

Onsdag den 9. oktober 2024

Kl. 08:00 Registrering, kaffe og brød

Kl. 09:30 **Plenumsession 1** Odeons Store Sal
Velkommen til årskonferencen 2024
Søren Vingtoft, ekstern lektor, Sundhedsinformatik og Teknologi, SDU

Digitalisering af fremtidens sundhedsvæsen
Thomas Fredenslund, direktør, Sundhedsdatastyrelsen

Historisk rids over sundheds-it
Christian Nøhr, professor, Dansk Center for Sundhedsinformatik (DaCHI), Aalborg Universitet

Kl. 10:30 Kaffepause

Kl. 11:00 **Plenumsession 2** Odeons Store Sal
Ordstyrer: Christian Nøhr, professor, Dansk Center for Sundhedsinformatik (DaCHI), Aalborg Universitet

Digital Health Strategy deployment: role of an ethical framework to promote adoption
Brigitte Seroussi, Professor, MD, PhD, Sorbonne University

Digital Health Tools in Europe - challenges and approaches
Nick Fahy, Director of the Health and Wellbeing Research Group, RAND Europe

Kl. 12:00 Frokost

Kl. 13:00 Parallelsessioner

A1: Nationale systemer I Odeons Store Sal
Ordstyrer: Lars Hulbæk, direktør, MedCom

Nu mødes de store IT-programmer med målbare resultater i Sundhedsjournalen
Lone Kaalund Thiel, Chefkonsulent, Digitalisering og IT, Region Nordjylland

Sløring af sundhedspersonales identitet – ny national sløringservice
Gitte Aidt, Sektionsleder, Sundhedsdatastyrelsen

Dermloop – digital transformation af huddiagnostik
Niels Kvorning Ternov, MD, PhD, Post doc., plastikkirurgisk afdeling, Herlev Universitets Hospital

MinLog – Borgerens rolle som regulerende kraft: Tillid, transparens og forandring
Lars Seidelin Knutsson, Sektionsleder, FMK, Sundhedsdatastyrelsen

B1: Borgerinddragelse Auditoriet
Ordstyrer: Kristina Tornbjerg Eriksen, Assistant professor, Aalborg universitet

AI-genererede Svarudkast: Optimering af Klinisk Kommunikation imellem patienten og Sundhedspersonale
Shadi Samir Chreiteh, Sektionschef, Center for IT og Medicoteknologi, Region Hovedstaden

Digital borgerinddragelse - hvad skal der til for at lykkes med PRO i kommunerne, og hvilken gevinst giver det?
Marie Papadaki, Specialkonsulent, Center for Diabetes og Hjertesygdomme, Københavns Kommune

Digital kompetenceudvikling i et bruger- og behovsstyret diabetesambulatorium
Jan Erik Henriksen, centerdirektør, Steno Diabetes Center Odense

Sådan sikres det hele menneske gennem tidstro data og deling af vigtige informationer
Claus Kjærgaard Andersen, Product Manager, Systematic

