

REFERAT Digitaliserings- og Innovationsudvalget d. 05-10-2022

Mødedato Onsdag d. 05. oktober 2022 kl. 16:00

Mødested OUH, Klørvænget 8 C, 5000 Odense C.

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

Indholdsfortegnelse

Besøg på OUH - Inddragelse af klinikerne i udrulningen af den elektroniske patientjournal #.....	3
Præsentation af projekter med tilskud fra innovationspuljen (Digitaliseringsstrategi 2019-2022) #...	5
Godkendelse af revideret tidsplan for tilblivelse af ny innovationsstrategi.....	7
Drøftelse af kommunikation vedr. nyt tilbud om it-support til borgerne #.....	9
Orientering om status på arbejdet med RIPA SYD #.....	11
Orientering om forlængelse af fællesregionalt system til administration af praksisområdet #.....	12
Orientering om Lægeforeningens indspil til digitalisering i sundhedsvæsenet #.....	14
Orientering om Week of Health and Innovation - WHINN 2022 #.....	17
Drøftelse af besøgsplan 2023 #.....	19
Mødekalender #.....	20
Eventuelt #.....	21
Underskriftsside.....	22

Punkt 1: Besøg på OUH - Inddragelse af klinikerne i udrulningen af den elektroniske patientjournal

22/2686

Resumé

Digitaliserings- og innovationsudvalget besøger OUH i forbindelse med mødet den 5. oktober 2022. Tema for besøget er: Inddragelse af klinikerne i udrulningen af den elektroniske patientjournal.

Sagsfremstilling

Med det formål at komme tættere på klinikkens daglige arbejde med digitalisering og innovation planlægger digitaliserings- og innovationsudvalget hvert år en række besøg på sygehusene og andre enheder i Region Syddanmark.

Jf. besøgsplanen for 2022 skal digitaliserings- og innovationsudvalget besøge OUH i forbindelse med mødet den 5. oktober 2022.

Tema for besøget er: Inddragelse af klinikerne i udrulningen af den elektroniske patientjournal.

Under besøget planlægger OUH at præsentere følgende emner:

- Implementering af EPJ SYD med fokus på, hvordan klinikerne er blevet inddraget i processen og i valget af løsninger.
- Præsentation af konkrete eksempler: i) booking (overblik over opgaver, patienter og ressourcer) og ii) talegenkendelse (indtalte beskeder omdannes automatisk til tekst).

Klimavurdering

Det er ikke fundet relevant at foretage en klimavurdering af denne sag, da sagen ikke påvirker klimaet eller bidrager til realisering af regionens klimastrategi.

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Til orientering.

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Oplæg, pkt. 1 - Involvering af klinikere i EPJ SYD - 05-10-2022

Oplæg, pkt. 1 - EPJ SYD booking - 05-10-2022

Oplæg, pkt. 1 - EPJ SYD TGK - 05-10-2022

Punkt 2: Præsentation af projekter med tilskud fra innovationspuljen (Digitaliseringsstrategi 2019-2022) #

22/2686

Resumé

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

På dette møde præsenteres digitaliserings- og innovationsudvalget for to afsluttede projekter og deres resultater.

Sagsfremstilling

Under Region Syddanmarks tidligere digitaliseringsstrategi 2019-2021 var der afsat en pulje på i alt 15 mio. kr. til fremme af automatisering og til fortsat udvikling af kunstig intelligens. I december 2019 godkendte regionsrådet bevillinger til i alt ni projekter. I 2020 og 2021 har udvalget fået en årlig status på gennemførelsen af de godkendte projekter. COVID19 situationen har vanskeliggjort gennemførelsen af aktiviteter hos nogle projekter og medført, at disse projekter afsluttes med forsinkelse. Andre projekter er gennemført i overensstemmelse med deres oprindelige tidsplan, og nogle projekter er afsluttet.

Med det formål at give digitaliserings- og innovationsudvalget indblik i de gennemførte aktiviteter, præsenteres udvalget løbende for de resultater, som er opnået i projekterne. På det seneste møde den 7. september blev udvalget præsenteret for to afsluttede projekter, som er gennemført på Sygehus Lillebælt.

