

# REFERAT Digitaliserings- og Innovationsudvalget d. 02-11-2022

**Mødedato** Onsdag d. 02. november 2022 kl. 15:00

**Mødested** Regionshuset, mødelokale 5

**Mødedeltagere** Lars Mogensen, Ø, Jens Wistoft, V, Henriette Schlesinger Kærgaard, V (Fravær), Anne Marie Geisler Andersen, B, Karsten Byrgesen, D, Meho Selman, A, Anja Lund, V

## Indholdsfortegnelse

Tema om innovationspuljen til fremme af automatisering og kunstig intelligens #.....	3
Godkendelse af projekter med midler fra innovationspuljen, Digitaliseringsstrategi 2022-2024.....	5
Præsentation af projekt med midler fra innovationspuljen, Digitaliseringsstrategi 2019-2022 #.....	8
Godkendelse af nye forbedringstiltag i Dankost.....	10
Godkendelse af forslag til partnerskabsaftale mellem Region Syddanmark og Syddansk Universitet	12
Godkendelse af besøgsplan 2023 #.....	14
Mødekalender #.....	16
Eventuelt #.....	17
Underskriftsside.....	18

# Punkt 1: Tema om innovationspuljen til fremme af automatisering og kunstig intelligens #

22/2686

## Resumé

Region Syddanmark skal spille en aktiv rolle i at udvikle og anvende nye teknologier, som kan komme sundhedsvæsenet til gavn. Digitaliseringsstrategien 2022-2024 har derfor fortsat fokus på de potentialer, som med fordel kan udnyttes ved brug af kunstig intelligens og automatisering. Strategien bygger dermed videre på de innovative løsninger, som er igangsat og videreudviklet under den tidligere strategiperiode 2019-2021. Herunder de projekter, som har modtaget tilskud fra innovationspuljen i digitaliseringsstrategien.

Temaet for dette møde i digitaliserings- og innovationsudvalget har fokus på innovationspuljen, som er målrettet projekter til fremme af digitale innovation og nye teknologier.

## Sagsfremstilling

Det er Region Syddanmarks pejlemærke at spille en aktiv rolle i forskning, innovation og udvikling. Med dette afsæt og de muligheder, der kommer gennem den digitale udvikling, er det målet, at regionen gør sig klar til og involverer sig i fremtidens digitale løsninger. For at understøtte den digitale innovation i Region Syddanmark er der både i den tidligere og nuværende digitaliseringsstrategi afsat en særskilt pulje til projekter, som har fokus på anvendelse af kunstig intelligens, automatisering, robotteknologi, machine learning og virtual reality.

### Opfølgning på innovationspuljen 2019

I Region Syddanmarks tidligere digitaliseringsstrategi 2019-2021 var der afsat en pulje på i alt 15 mio. kr. til fremme af automatisering og fortsat udvikling af kunstig intelligens. Puljen blev udmøntet af regionsrådet ultimo 2019, hvor ni projekter fik tildelt puljemidler ud af 63 ansøgere.

I 2020 og 2021 har digitaliseringsudvalget fået en årlig status på gennemførelsen af de godkendte projekter. Projekternes statusvideoer kan ses her: [Intra Region Syddanmark - Sider - Videoer fra innovationspuljen \(rsyd.dk\)](#)

Med det formål at give det nye digitaliserings- og innovationsudvalg indblik i de gennemførte aktiviteter, præsenteres udvalget løbende for de resultater, som er opnået i projekterne. Dette sker i takt med, at de enkelte projekter afsluttes.

På de seneste møder i digitaliserings- og innovationsudvalget den 7. september og den 5. oktober 2022 blev udvalgsmedlemmerne præsenteret for i alt fire projekter, som er afsluttet i løbet af 2022. Dertil præsenteres udvalget på dagens møde for endnu et projekt, som er under afslutning.

COVID19 situationen i 2020 og 2021 har vanskeliggjort gennemførelsen af aktiviteter hos nogle projekter og medført, at disse projekter forsinkes og først afsluttes senere.