<p>C1: Behandling i eget hjem Ordstyrer: Ditte Weber, Post doc, Aalborg Universitet</p> <p>Vejen mod den virtuelle afdeling og hjemmeindlæggelser Lene Kim Strandbygaard, Sektionschef CIMT, Region Hovedstaden</p> <p>Next generation solutions – tailored digitale løsninger i eget hjem Anne Bernth, enhedschef, Koncern Digitalisering, Region Sjælland</p> <p>SMILEBot – digital ven øger forståelsen af egen tilstand og forebygger social eksklusion Camilla Wong Schmidt, Phd studerende, Københavns Universitet</p> <p>INJURYMAP en moderne trænings app med dokumenteret effekt til behandling af smerter i bevægeapparatet Finn Johannsen, privat praktiserende reumatolog, overlæge, idrætsmedicinsk afd., Bispebjerg Hospital</p>	<p>K2 Koncerthuset</p>
<p>D1: Cybersecurity Ordstyrer: Nathali Degn, Formand, HK / SAL</p> <p>NIS2 i sundhedssektoren – hvad så nu?! Jonathan Kirdorf, Information Security Auditor, Sundhedsdatastyrelsen</p> <p>Risikostyring – på den fede måde! Anahita Khatam-Lashgari, Chefkonsulent, Databeskyttelsesagent, Sundhedsdatastyrelsen</p> <p>Cyber, AI og alt det her – mulighed eller trussel?! Søren Bank Greenfield, Afdelingschef, Sundhedsdatastyrelsen</p> <p>Cyberalarmen – en hjælp til de små lægepraksis! Ole Fisker, Senior Tech Advisor, Sundhedsdatastyrelsen</p>	<p>Lokale 207</p>
<p>E1: European Health Data Space (EDHS) Ordstyrer: Karen Marie Lyng, Seniorkonsulent, Iqvia</p> <p>European Health Data Space en samlet europæisk ramme for digitalisering og sundhedsdata i Europa Kenneth Bøgelund Ahrensberg, Chefkonsulent, Sundhedsdatastyrelsen</p> <p>1 borger = 1 journal - på tværs af sektorer og på tværs af landet Steinar Eirikstof, CEO, National Hospital of the Faroe Islands</p> <p>SNOMED CT: en nøgle til standardisering i det digitale sundhedsvæsen Camilla Wiberg Danielsen, terminolog, Sundhedsdatastyrelsen</p> <p>European Health Data Space – hvad blev det til? Og hvad nu? Sigrun Gyrtrup, sektionsleder Jura, Sundhedsdatastyrelsen</p>	<p>Lokale 1</p>
<p>F1: HL7 - FHIR I Ordstyrer: Poul Erik Kristensen, Chefkonsulent, KL</p> <p>Kommunale prøvesvar: fra ustrukturerede til strukturerede data – og deling! Karina Chrono Lorenzen, Konsulent, MedCom</p> <p>Med HL7 FHIR kan vi sætte ild under datadeling: Derfor er den internationale standard vejen frem Thea Mentz Sørensen, standardkonsulent i MedCom</p> <p>EHMI sætter ild til meddelelsesinfrastrukturen Ole Vilstrup Møller, Konsulent, MedCom</p> <p>Den Nationale Service Platforms bidrag til den moderniserede infrastruktur for meddelelseskommunikation Asger Halkier, Chefkonsulent, Sundhedsdatastyrelsen</p>	<p>Lokale 200</p>

G1: Guidet tur på udstillingen med pitches fra udstillere		
Guide: Conny Heidtmann, projektleder, E-sundhedsobservatoriet og Syddansk Universitet		
Organisation	Pitch holder	Titel på pitch
4. CGI	Henrik Mejlgaard Vice President Consulting Services Healthcare, CGI Danmark	Lokal ekspertise med internationalt udsyn
8. Emento	Søren Holm Pallesen, projektleder, Emento	Guide fremmer læring, kompetence og tilknytning i sundhedsvæsenet
9. Silverbullet / Iqvia business	Majlis Mølenberg, Senior Sales Director, Iqvia	Kan sundhedssektoren revolutioneres ved brug af de data, der allerede er tilgængelige?
10. PLSP	Serina Trankjær Jensen, Specialkonsulent, PLSP	Digital fremdrift gennem Health Hubbens datadør skaber sammenhæng i almen praksis
14. Care-Call	Camilla Skriver, Key Account Manager, Care-Call	Faldforebyggelse, som hjælper med at løse udfordringer for patienter, pårørende og klinisk personale i hverdagen
15. Ascom Denmark	Palle Madsen, Senior Key Account Manager, Ascom	Fordele ved en MDR godkendt løsning til håndtering af kliniske alarmer fra medicoteknisk udstyr
16. PowerNet	Jan Kildelund, Produktionsvarlig, PowerNet	Patient og pårørendes vej til selvmestring og involvering
19. SupWiz	Ida Damgaard, Strategic Account Manager, SupWiz	Kom godt i gang med AI: Praktiske skridt
20. Philips	Mek Buhl Nielsen, Sales Executive, Philips	Er Kunstig Intelligens eller Data nøglen til den digitale fordør?
21. Getinge	Jakob Fonager Sørensen, Product Manager INSIGHT, Getinge	Optimér dit overblik via CCL- mobil - pushbeskeder gør sundhedspersonale tryggere i en travl hverdag
23. Systematic	Claus Kjærgaard Andersen, Product Manager, Systematic	Sådan løser vi de digitale barrierer og skaber et sammenhængende sundhedsvæsen
24. Capgemini	Henrik Billeschou, Sales Director, Public Health, Capgemini	Borgerplatform samt IT-understøttelse af sundhedsvæsenets interaktion med borgere og patienter
25. Omilon	Maja Lynge Johannesen, Sales Executive og Klaus Riisberg Senior Sales Executive, Omilon	Sig hej til Omilon Coworker - din (kunstig) intelligente assistent

