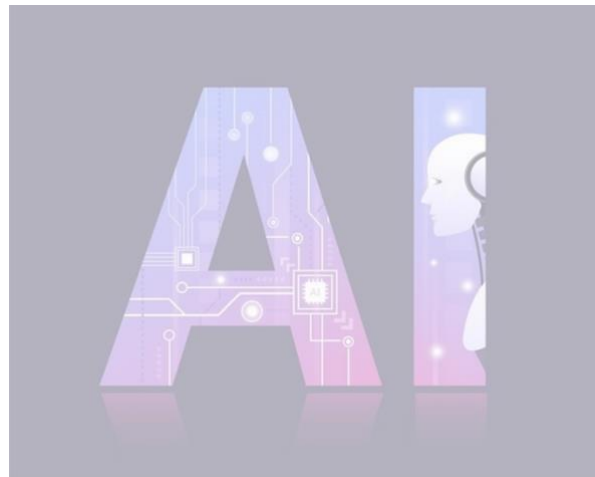


Dansk forening for Onkoradiologi inviterer:

AI i onkoradiologi

Opdatering på nutid og fremtid



Fredag 2. juni kl. 15-19

TMC Unilabs lokaler, Nygaardsvej 32, Kbh Ø

Program:

- 15.00 Ankomst og velkomst ved Dansk Forening for Onkoradiologi
- 15.20 Introduktion af AI i radiologi v/Radiologisk AI Testcenter (RAIT)/ to be announced
- 15.40 Stråleterapiklinikken AI projekt / Professor Ivan Vogelius (RH) og Datalog Jens Petersen (RH, KU)
- 16.20 Pause
- 16.35 Vurdering af ny teknologi v. Behandlingsrådet / Annette Willemoes Holst-Kristensen (Sundhedsøkonomisk Specialkonsulent) og konsulent Amalie Hahn Jensen (Sundhedsvidenskabelig konsulent)
- 17.05 Sectra: integration af AI i PACS /Nynke Breimer (Global Product Manager)
- 17.25 AI-metrics / AI-guided image viewer for improved efficiency and reporting of advanced cancer response to therapy /Andrew D. Smith (Prof, co-director AI-Radiology, Univ. Alabama Birmingham, USA and AI-metrics)
- 17.45 Pause
- 18.00 Paneldiskussion
- 18.30 Afrunding v. DFOR
- 18.35 Let anretning og forfriskninger

Pris:

- 100 kr for medlemmer og læger under uddannelse
- 200 kr for andre (giver samtidig 1 års gratis medlemskab)

RAIT:

Established in 2021, our mission is to accelerate the development and implementation of transformative medical AI applications in radiology to advance patient health and save lives.

Tilmelding senest 17.05.2023 til Mobile pay BOX 6205LA med navn.

Der serveres forfriskninger og en let anretning.

AI Metrics, offers improved radiology workflows for improved efficiency and reporting of advanced cancer response to therapy and to avoid radiology burnout in advanced cancer imaging.

<https://www.aimetrics.com/>

Stråleterapiklinikken:

En enorm mængde billeddata + AI + 5 mio kroner – hør hvad Stråleterapiklinikken på RH kan få ud af den kombination.

Behandlingsrådet:

Hvornår er AI god nok til at vi skal indføre det – det handler om mere end p-værdier. Vurdering af ny teknologi v. Behandlingsrådet Præsentationen vil give en generel introduktion til Rådets processer og produkter samt en uddybning af de metoder, Rådet anvender i analyser, med afsæt i og eksempler fra AI teknologier.

SECTRA



Nynke Breimer arbejder på Sectras kontor i Almere i Holland som Global Product Manager - AI Radiology.

"Jeg glæder mig til at mødes med jer virtuelt til jeres event den 2. juni, hvor jeg vil fortælle om AI integrationer og potentialet i Sectras PACS."

Vel mødt ☺