### Den nye innovationspulje 2022

Målsætningen er at videreføre de gode erfaringer fra arbejdet med automatisering og kunstig intelligens i den nye strategiperiode. Digitaliseringsstrategien 2022-2024 indeholder derfor en pulje på i alt 10 mio. kr. til understøttelse af

digitale innovationsprojekter. Puljen er målrettet fremme af projekter som anvender kunstig intelligens/machine learning. Derudover kan puljen også anvendes til støtte af andre former for digital innovation, f.eks. anvendelse af virtual reality.

Der er gennemført en ansøgningsrunde til puljen hen over sommeren 2022. På dagens møde præsenteres digitaliserings- og innovationsudvalget for bedømmelseskomitéens vurdering af de indkomne ansøgninger samt indstilling af nye projektbevillinger til godkendelse.

### **Klimavurdering**

Det er ikke fundet relevant at foretage klimavurdering af denne sag, idet den ikke påvirker klimaet eller realiseringen af regionens klimastrategi.

### **Indstilling**

Til orientering.

### **Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 02-11-2022**

Til orientering.

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

**Fraværende** V, Henriette Schlesinger Kærgaard

## **Punkt 2: Godkendelse af projekter med midler fra innovationspuljen, Digitaliseringsstrategi 2022-2024**

22/45564

### **Resumé**

Som en del af Digitaliseringsstrategien for 2022-2024 indgår en innovationspulje med henblik på støtte til projekter og initiativer, som sætter fokus på digital innovation og nye teknologiske løsninger, herunder anvendelsen af kunstig intelligens. I budgetaftalen for 2022 er afsat et engangsbeløb på 10 mio. kr. til formålet.

Der er modtaget 43 ansøgninger til innovationspuljen. En bedømmelseskomite har systematisk vurderet ansøgningerne og anbefaler tildeling af puljemidler til syv projekter.

Der gives på mødet en kort præsentation af de syv projekter, som anbefales tildelt midler fra innovationspuljen.

### **Sagsfremstilling**

Regionsrådet vedtog den 20. december 2021 Region Syddanmarks Digitaliseringsstrategi for perioden 2022-2024, som sætter fokus på digital innovation og nye teknologiske løsninger, herunder anvendelsen af kunstig intelligens. Der er under temaet Innovation og nye teknologier oprettet en innovationspulje, som er målrettet fremme af projekter, som anvender kunstig intelligens/machine learning.

I budgetaftalen for 2022 er afsat en engangsbevilling på 10 mio. kr. til innovationspuljen.

Region Syddanmark modtog 43 ansøgninger til innovationspuljen. De mange ansøgninger spænder bredt inden for digitaliseringsområdet, og illustrerer, at der er mange gode ideer til digitalisering og anvendelse af kunstig intelligens på regionens sygehusenheder.

Innovationspuljen er målrettet regionens sygehusenheder, som har kunnet søge om midler fra puljen. Derefter har en bedømmelseskomite kvalificeret og vurderet projektforslagene fra en klinisk og forretningsmæssig vinkel. Samtlige af regionens sygehusenheder har været repræsenteret i bedømmelseskomiteen bestående af sygepleje- og lægefaglige direktører, samt administrerende direktør og koncerndirektør. Komiteen har været bredt sammensat for at sikre brobygning mellem den kliniske og forretningsmæssige vinkel.