På dette møde præsenteres udvalget for to afsluttede projekter, som er gennemført i afdelingen for klinisk patologi på OUH. Der gives en mundtlig præsentation af projekternes resultater.

Projekt 1: Automatisering af laboratoriearbejdsgange i forbindelse med digitalisering af patologiglas

Afdeling for Klinisk Patologi (OUH) håndterer dagligt op til 1.600 digitaliserede patologiglas i forbindelse med undersøgelse af væv og celler for forandringer, der kan skyldes kræft og andre sygdomme. For at øge effektiviteten, forbedre ressourcenyttelsen og sikre sporbarheden af de mange patologiglas, er projektets formål at anvende robotunderstøttelse til arkivering af glassene i laboratoriet. Robotten leverer det forventede udbytte, og effektivitetsgevinsten ved automatisering af den manuelle håndtering af patologiglas kan allokeres til den igangværende digitaliseringsproces på afdelingen.

Projektets resultater præsenteres v/ledende overlæge Tina Green, afdeling for Klinisk Patologi, OUH.

OUH

Bevilling: 2.500.000 kr.

Start: 01-01-2020

Slut: 30-06-2022

Projekt 2: Kvalitetssikring ved digitalisering af patologiglas til diagnostik ved brug af kunstig intelligens

Tidligere foregik kvalitetsstyringen af patologiglas ved visuel inspektion eller inspektion ved brug af lysmikroskop. I dag foretages der en indskanning af glassene, og kvaliteten kontrolleres digitalt ved brug af visninger på en computerskærm. Projektets formål er at digitalisere kvalitetskontrollen af patologiglas med immunreaktion på væv. Dette indebærer, at glassene med vævssnittene farves for at gøre cellerne synlige ved forstørrelse. Disse farvninger benytter mærkede antistoffer mod bestemte proteiner, som f.eks. er specifikke for visse tumortyper eller genetiske ændringer. Der er i projektet udviklet en modelalgoritme, således at farvningerne kan aflæses automatisk.

Projektets resultater præsenteres v/ ledende bioanalytiker, Annelise Olsen, afdeling for Klinisk Patologi, OUH.

OUH

Bevilling: 650.000 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 særskilt klimapåvirkning eller betydning for regionens klimastrategi.

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Til orientering.

Henriette Schlesinger Kærgaard deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Oplæg, pkt. 2 - Innovationspulje projekter 2019 - 05-10-2022

Punkt 3: Godkendelse af revideret tidsplan for tilblivelse af ny innovationsstrategi

21/45152

Resumé

Med sagen foreslås godkendelse af revideret tidsplan for tilblivelsen af den nye innovationsstrategi. Dette for at give mere tid til bl.a. kvalificering af den fremadrettede organisering samt rammer og vilkår.

Sagsfremstilling

Regionsrådet godkendte på møde den 28. marts 2022 kommissorium og uddybet procesplan for tilblivelsen af Region Syddanmarks innovationsstrategi 2023-2026.

Den nye strategi er forankret i digitaliserings- og innovationsudvalget. Af kommissoriet fremgår det, at regionsrådet forelægger en ny strategi til godkendelse primo 2023.

Der har i foråret 2022 været gennemført en brugerinvolverende proces, hvor sygehusenhederne m.fl. gennem lokal inddragelse af MED-udvalg og patient- og pårørenderåd, innovationsområdet og klinikken samt repræsentanter for sygehusledelsen har bidraget med input til identificering af udfordringer og behov. Dette har dannet baggrund for forslag til indsatsområder og temaer i den kommende strategi.

Digitaliserings- og innovationsudvalget var i juni 2022 vært for en fælles strategi-konference. Her blev udfordringer og potentielle indsatsområder, der skal tegne en kommende strategi drøftet. Samtidig gav strategi-konferencen nye input i form af bl.a. en forlænget strategiperiode, en missionsbaseret tilgang med målrettede og målsatte aktiviteter etc.

Der er identificeret fire overordnede indsatsområder for den nye strategi:

- Bedre balance mellem behov for sundhedsydelse og behandlings-kapacitet.
- Øget lighed i sundhedstilbuddene og forebyggelse på tværs af sektorer.
- Bedre behandlingskvalitet og patientforløb.
- Grøn omstilling og øget bæredygtighed på sygehusene.

