

# Program for E-sundhedsobservatoriets årskonference den 12. og 13. oktober 2021

## TIRSDAG DEN 12. OKTOBER

**Kl. 08:00** Registrering, kaffe og brød

**Kl. 09:30** **Plenumsession 1**

Odeons Store Sal

Velkommen ved Søren Vingtoft, ekstern lektor Sundhedsinformatik og teknologi, Syddansk Universitet (SDU) og Christian Nøhr, professor, Dansk Center for Sundhedsinformatik, Aalborg Universitet (AAU)

**Åbning af årskonferencen 2021**

Stine Sønderby Bonde, Kontorchef, Sundhedsministeriet

**Hvordan forbedrer AI-teknologien vores sundhed?**

Elin Rønby Pedersen, professor og forsker, Mærsk Mc-Kinney Møller Institutet, SDU og Google Health AI

**Kl. 10:30** **Kaffepause**

**Kl. 11:00** **Plenumsession 2**

Odeons Store Sal

**Ordstyrere:** Søren Vingtoft, ekstern lektor, Sundhedsinformatik og teknologi, SDU og Christian Nøhr, professor, Dansk Center for Sundhedsinformatik, AAU

**Sundhed.dk's storm gennem Corona**

Morten Elbæk Petersen, direktør, Sundhed.dk

**Borgernes holdning til og anvendelse af e-sundhed: Udvalgte resultater fra den 5. nationale undersøgelse**

Pernille Bertelsen, lektor, Dansk Center for Sundhedsinformatik, Aalborg Universitet

**NærKlinikken har vist at sundhedsvæsenet med fordel kan vendes på hovedet**

Søren Vingtoft, overlæge, FIERS, Region Sjælland

**Kl. 12:00** **Frokost**

**Kl. 13:00** **Parallelsessioner**

**A1: COVID-19 initiativer**

Lokale 1

**Ordstyrer:** Kirsten Salling, konsulent, Dansk Sygeplejeråd

**COVID-19 har åbnet en digital informationsvej mellem primær og sekundærsektor**

Ann-Louise Reventlow-Mourier, formand, Foreningen af Praktiserende speciallæger

**eHospitalet – opgaver i en Corona pandemi**

Ulrik Bak Dragsted, Lægefaglig Chef for eHospitalet, Forskning & Klinisk Kvalitet, PhD, Region Sjælland

**Smitteopsporing**

Birgitte Drewes, vicedirektør, Styrelsen for Patientsikkerhed

**Digital understøttelse af COVID-løsninger**

Peter Munch Jensen, sektionsleder Sundhedsdatastyrelsen

## B1: Softwarerobotter og beslutningsstøtte

Konservatoriets Sal

**Ordstyrer:** Finn Kensing, professor, Københavns Universitet

### Softwarerobotter som hurtig og effektiv løsning af administrative opgaver i forhold til COVID-19

Jens Højberg Wanscher, ledende overlæge, ØNH-kir/Høreklíník afd. F, OUH

### Tempo, sikkert og samtidig dokumenteret - sådan organiseres udvikling af softwarerobotter

Børge Knudsen, Kontorchef It, Region Midtjylland

### To know before you know!

Martin Kjelsmark, IT arkitekt, Cambio Healthcare Systems

### Beslutningsstøttende software skal kvalitetssikres – kan det gøres pragmatisk?

Nikolaj Holm Bramsen, It-udviklingschef, Region Midtjylland

## C1: Datadeling

Lokale 4

**Ordstyrer:** Søren Helsø, udvalgsformand, Lægeforeningens digitaliserings- og it-udvalg på sundhedsområdet

### Nationalt datalandskort – et samlet overblik over danske sundhedsregistre

Kristian Krag, Chefkonsulent, Enhed for Sundhedsforskning og Innovation, Region Hovedstaden

### Kommunale integrationer - fra fragmenteret til modeldrevet og HL7 FHIR-baseret

Pernille E. Christensen, projektleder, KL

### Datadeling – if you can't beat them, join them

Bjarne Kohl, Partner, Nextpuzzle

### Smart fjernmonitorering af kritisk syge patienter reducerer COVID-19-smittespredning

Claus Kjærgaard Andersen, Product Manager, Systematic

## D1: AI

Lokale 2

**Ordstyrer:** Helle Wentzer, seniorforsker, VIVE

### Kunstig intelligens til billeddiagnostik af brystkræft - hurtigere diagnostik til bedre behandling

Benjamin S. B. Rasmussen, postdoc, læge, Radiologisk Forsknings- og Innovationsenhed, OUH

