



# DRIVING HEALTH TECH 2024

KØBENHAVN

01.02.2024

12.30-13.00	Ankomst, registrering og forplejning	
KONGRESSALEN		
13.00-13.10	Velkomst Tech-ekspert Henrik Føhns og journalist Anne-Cathrine Jensen	
13.10-13.20	Fremtidens sundhedsvæsen: Mellem mennesker og teknologi Laura Klitgaard, formand, IDA	
13.20-14.00	Digitalt og teknologisk først – hvordan? Klaus Larsen, it-direktør, Region Nordjylland og medlem af Robusthedskommissionen Dorthe Boe Danbjørg, forkvinde, Dansk Sygeplejeråd	
KONGRESSALEN		LOKALE 101
14.10-14.40	Anvendelse af AI-baseret sundhedsteknologi til sikring af velfærdsstaten og lige sundhed for alle Robert Lauritzen, CEO, Cerebriu	AI og robotter i kombination Thiusius Rajeeth Savarimuthu, professor, Mærsk Mc-Kinney Møller Institutet og SDU
14.45-15.15	AI som støtte til fremtidens sundhedspersonale Mikkel Wad Thorsen, adm. direktør, Teton.ai	Robotteknologi i fremtidens bæredygtige sundhedsvæsen Louise Halgaard Gotfredsen, chefkonsulent, Syddansk Sundhedsinnovation, Region Syddanmark
15.15-15.55	Pause & netværk	
KONGRESSALEN		LOKALE 101
15.55-16.25	Hvordan kan kvanteteknologi revolutionere måden, vi arbejder med sundhed på i fremtiden? Sofie Lindskov Hansen, Quantum Business Developer, Sparrow Quantum	Kunstig intelligens kan forudse risiko for psykisk lidelse Rosa Allesøe, Postdoctoral Resercher (Livestreames direkte fra Barcelona)
16.30-17.00	Opsporing af akut kritisk sygdom blandt indlagte patienter ved hjælp af XAI. Marianne J. Jørgensen, sundhedsfaglig forskningsleder, Ph.d. Region Midtjylland	Fremtidens digitale psykiatri. Står vi foran et paradigmeskifte? Nicole Fronc Dumanski, seniorspecialist, Center for Digital Psykiatri
KONGRESSALEN		
17.10-17.50	Kan sundhedsteknologi være nøglen til at få flere hænder i sundhedsvæsenet? Andreas Pihl, læge i almen praksis, forfatter og medicinsk leder, Roche Diagnostics	
17.50-18.00	Tak for i dag	
18.00-20.00	Reception og netværk	

Tilmeld dig DHT24 her

#drivinghealthtech24