Der er gennemført indledningsvise drøftelser ift. organiseringen af innovationsarbejdet, herunder rammer og vilkår for innovationsarbejdet. Arbejdet med at konkretisere den fremadrettede organisering samt rammer og vilkår har vist behov for mere tid til kvalificering, herunder involveringen af sygehusenhederne m.fl.

For at tilgodese dette behov foreslås det at tilpasse tids- og procesplanen til følgende:

Kvalificering og præcisering af strategi (september-december 2022)

I denne periode kvalificeres de fire indsatsområder samt rammer og forudsætninger, for innovationsarbejdet i samspil med sygehusenheder, socialområdet m.fl. På den baggrund udarbejdes udkast til ny innovationsstrategi.

Intern høring i Region Syddanmark (januar-marts 2023)

I denne periode vil udkast til ny innovationsstrategi blive behandlet i digitaliserings- og innovationsudvalget med henblik på at blive sendt i intern høring i Region Syddanmark.

Politisk behandling og godkendelse (april-maj 2023)

I denne periode vil udkast til ny innovationsstrategi blive behandlet i digitaliserings- og innovationsudvalget med henblik på efterfølgende godkendelse i forretningsudvalget og regionsrådet.

Klimavurdering

Der er ikke foretaget klimavurdering af sagen, idet sagen ikke har betydning for klimaet eller realiseringen af regionens klimastrategi. I den nye innovationsstrategi forventes et fokus på innovation ift. grøn omstilling og øget bæredygtighed på sygehusene.

Indstilling

Det indstilles, at digitaliserings- og innovationsudvalget anbefaler over for regionsrådet:

At revideret tidsplan for tilblivelsen af den nye innovationsstrategi godkendes.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Digitaliserings- og innovationsudvalget anbefaler indstillingen over for regionsrådet.

Punkt 4: Drøftelse af kommunikation vedr. nyt tilbud om it-support til borgerne #

22/2686

Resumé

Anvendelsen af flere digitale løsninger skaber et øget behov for teknisk assistance til borgere og patienter. I digitaliseringsstrategien for 2022-2024 er der derfor en indsats om at udvide regionens tilbud om it-support til borgere og patienter. Digitaliserings- og innovationsudvalget besluttede på mødet den 4. maj 2022, at Regional IT skal etablere en central supportfunktion, som borgere og patienter kan ringe til. Den 4. juli 2022 var supportfunktionen klar til at åbne telefonerne.

Med udgangspunkt i en kort status skal digitaliserings- og innovationsudvalget drøfte behovet for at oplyse mere bredt om det nye tilbud.

Sagsfremstilling

Anvendelsen af virtuelle konsultationer og andre former for digital behandling bliver stadig mere udbredte i sundhedsvæsenet. I takt med flere digitale løsninger kommer der også et øget behov for teknisk assistance til borgere og patienter. I Region Syddanmarks digitaliseringsstrategi for 2022-2024 er der derfor en indsats om at udvide regionens borgerrettede it-support ved hjælp af en central supportfunktion.

Den centrale supportfunktion er et supplement til sygehusenes tilbud om support. Alle regionens sygehuse tilbyder i dag borgerrettet support, enten i den afdeling på sygehuset, hvor patienten er tilknyttet, ved receptionerne eller andre supportfunktioner på de enkelte sygehuse. Det foregår som udgangspunkt i tidsrummet kl. 09-14 på det enkelte sygehus. Den centrale supportfunktion har åbent fra kl. 14-18 og er etableret med henblik på at udvide den samlede åbningstid, hvori borgerne kan få it-hjælp.

Supportfunktionen skal hjælpe borgere med tekniske spørgsmål, eksempelvis i forbindelse med selvbooking, udfyldelse af spørgeskemaer, digital postkasse, brug af Mit Sygehus mv.

Status på opstartsfasen – de første 2 måneder

Digitaliserings- og innovationsudvalget besluttede på mødet den 4. maj 2022, at Regional IT skal etablere en sådan central borgerrettet supportfunktion. Den 4. juli var supportfunktionen klar til at åbne telefonerne og har været i brug siden.