### Rammeværk for at kunstig intelligens kan indgå i afdelingernes flow

Martin Sølvkjær, IT-arkitekt, IT-arkitektur, CIMT, Region hovedstaden

### Kunstig intelligens (AI) på danske hospitaler – Kan AI hjælpe med at mindske uligheden?

Anders Riis-Jensen, Dataanalytiker, SP Sundhedsdata, Region Hovedstaden

### Artificial Intelligence i primærsektoren til identifikation af patienter med malign sygdom

Diana Patricia Sørensen, Afdelingslæge, Ph.d, Afdeling for Biokemi & Immunologi, Sygehus Lillebælt

## E1: Ledelse

Lokale 107 på 1. sal

**Ordstyrer:** Thomas Schmidt, lektor, sundhedsinformatik og teknologi, SDU

### Ledelse af implementering af EPJ-systemer i Region Nord og Syd

Morten Balle Hansen, Professor, Institut for Politik og samfund, Aalborg Universitet

### Fra jeg-tid til vi-tid – Selvledende borgerteams i den kommunale ældrepleje

Rikke Høgh Jensen, Projektleder, Syddjurs Kommune

### Digitale kompetencer – hvordan rammer man et "moving target"?

Sidsel Villumsen, organisationskonsulent, Koncern HR, Udvikling, Region Midtjylland

### COVID-19 – en gamechanger for datadrevet ledelse

Janne Rønn Christensen, Specialkonsulent, Region Sjælland

## **Kl. 14:30 Kaffepause**

## **Kl. 15:00 Parallelsessioner**

### **A2: Sekundær anvendelse af data**

Lokale 2

**Ordstyrer:** Søren Vingtoft, ekstern lektor Sundhedsinformatik og teknologi, Syddansk Universitet

#### **Sekundær anvendelse af sundhedsdata til kvalitetssikring**

Jens Winther Jensen, direktør, Regionernes Kliniske Kvalitetsudviklingsprogram

#### **Tidstro registrering i EPJ til kliniske kvalitetsdatabaser – hvad skal der til?**

Knut Bernstein, Læge, Forretningsarkitekt, Sundhedsplatformen, Center for IT, Medico og Telefoni, Region Hovedstaden

#### **Free The Data – Fra datasiloer til operationelle datavisualiseringer i realtid**

Allan Reimer Skipper, Senior Professional Test Engineer, Dedalus Healthcare Denmark

### **B2: Udviklingsmetoder**

Lokale 107 på 1. sal

**Ordstyrer:** Casper Knudsen, Ph.d.-studerende, Institut for Planlægning, Aalborg Universitet

#### **Når hastværk ikke er lastværk**

Morten Kyng, professor, Alexandra Instituttet og Aarhus Universitet

#### **Det har vi aldrig prøvet før - fra behov til drift på 14 dage**

Inge-Margrethe Lind-Galsgaard, Sundheds-it konsulent, Regionshospitalet Randers, Region Midtjylland

#### **Data understøtter indsatsen under COVID-19 krisen**

Marianne Bjerregaard Bertelsen, Sektionschef, Center for økonomi, Region Hovedstaden

### **C2: Brugervenlighed**

Konservatoriets Sal

**Ordstyrer:** Sidsel Villumsen, organisationskonsulent, Koncern HR, Udvikling, Region Midtjylland

#### **Ubrugt nyt grej – hvorfor ny teknologi risikerer at drukne i havet af eksisterende systemer**

Thomas Schmidt, lektor, Center for Sundhedsinformatik og teknologi, SDU

#### **Hvorfor elsker patienten (ikke) min digitale løsning?**

Amalie Søgaard Nielsen, Ph.D. Studerende, Institut for Folkesundhed, Københavns Universitet

#### **Selvbetjent eksplorativ dataanalyse for klinisk personale**

Christian Brandstrup Starup, dataanalytiker, Center for økonomi, Region Hovedstaden