Kl. 14:30 Kaffepause

Kl. 15:00 Parallelsessioner

<p>A2: Almen Praksis App & AI Ordstyrer: Martin Bagger Brandt, chefkonsulent, Praktiserende Lægers Organisation</p> <p>Apps i almen praksis – nyt værktøj i lægens værktøjskasse Alice Ørsted Kristensen, konsulent, MedCom</p> <p>Min Læge app – status, svangre og mere PRO Emma Skjold Lindegaard, Konsulent, PLO</p> <p>Hvad kræves for at udvikle og implementere AI i almen praksis? Natasha Lee Jørgensen, ph.d.-studerende, Center for almen medicin ved Aalborg Universitet</p>	<p>Lokale 107</p>
<p>B2: Den digitale fordør Ordstyrer: Lars Hulbæk, direktør, MedCom</p> <p>Mine Symptomer – en digital fordør til bedre egenmestring af længerevarende symptomer Marianne Rosendal, seniorforsker, ph.d., speciallæge i almen medicin, Aarhus Universitetshospital og Forskningsenheden for almen praksis</p> <p>Dig og mig, hvordan viden om teknologiparathed kan hjælpe flere i gang Lars Kayser, professor, institut for Folkesundhedsvidenskab, Københavns Universitet</p> <p>Borgerplatformen - den digitale indgang for borgerne til hospitalerne i Region Nordjylland Sabina Jacobi, Projektleder, Digitalisering og IT, Region Nordjylland</p>	<p>Odeons Store Sal</p>
<p>C2: Borgerskabte data Ordstyrer: Jeppe Eriksen, Lektor, Aalborg Universitet</p> <p>Vitalparametre - hvordan de måles nu, og hvordan de kan blive målt i fremtiden Daniel Teichmann, professor, SDU Health Informatics and Technology, Syddansk Universitet (eng)</p> <p>Digital tvilling af hjælpemidler og udstyr til behandling i eget hjem Rune Wehner, Senior Arkitekt, Digital Design Architect, Alexandra Institutttet A/S</p> <p>Vi mangler en model ifm. ønsket om at omstille sundhedsvæsenet til proaktiv hjemmebehandling af kronikere Søren Vingtoft, ekstern lektor, Sundhedsinformatik og Teknologi, Syddansk Universitet (eng)</p>	<p>Lokale 1</p>
<p>D2: Digital transformation i Almen Praksis Ordstyrer: Helle Wentzer, Lektor, Aalborg Universitet</p> <p>Ny kvalitetsplatform i almen praksis Jan Kristensen, IT Drifts- og Udviklingschef, Kvalitet i Almen Praksis (KiAP)</p> <p>AI og videokonsultationer i almen praksis Lærke Steenberg Smith, Konsulent, PLO</p> <p>Arbejdet med patientpopulationer i almen praksis Nicholas Christoffersen, chefkonsulent, PLO</p>	<p>Lokale 200</p>
<p>E2: HL7 - FHIR II Ordstyrer: Thea Mentz Sørensen, konsulent, MedCom</p> <p>Advis om sygehusophold – de første erfaringer efter idriftsættelse af ny FHIR-standard for sygehusadvisering Mie Borch Dahl Ballegaard, projektleder, MedCom</p> <p>Anvendelse af HL7 FHIR i Danmark Kirsten Lei Hansen, senior manager, Deloitte</p> <p>NSP on FHIR – hurtigere værdi af national infrastruktur Esben Dalsgaard, Chefarkitekt, Sundhedsdatastyrelsen</p>	<p>Lokale 207</p>

F2: Datakvalitet**Auditoriet****Ordstyrer:** Karina Bols, ph.d.-studerende, Aalborg Universitet**Talegenkendelse og Tekstklassifikation – AI til dokumentation i omsorgsjournalen**

Mette Rye Sørensen, Afdelingsleder, Københavns Kommune

Hvordan gør vi registreringsarbejdet enkelt og mere meningsfuldt?

