lene Spanager, HU læge, Nordsjællands Hospital - Hillerød.

17.00 Feed back, afrunding og spørgsmål. Ved JCHS

DNKS håber at se dig til en spændende dag med erfaringsudveksling og nyt fra et emneområde der har aktualitet i de neurokirurgiske afdelinger.

Vel mødt