### **D2: Videokonsultationer**

Lokale 1

**Ordstyrer:** Helle Wentzer, seniorforsker, VIVE

#### **VDX under Corona**

Peder Illum, sikkerhedsansvarlig, MedCom

#### **Kan man anvende videokonsultation i Psykiatrien?**

Kirsten Clement, IT-projektleder Psykiatrien, Region Syddanmark

#### **Udgår—ReMoTe: Fra skepsis til sikker brug af videokonsultation i almen praksis**

Ulrik Bak Kirk, specialkonsulent, Forskningsenheden for Almen Praksis, Aarhus

## E2: Tværsektoriel adgang til nøgledata

Lokale 4

**Ordstyrer:** Poul Erik Kristensen, chefkonsulent, KL

### Når FUT-toget kører igen

Karina Skog Nielsen, Manager i nextpuzzle

### Gatewayen – bygge en løsning på eksisterende infrastruktur

Nanna Skovgaard, Centerchef, KL

### Behov for kommunal adgang til sundhedsoplysninger fra Sundhedsjournalen

Tina Juul, Konsulentdirektør, IQVIA

## F2: Datadeling i Danmark—Current state and future directions

Lokale 208-9 på 2. sal

**Ordstyrer:** Christian Nøhr, professor, Dansk Center for Sundhedsinformatik, AAU

Brian E. Dixon, Associate Professor, Department of Epidemiology, Indiana University

This session is in English.

Presentation - followed by a workshop where the participants' knowledge about data sharing in Denmark is included.

## Kl. 16:00 Kaffepause

## Kl. 16:30 Plenumsession 3

Odeons Store Sal

### E-sundhedsbattle om innovative projekter og løsninger

**Ordstyrere:** Søren Vingtoft, ekstern lektor, Sundhedsinformatik og teknologi, SDU og Christian Nøhr, professor, Dansk Center for Sundhedsinformatik, AAU

#### PRO på Patientens Præmisser - når kronisk sygdom ikke kan standardiseres

Mette Maria Skjøth, oversygeplejerske, Hudafdeling og Allergicenteret, OUH

#### Når farten dræber – fordi det går for langsomt med at få kørt kliniske forsøg

Mikael Bay Skilbreid, Engagement Manager, IQVIA

#### COroNaVIDen - COVID-19 sygdomshistorik

Frederik Mølgaard Thyssen, Senior Project Manager, Danish Life Science Cluster

#### Kommandotavler til Klinisk Koordinationscenter

Lotte Bjerre, Product Manager, Healthcare, Systematic

#### Stenopool – ét fælles system til diabetesdata

Allan Green, chefkonsulent, Telemedicinsk Videnscenter, Region Hovedstaden

#### Lav den kliniske registrering hurtigere, i bedre kvalitet og til alle formål i samme arbejdsgang

Line Adde, PhD, Product Manager, Omilon

#### AI til forebyggelse af komplikationer efter tarmkræft

Ismail Gögenur, Professor, dr. med., overlæge, Sjællands Universitetshospital

## Kl. 17:45 Første konferencedag slutter

## Kl. 18:30 Velkomstdrink i foyeren i udstillerområdet

## Kl. 19:15 Netværksmiddag

# ONSDAG DEN 13. OKTOBER

**Kl. 09:00**

## Plenumsession 4

Odeons Store Sal

**Ordstyrere:** Pernille Bertelsen, lektor, og Christian Nøhr, professor, Dansk Center for Sundhedsinformatik, AAU

**Hvad får sundhedsvæsenet til at hænge sammen – på trods?**

Janne Seemann, Professor, PhD, Aalborg Universitet

**Alle kender mit CPR nr, men ingen kender mig**

Morten Sodemann, Professor, Indvandrermedicinsk klinik, OUH

**Står faglighederne i vejen for, at vi kan udnytte alles kompetencer?**

Cristina Hedegaard Kildevang, Næstformand, DL/HK - Danske Lægesekretærer

**Kl. 10:30**

## Kaffepause

**Kl. 11:00**

## Parallelsessioner

### A3: App

Lokale 2

**Ordstyrer:** Sidsel Villumsen, organisationskonsulent, Koncern HR, Udvikling, Region Midtjylland

**Er min digitale løsning medicinsk udstyr?**

Mads Lause Mogensen, M.Sc., Ph.D. CEO Treat Systems

**National Appguide – Din sikkerhed for gode apps til sundhed og sygdom**

Marie Due, teamleder, Danske Regioner

**Effekten af apps til patienter – hvad viser studierne i TELEMED databasen?**

Kristian Kidholm, Innovationsprofessor og forskningsleder i CIMT, Odense Universitetshospital

**MinSundhed-appen – når lillesøster bliver stor**

Maja Voss-Knude, forretningskonsulent og product owner i sundhed.dk

### B3: Almen praksis

Lokale 107 på 1. sal

**Ordstyrer:** Martin Bagger Brandt, chefkonsulent, Praktiserende Lægers Organisation

**Forløbsplaner i almen praksis som udgangspunktet for kronikeromsorg, patientdialog og kvalitetsudvikling**

Henrik Prinds Rasmussen, Praktiserende læge, lægelige konsulent i KiAP

**Beslutningsstøtte til understøttelse af elektronisk lægemiddelordination i almen praksis og regionerne**

Christoffer Hejle Madsen, projektleder, Digitalisering og IT, Strategisk Digitalisering, Region Nordjylland