I vurderingen af ansøgningerne har fokus været på følgende kriterier:

- Projektet skal have et klart sigte på digital innovation med fokus på udvikling og anvendelse af kunstig intelligens, machine learning og/eller virtual reality.
- Projektet skal understøtte en relevant nyudvikling og en forbedret kvalitet i de digitale løsninger, som Region Syddanmark tilbyder borgere, patienter og personale.
- Projektet skal starte på et modent udviklingsstadium, som sikrer, at projektet munder ud i konkrete tiltag og produkter, der kan tages i brug og overgå til driften ved projektets afslutning.
- Projektet skal have potentiale til at kunne skaleres op og få bred anvendelse i hele Region Syddanmark.
- Projektet kan understøtte det tværsektorielle samarbejde ved hjælp af nye digitale løsninger.
- Projektet skal have et klart billede af hvilke arbejdsgange, der influeres af projektet og dermed et billede af den eksisterende arbejdsgang (as-is) og den, efter projektet er gennemført, kommende arbejdsgang (to-be).
- Projektet skal have en realistisk ide om afledte driftsomkostninger af projektet og dets implementering i drift.

Bedømmelseskomiteen har lavet en systematisk vurdering ved at give en vægtet vurdering af samtlige projekter på baggrund af ovenstående kriterier. På baggrund af bedømmelseskomiteens score af ansøgningerne, blev otte projektgrupper inviteret til at give komiteen en uddybende præsentation af deres ansøgning, hvor der ligeledes var lagt op til en spørgerunde.

På den baggrund anbefaler bedømmelseskomiteen at følgende syv projekter tildeles puljemidler:

Projekt	Enhed	Beløb
Forbedret prædiktion af celleforandring i livmoderhalsen med kunstig intelligens	OUH	1.995.000 kr.
Kunstig intelligens i prostatapatologi som prædiagnostisk og diagnostisk hjælp	SHS	887.500 kr.
Bedre Diagnosticering af Prostatacancer	OUH	1.500.000 kr.
Prædiktion af lungekræft ved hjælp af klinisk og epidemiologisk data	SLB	350.000 kr.
Brugen af kunstig intelligens som et supplerende diagnostisk redskab i fremtidig screening for lungekræft i Danmark	OUH	1.255.000 kr.
Q-Liver: Quantum mathematics for quality decisions in the liver clinic	OUH	2.000.000 kr.
Flow-Direct: Skånsom udredning ved mistænkt iskæmisk hjertesygdom ved hjælp af flow-måling i AI-rekonstruerede og 3D printede koronarkar	SVS	1.995.000 kr.
I alt		9.982.500 kr.

For uddybende beskrivelse af samtlige ansøgninger henvises til bilag.

Projekterne har forventet opstart i 2023, og det forudsættes derfor, at midlerne til projekterne godkendes overført fra 2022 til 2023 på regionsrådets møde i december 2022.

Der gives på mødet en præsentation af projekter, som anbefales tildelt midler fra innovationspuljen ved koncerndirektør Kurt Espersen.

## **Klimavurdering**

Det er ikke fundet relevant at foretage klimavurdering af dette punkt, idet sagen ikke påvirker klimaet eller realisering af regionens klimastrategi.

## **Indstilling**

Det indstilles, at digitaliserings- og innovationsudvalget anbefaler regionsrådet:

At innovationspuljens midler udmøntes til sygehusene i 2023 som anført i sagsfremstillingens tabel.

At udgifterne finansieres af den afsatte ramme til formålet i budget 2022.

### **Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 02-11-2022**

Digitaliserings- og innovationsudvalget anbefaler indstillingen over for regionsrådet.

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

#### **Bilag**

Innovationspulje 2022 - samlet oversigt ansøgninger

Oplæg, pkt. 2 - Innovationspulje 2022 - 02-11-2022

**Fraværende** V, Henriette Schlesinger Kærgaard

## **Punkt 3: Præsentation af projekt med midler fra innovationspuljen, Digitaliseringsstrategi 2019-2022 #**

19/20991

### **Resumé**

Under den tidligere digitaliseringsstrategi 2019-2021 godkendte regionsrådet bevillinger til ni projekter med midler fra innovationspuljen. Puljen var målrettet initiativer, der kunne bidrage til udviklingen af automatiseringsløsninger og anvendelsen af kunstig intelligens.

På møderne den 7. september og 5. oktober 2022 blev udvalget præsenteret for i alt fire projekter, som er blevet afsluttet i løbet af 2022. På dagens møde præsenteres udvalget for resultaterne fra yderligere et projekt, som er under afslutning.