Karen-Louise Clemmesen, projektleder, Sundheds-it, Aarhus Universitetshospital

Anvendelse af AI-baseret analysemetode til beslutningsstøtte og kvalitetssikring af det danske Dødsårsagsregister

Mikkel Wermer Steen, Specialkonsulent, Sundhedsdatastyrelsen

G2: Sundhedsinnovation**K2 Koncerthuset****Ordstyrer:** Henrik Lindholm, formand for DaCHI leverandørforum**Nu bliver det personligt!**

Troels Bierman Mortensen, Adm Direktør DataFair, Projektleder OSCAR Projektet

Patient Pathway – Region Sjællands arbejde med ulighed og forløb på det aterosklerotiske område

Jan Kanne, sekretariatschef, Region Sjælland

Software kan løse ensomhedsproblemet på supersygehuse

Trine Rask Nielsen, Postdoc, Københavns Universitet

Kl. 16:00 Kaffepause**Kl. 16:30 Plenumsession 3****Odeons Store Sal****Keynote oplægsholdernes refleksioner over udvalgte cases i Danmark (eng)****Moderatorer:**

Helle Wentzer, Lektor, Aalborg Universitet

Søren Vingtoft, ekstern lektor, sundhedsinformatik og teknologi, Syddansk Universitet

Pernille Bertelsen, lektor, Dansk Center for Sundhedsinformatik (DaCHI), Aalborg Universitet

Brigitte Seroussi, Professor, MD, PhD, Sorbonne University

Nick Fahy, Director of the Health and Wellbeing Research Group, RAND Europe

Kl. 17:15 Pre-dinner networking i udstillingsområdet**Kl. 18:30 Velkomstdrink i udstillingsområdet****Kl. 19:00 Festmiddag i Odeons Store Sal**

Torsdag den 10. oktober 2024

Kl. 09:00

Plenumsession 4

Odeons Store Sal

Ordstyrer: Søren Vingtoft, ekstern lektor, SDU

Hvad er en journal? – Patientgenererede datas plads i journalen

Birgitte Drewes, Vicedirektør, Styrelsen for Patientsikkerhed

Vejen mod en digital omstilling til det nære sundhedsvæsen: Politiske visioner og investeringer

Andreas Jull Sørensen, Afdelingschef, Indenrigs- og Sundhedsministeriet

Fremtidens Sundhedsvæsen med AI og digital aktive borgere

Stephen Alstrup, Professor i Algoritmer, Københavns Universitet

Kl. 10:30

Kaffepause

Kl. 11:00

Parallelsessioner

A3: Beslutningsstøtte

Auditoriet

Ordstyrer: Karina Bols, phd-studerende, Aalborg Universitet

Kompetenceøgning i den kommunale pleje og øget samarbejde med sygehusenes specialister

Karen Andersen-Ranberg, professor, ledende overlæge, forskningsleder, Geriatrik afd., Odense Universitetshospital og Geriatrik Forskningsenhed, Klinisk Institut, Syddansk Universitet

Er den digitale fordør CE-mærket? Erfaringer fra arbejdet omkring CE-mærkning af Fælles MedicinBeslutningsstøtte

Gitte Borup, Fællesregional Systemadministrator, National og tværsektoriel IT, Region Nordjylland

DataDonor – Donation af borgerskabte data

Nanna M. L. Rasmussen, teamkoordinator og specialkonsulent, Syddansk Sundhedsinnovation