**Almen praksis, elektronisk opsamling af egne labsvar giver det bedre datakvalitet og patientsikkerhed?**

Marianne Broholm, Konsulent, MedCom

**Et enkelt klik og vagtlægen kommer hjem i stuen**

Troels Buus Treebak, Speciallæge i Almen Medicin, IT-chef lægevagten, Region Midt

### C3: Borgercentreret innovation

Lokale 1

**Ordstyrer:** Karsten Niss, ekstern lektor, Institut for Medicin og Sundhedsteknologi, Aalborg Universitet

#### **"Spørg en læge om Coronavirus" – nem og direkte adgang til læger på sociale medier kan skabe tryghed**

Dorthe Furstrand, læge og sundhedsinformatiker, administrator i gruppen "Spørg en læge om Coronavirus"

#### **Introduktion til PreCare**

Søren Vingtoft, overlæge, FIERS, Region Sjælland

#### **Nærklinikken – sygeplejefaglig nærhed i telemedicinsk behandling**

Iben Asmussen Lisbjerg, sygeplejerske i Nærklinikken - Odsherred Kommune

#### **Intelligent teknologi skal styrke omsorg og nærvær i ældreplejen**

Mette Rægaard Lindemann Larsen, Digitaliseringskonsulent, Thisted Kommune

### D3: Wearables og PRO

Lokale 4

**Ordstyrer:** Sine Jensen, seniorkonsulent, Forbrugerrådet TÆNK

#### **Dine data – Vores Sundhed: Borgeres selvskabte data er en guldgrube for fremtidens patient og sundhedsvæsen**

Erik Jylling, sundhedspolitisk direktør, Danske Regioner

#### **Udgår—OncoWatch—hjemmemonitorering af kræftpatienter med Apple Watch**

Cecilie Holländer-Mieritz, Læge, ph.d.-studerende, Afdeling for Kræftbehandling, Rigshospitalet, Københavns Universitet

#### **Min Dialog – borgerens foretrukne dialogværktøj med kommunen**

Lisa Lindeloff, specialkonsulent, Frederiksberg Kommune

#### **Hvad siger borgerne?**

Elise Harder, PRO-sekretariatet, Sundhedsdatastyrelsen

### E3: IT-arkitektur

Konservatoriets Sal

**Ordstyrer:** Lars Hulbæk, direktør, MedCom

#### **Fremtidens model for bedre cybersikkerhed i det digitale behandlingsparadigme**

Søren Bank Greenfield, Afdelingschef, Sundhedsdatastyrelsen

#### **Ny Vision for Meddelelseskommunikation på Sundhedsområdet**

Asger Halkier, Specialkonsulent, Sundhedsdatastyrelsen

#### **Pilotafrøvning af Moderniseret Meddelelseskommunikation på Sundhedsområdet**

Ole Vilstrup Møller, Konsulent, MedCom

#### **Refleksioner over FHIR-modelleringspraksis i Danmark**

Kirstine Rosenbeck Gøeg, IT-konsulent, Rosenbeck informatics

**Kl. 12:30 Frokost**

**Kl. 13:30**

## **Plenumsession 5**

**Odeons Store Sal**

**Ordstyrere:** Søren Vingtoft, ekstern lektor, Sundhedsinformatik og teknologi, SDU og Christian Nøhr, professor, Dansk Center for Sundhedsinformatik, AAU

Indlægsholderne vil på hver deres måde rapportere fra og reflektere over konferencens forskellige budskaber, og komme med deres bud på, hvordan e-sundhed vil udvikle sig og strategisk påvirke sundhedsvæsenet på kort og lidt længere sigt.

### **Data og digitalisering - fundamentet for et nært og sammenhængende sundhedsvæsen**

Vibeke van der Sprong, Vicedirektør, Sundhedsdatastyrelsen

### **Regionernes bud på, hvad der skal ske efter COVID-19**

Erik Jylling, Sundhedspolitisk direktør, Danske Regioner

### **Hvordan kan teknologi, data og digitalisering være et af buddene på den personalemangel, vi bliver ramt af nu og i fremtiden?**

Christian Harsløf, direktør, KL

**Kl. 14:30** **Konferencen slutter**