### **Sagsfremstilling**

I Region Syddanmarks tidligere digitaliseringsstrategi 2019-2021 var der afsat en pulje på i alt 15 mio. kr. til fremme af automatisering og fortsat udvikling af kunstig intelligens. Puljemidlerne blev tildelt i alt ni projekter i 2019.

Med det formål at give digitaliserings- og innovationsudvalget indblik i de gennemførte aktiviteter, præsenteres udvalget løbende for de resultater, som er opnået i projekterne. Dette sker i takt med, at de enkelte projekter afsluttes.

På dette møde præsenteres udvalget for yderligere et projekt, som er under afslutning. Dette projekt omhandler anvendelse af kunstig intelligens til understøttelse af det tværsektorielle samarbejde mellem region og kommuner.

Der gives en mundtlig præsentation af projektets resultater.

Projekt: PATINA - PrevenTion of Acute admissioN Algorithm

I PATINA projektet afprøves en algoritme til brug i den kommunale sygepleje til varsling om ældre borgere, der er i risiko for forværring af helbred og evt. akut indlæggelse. Til afdækning af mulige årsager til en helbredsforværring er der udviklet et værktøj til sygeplejerskerne, som understøtter deres sygeplejefaglige vurdering af de varslede borgere og iværksættelse af forebyggende indsatser.

Algoritmen og støtteværktøjet er implementeret i tre fynske kommuner, Kerteminde, Odense og Svendborg. Dertil er der udført en dataindsamling. I projektperioden blev sygeplejerskerne hver uge mindet om at anvende værktøjet i forhold til de varslede borgere.

Projektets resultater præsenteres v/ overlæge Karen Andersen-Ranberg, Geriatrisk Afdeling G, OUH og PhD studerende Anders Fournaise, Tværsektorielt Samarbejde, Region Syddanmark.

OUH

Bevilling: 2.221.800 kr.

Start: 01-01-2020

Slut: 31-12-2022

## **Klimavurdering**

Projekterne, som har modtaget tilskud fra innovationspuljen under den tidligere digitaliseringsstrategi 2019-2021, vurderes ikke at have nogen særsomt klimapåvirkning eller betydning for regionens klimastrategi.

## **Indstilling**

Til orientering.

## **Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 02-11-2022**

Til orientering.

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

## **Bilag**

Oplæg, pkt. 3 - PATINA - 02-11-2022

**Fraværende** V, Henriette Schlesinger Kærgaard

## **Punkt 4: Godkendelse af nye forbedringstiltag i Dankost**

22/2686

### **Resumé**

Dankost er et ernærings- og forplejningssystem, som understøtter bestilling og produktion af måltider til patienter, der er indlagt på sygehuset. Digitaliserings- og innovationsudvalget præsenteres for Dankost samt en række forbedringstiltag, der finansieres inden for rammen af de reservede midler i digitaliseringsstrategien 2022-2024.

Der gives en præsentation af Dankost og de enkelte forbedringstiltag v/afdelingschef Svend Ulka Petersen og projektleder Anette Andsager fra Sygehus Sønderjylland.

### **Sagsfremstilling**

I 2014 blev Dankost indkøbt som et fælles ernærings- og forplejningssystem til sygehusene i Region Syddanmark. Systemet understøtter sygehuskøkkenernes planlægning og produktion af måltider til patienter samt ernærings- og kostregistrering i forhold til den enkelte patient.

#### Fokus på patientoplevelsen

Dankost tilbyder en webbaseret løsning, hvor patienter og pårørende selv kan bestille måltider og forplejning. På den måde bliver patienterne medinddraget og får medindflydelse på hvilken mad, de ønsker at spise, samt måltidernes størrelse. Erfaringen viser, at det giver større motivation for at spise hos patienten og ofte resulterer i en bedre ernæringstilstand. Dette kan være en afgørende positiv faktor i patientens behandlings- og helbredelsesproces. For hver bestilling registreres dertil patientens kostdata. Med disse data kan sundhedspersonalet nemt og hurtigt danne sig et billede af patientens ernæringstilstand – både aktuelt og set over tid.