Road map for gennemførelse af AI-projekter og beslutningsstøtte

Rasmus Tolstrup Larsen, PhD, Lead Management Consultant, Devoteam

B3: Digital transformation i kommunerne

Lokale 200

Ordstyrer: Mia Francis Ferneborg, specialkonsulent, Kommunernes Landsforening

En virtuel rejse i sygeplejen og hjemmeplejen

Charlotte Sørensen, Projektleder, Sorø Kommune

Digital genoptræning

Gitte Fallentin, Rehabiliteringsleder, Vejen Kommune

Dataunderstøttet omstilling af det nære sundhedsvæsen

Morten Rath Bue, chefkonsulent, Kommunernes Landsforening

Anvendelse af K-PRO og telemedicin i praksis

Lene Baier, Afdelingsleder, Hjørring Kommune

C3: Nationale systemer II

Lokale 1

Ordstyrer: Ditte Weber, Post doc, Aalborg Universitet

Digital Transformation i Sundhedsvæsenet

Simon Kristoffer Johansen, Ph.d.-studerende, Center for Almen Medicin, Aalborg Universitet

FUT er fit for purpose

Wenche Svenning Jensen, kontorchef, Digitalisering og it, Region Midtjylland

MedCom modernisering: Så blev det hverdag!

Lars Hulbæk, Direktør, MedCom

MiBAAlert – en national alert i EPJ

Rikke Thoft Nielsen, læge, Statens Serum Institut

D3: EPJ og ledelse

Lokale 207

Ordstyrer: Kristian Kidholm, Professor / Forskningsleder, CIMT, OUH**Indsigter fra casestudie i Region Nord**

Mette Strange Noesgaard, Lektor, Aalborg Universitet

Ledelse, EPJ-implementering og performance på kort og mellemlangt sigt

Morten Balle Hansen, professor og programleder, UCL og SDU

Udvikling i aktivitet, kvalitet og medarbejdertrivsel under implementering af EPJ

Lasse Lybecker Scheel-Hincke, MTV-konsulent, CIMT, OUH

Hvad har hhv. Region Syd og Nord fået ud af EPJ innovationsprojektet?

Bjarne Dahler-Eriksen, Lægefaglig direktør, OUH

Lars Järnum Lilholt, Vicekontorchef NordEPJ, Region Nordjylland

E3: Digital patientkommunikation

Odeons Store Sal

Ordstyrer: Ulla Gars Jensen, Lektor, Københavns Professionshøjskole**Tværsætoriel deling af EKG'er via Sundhedsjournalen – en win-win-win-løsning**

Karina Skog Nielsen, Chefkonsulent og projektleder, Silverbullet

'Digital first' med sundhed.dk - sundhedsvæsenets digitale fordør

Morten Elbæk Petersen, direktør, sundhed.dk

Når brugerne sidder ved roret, sker der smukke ting på sundhed.dk

Sicas Lyng Zandar, UX designer, sundhed.dk

Deep dive i sundhed.dk's data – hvad ved vi om brugerne? Og hvordan bruger vi det?

Pernille Have, Design Lead, sundhed.dk

F3: Sekundær brug af data

K3 Koncerthuset

Ordstyrer: Michael Dyhr Thomsen, Digitaliseringschef, Regionernes Kliniske Kvalitetsudviklingsprogram (RKKP)**Vend sundhedssektoren, transformativ digitalisering med borgeren i centrum**

Karen Marie Lyng, seniorkonsulent Silverbullet A/S an IQVIA Business

Deling af sundhedsdata giver bedre patientforløb

Mette Keis Jepsen, Afdelingschef, Sundhedsdatastyrelsen

Edderkoppen LUNA

Jonas Eskildsen Sørensen, Kontorchef, Teknologi og Innovation, Region Midtjylland

Transformation af legacy-data/System

Winnie Mortensen Hvam, konst. områdeleder, Region Midtjylland

Kl. 12:30 Frokost

Kl. 13:30

Afslutningsplenum

Odeons Store sal

Takeaways fra konferencen**Moderator:** Pernille Bertelsen, lektor, Dansk Center for Sundhedsinformatik (DaCHI), Aalborg Universitet

Mette Jørgensen, Vicedirektør Sundhedsdatastyrelsen

Lilse Svanholm, Centerchef, Center for Sundhedsinnovation, Danske Regioner

Niels Rygaard, Kontorchef for It og digitalisering, Aalborg Kommune, medlem af Kommunernes it-arkitekturråd

Kl. 14:30 Konferencen slutter