#### Nye forbedringstiltag

For at optimere patientoplevelsen og andre funktionaliteter i Dankost skal der implementeres en række forbedringstiltag. Et af tiltagene har fokus på patientbestillingen og skal gøre hjemmesiden mere brugervenlig og nemmere at anvende for både patienter som personale. Med det nye tiltag bliver maden præsenteret med billeder og understøttet af tekst. Derudover skal selve bestillingen blive nemmere at gennemføre med færre klik.

De nye tiltag skal også bidrage til mere effektive arbejdsgange for køkkenpersonalet og dermed frigive ressourcer til køkkenets kerneopgaver som at tilberede måltider til patienterne. Derudover skal det sikres, at der sker en ensartet registrering af patienternes kostdata i Dankost og EPJ SYD.

#### Økonomi

Det er vurderet, at forbedringstiltagene kan implementeres i løbet af 2023 og finansieres inden for den afsatte ramme i digitaliseringsstrategien 2022-2024. I forbindelse med udarbejdelse af strategien var der forslag om at sende Dankost i udbud, hvortil der blev afsat en ramme på 1 mio. kr. Det er efterfølgende blevet vurderet, at det på nuværende tidspunkt vil være mere hensigtsmæssigt at gennemføre en række forbedringstiltag og udsætte udbudsprocessen til den efterfølgende strategiperiode. Tiltagene skal således sikre og optimere driften af Dankost indtil det bliver muligt at gennemføre en udbudsproces.

### **Klimavurdering**

Forbedringstiltagene i Dankost vurderes ikke at have nogen særskilt klimapåvirkning eller betydning for regionens klimastrategi.

## **Indstilling**

Det indstilles, at digitaliserings- og innovationsudvalget anbefaler regionsrådet:

At de reservede midler i digitaliseringsstrategien 2022-2024 til udbud af Dankost anvendes til forbedringer af eksisterende løsninger i Dankost.

At der meddeles en driftsbevilling på 1,0 mio. kr. til forbedringstiltagene, finansieret af de afsatte midler i digitaliseringsstrategien 2022-2024.

## **Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 02-11-2022**

Digitaliserings- og innovationsudvalget anbefaler indstillingen over for regionsrådet.

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

## **Bilag**

Oplæg, pkt. 4 - Dankost - 02-11-2022

**Fraværende** Henriette Schlesinger Kærgaard, V

## **Punkt 5: Godkendelse af forslag til partnerskabsaftale mellem Region Syddanmark og Syddansk Universitet**

21/52378

### **Resumé**

Med henblik på aktivt at understøtte et udbygget samarbejde mellem regionens samlede virksomhed og hele Syddansk Universitet (SDU) er der udarbejdet forslag til aftale om udvidet partnerskab mellem Region Syddanmark og Syddansk Universitet.

Forslaget til aftale forelægges udvalget forud for godkendelse i regionsrådet.

Forslaget til aftale er godkendt af Syddansk Universitet.

### **Sagsfremstilling**

Med afsæt i eksisterende aftale om ledelsesmæssigt samarbejde om sundhedsvidenskabelig forskning, uddannelse og vidensdeling og en toårig (2020-2022) aftale om klima og sundhedsinnovation i relation til FN's verdensmål mellem Region Syddanmark og Syddansk Universitet er der udarbejdet forslag til aftale om et udvidet partnerskab og samarbejdsgrundlag.

Det udvidede partnerskab omfatter enighed om at igangsætte en fælles systematisk indsats mellem parterne, så samarbejdet potentielt kommer til at omfatte alle Det Sundhedsvidenskabelige Fakultets institutter og alle Syddansk Universitet's fakulteter og den samlede virksomhed i Region Syddanmark.

Både regionen og universitetet arbejder med FN's verdensmål som ramme for arbejdet med udnytte potentialer og løse samfundsmæssige udfordringer, hvilket kan bidrage til at løfte Syddanmark og gøre regionen endnu mere attraktiv at bo og leve i både nu og i fremtiden.

FN's 17. verdensmål for bæredygtig udvikling favner bredt og giver mulighed for, at partnerne kan samarbejde om en række udfordringer ikke bare på sundhedsområdet, men også på områder som forurening, miljø, klima og grøn omstilling.

Partnerskabet skal også inddrage andre aktører i samarbejdet om at udvikle regionen, så der skabes mest mulig synergi og et bredt ejerskab til de særlige indsatsområder, som kan bringe Syddanmark styrket ind i fremtiden.

Endvidere skal partnerskabet understøtte parternes innovations- og forskningsstrategier på sundhedsområdet.

Partnerskabsaftalen skal ligeledes bidrage til at understøtte og synliggøre parternes arbejde med sundhed og klima ikke bare regionalt, men også gerne nationalt og internationalt.

Forslaget til aftale omfatter blandt andet:

- Fælles indsats for styrkede rammevilkår og netværksdannelse.
- Fælles indsatser for sundhed og trivsel samt grøn omstilling, herunder eksempelvis:
  - Forskning i det nære og sammenhængende sundhedsvæsen.
  - Lighed i sundhed.
  - Forebygge mental mistrivsel.
  - Personlig medicin – uddannelse og udvikling.
  - Fremme nye løsninger på sundheds- og velfærdsområdet.
  - Kultur, natur og kreativitet.
  - Forskning og samarbejde på tværs af fagdiscipliner og sektorer med fokus på bæredygtighed og grøn omstilling.
  - Forskning og samarbejde om grøn omstilling af sundhedsvæsenet og sygehusenes drift.
  - Uddannelse til grøn omstilling.
  - Grønne fyrtårnsprojekter.

Partnerskabet ledes af en styregruppe, som bredt repræsenterer universitetets fakulteter og regionens forvaltningsområder. Fra Syddansk Universitet indgår rektor, samt tre dekaner (fra henholdsvis det sundhedsvidenskabelige, det tekniske og det samfundsvidenskabelige eller humanistiske fakultet) i styregruppen. Fra Region Syddanmark indgår to direktører.

Der er lagt op til, at aftalen gælder for 2022-2027, hvorefter den evalueres med henblik på fortsat og udbygget samarbejde.

Forud for regionsrådets behandling af sagen inden udgangen af 2022 forelægges forslaget til aftale til behandling i digitaliserings- og innovationsudvalget 2. november 2022, udvalget for regional udvikling 4. november 2022, udvalget for det nære sundhedsvæsen 7. november 2022, sundhedsudvalget 8. november 2022, psykiatri- og socialudvalget 10. november 2022 og udvalget for byggeri, indkøb og grøn omstilling 10. november 2022.

## **Klimavurdering**

Aftalen rummer en række emnefeltter i relation til klima og grøn omstilling, som kan bidrage til en fremtidig klima- og grøn omstillingsindsats. Aftalen har ikke direkte betydning for klimaet eller bidrager til realisering af klimastrategien.

## **Indstilling**

Det indstilles, at digitaliserings- og innovationsudvalget anbefaler regionsrådet:

At vedhæftede forslag til aftale om udvidet partnerskab mellem Region Syddanmark og Syddansk Universitet godkendes.

## **Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 02-11-2022**

Digitaliserings- og innovationsudvalget anbefaler indstillingen over for regionsrådet.

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

## **Bilag**

Forslag til aftale om udvidet Partnerskab mellem Region Syddanmark og Syddansk Universitet

**Fraværende** Henriette Schlesinger Kærgaard, V

## Punkt 6: Godkendelse af besøgsplan 2023 #

22/86

### Resumé

På baggrund af udvalgets drøftelse af bruttoliste over mulige temaer og besøgssteder for 2023 på seneste møde har administrationen udarbejdet et forslag til besøgsplan for 2023.

### Sagsfremstilling

Digitaliserings- og innovationsudvalget drøftede på seneste møde den 5. oktober 2022 bruttoliste over mulige temaer og besøgssteder for udvalget i 2023. Med afsæt i drøftelsen præsenteres hermed et forslag til besøgsplan for 2023 til udvalgets godkendelse.

Dato	Tema	Beskrivelse	Lokation
26. januar			Regionshuset
28. februar	Vejen til en rolig og behagelig fødsel (udsat fra 2022)	Det tidligere regionsråd har afsat budgetmidler til, at regionens fødestuer bygges om til sansefødestuer, der skal forbedre fødeoplevelsen med lys, lyde og billeder.  Der arbejdes for at ensarte Region Syddanmarks tilbud om fødselsforberedelse til gravide og partner. Besøget kan også benyttes til en præsentation af den nye digitale vandrejournal.	Sygehus Sønderjylland, Aabenraa
23. marts			Regionshuset
25. april	Automatisering i sterilcentralen	Introduktion til sterilcentralen og kassesystem til levering af varer, det nye TDOC-system, hvor operationsudstyr genbruges på en bæredygtig måde.	OUH, Odense
24. maj			Regionshuset
29. august	Televisitation	Televisitation handler om digitale konsultationsformer, eksempelvis telefonsamtaler og videosamtaler med patienten i stedet for fysisk fremmøde. Et andet eksempel er teleEGK, som den præhospitale behandler kan sende til hjertemedicinsk afdeling på sygehuset, når de står hos borgeren i deres hjem. Ud fra det indsendte teleEGK kan sygehuset hjælpe den præhospitale behandler med hurtigt at vurdere næste skridt i behandlingen.	Sygehus Lillebælt

Et partnerskab mellem 19 kommuner, tre patientforeninger og Region Syddanmark.

26. september	Det digitale sundhedscenter	Her ydes hjælp-til-selvhjælp til mennesker med kronisk sygdom, så de kan leve et godt liv trods sygdommen. Der er udviklet digital patientuddannelse til mennesker med type-2 diabetes og hjertesygdom, herunder iskæmisk hjertesygdom og hjerteklapsygdom.	En kommune (fx Nordfyns)
31. oktober	Klinisk 3D print	Projekter med fokus på simulation og 3D print til kunstige skulderoperationer og stenoser i kranspulsårer.	Sydvestjysk Sygehus
30. november	Opfølgning på innovationspuljen	Opfølgning på projekterne i innovationspuljen	Regionshuset

## Klimavurdering

Det er ikke fundet relevant at foretage en klimavurdering af dette punkt, idet sagen ikke påvirker klimaet eller realiseringen af regionens klimastrategi.

## Indstilling

Det indstilles, at digitaliserings- og innovationsudvalget godkender forslag til besøgsplan 2023.

## Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 02-11-2022

Drøftet. Punktet behandles igen på næste udvalgsmøde den 23. november 2022.

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

**Fraværende** V, Henriette Schlesinger Kærgaard

## **Punkt 7: Mødekalender #**

22/86

### **Resumé**

Digitaliserings- og innovationsudvalgets mødekalender for 2022.

### **Sagsfremstilling**

Digitaliserings- og innovationsudvalget har godkendt følgende mødekalender for 2022:

- Onsdag den 23. november 2022, kl. 13.30-16.00, Odense Kommune

### **Indstilling**

Til orientering.

### **Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 02-11-2022**

Til orientering.

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

**Fraværende** V, Henriette Schlesinger Kærgaard

## **Punkt 8: Eventuelt #**

22/86

### **Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 02-11-2022**

- Borgerhenvendelse ang. MitID
- Dataetik
- Møde med Lægeforeningen

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

**Fraværende** Henriette Schlesinger Kærgaard, V

## **Punkt 9: Underskriftsside**

**Fraværende** Henriette Schlesinger Kærgaard, V