I løbet af de første to måneder er der i alt besvaret 123 opkald. Antallet af indkomne opkald pr. uge er siden uge 27 steget fra syv opkald til 38 opkald i uge 34. Den gennemsnitlige ventetid på at komme igennem er ca. 40 sekunder, og den gennemsnitlige taletid pr. opkald ligger på ca. 2½ minutter.

Brugertilfredsheden undersøges ved hjælp af et frivilligt spørgeskema, hvor borgeren kan bedømme opkaldet på en score fra 1 (dårligst) – 5 (bedst). Spørgeskemaet er blevet besvaret af 30 % af de borgere, som har ringet ind. Heraf har 75 % givet en score på 5 og 25 % har givet en score på 4.

Borgernes henvendelser har de første to måneder overvejende omhandlet spørgsmål til følgende to systemer: Befordringsgodtgørelse og Booking. Udover at hjælpe borgerne videre med deres tekniske spørgsmål, har den centrale supportfunktion også været i dialog med forvalterne på de to systemer med henblik på at iværksætte forbedringer, som

kan gøre det nemmere for borgeren at anvende de pågældende systemer. Der er blandt andet arrangeret undervisning for it-supporterne og lagt op til at give borgerne mere information direkte på selvbetjeningssiderne.

Kommunikation til offentligheden

I samarbejde med Koncern Kommunikation arbejder Regional IT på at kortlægge regionens mange tilbud om digitale løsninger, som borgere og patienter kan benytte sig af i dag. Planen er at række ud til klinikerne, der arbejder med de pågældende digitale løsninger. Formålet er således, at den enkelte kliniker kan informere sine patienter om, at de kan kontakte den centrale supportfunktion, hvis patienten har tekniske spørgsmål til anvendelsen af de digitale løsninger.

Fordelen ved at informere via klinikken er, at sundhedspersonalet i forvejen er i dialog med patienterne og har mulighed for at formidle en mere specifik beskrivelse af, hvad den centrale supportfunktion kan bistå med, og hvad supportfunktionen ikke har mulighed for at hjælpe med.

Det kan drøftes, om der ud over oplysningsarbejdet i klinikken er behov for en bredere kommunikation om det nye tilbud, hvor borgerne har mulighed for at ringe ind til den centrale supportfunktion og få teknisk hjælp i tidsrummet fra kl. 14.00-18.00. Samt hvilken form for kommunikation, der i givet fald synes mest velegnet til at understøtte dette. Det kunne eksempelvis være en pressemeddelelse, en nyhed på regionens hjemmesiden, en reklamevideo til info-skærme på sygehusene m.v.

Klimavurdering

Det er ikke fundet relevant at foretage en klimavurdering af denne sag, da sagen ikke påvirker klimaet eller bidrager til realisering af regionens klimastrategi.

Indstilling

Det indstilles, at digitaliserings- og innovationsudvalget drøfter, om der er behov for at iværksætte yderligere kommunikationstiltag med henblik på at oplyse mere bredt om det nye tilbud om udvidet it-support via den centrale supportfunktion.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Drøftet.

Bilag

Oplæg, pkt. 4 - It-support til borgere - 05-10-2022

Punkt 5: Orientering om status på arbejdet med RIPA SYD #

22/2686

Resumé

Digitaliserings- og innovationsudvalget fik på mødet den 10. august 2022 en orientering om Region Syddanmarks billeddiagnostiske it-system RIPA SYD.

Som opfølgning her på fremlægges en aktuel status på arbejdet med RIPA SYD.

Sagsfremstilling

I forlængelse af orienteringen om udrulningen af det billeddiagnostiske it-system RIPA SYD på mødet den 10. august 2022 præsenteres digitaliserings- og innovationsudvalget for en aktuel status på arbejdet med RIPA SYD.

Der gives en mundtlig orientering ved Christian Sauvr, sygehusdirektør på Sygehus Lillebælt.

Klimavurdering

Det er ikke fundet relevant at foretage en klimavurdering af denne sag, da sagen ikke påvirker klimaet eller bidrager til realisering af regionens klimastrategi.

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Til orientering.

Punkt 6: Orientering om forlængelse af fællesregionalt system til administration af praksisområdet

20/46396

Resumé

Regionerne besluttede i 2019 at igangsætte et fællesregionalt it-projekt, LUNA, som skal understøtte regionernes administration af praksisområdet og samtidig udfase det eksisterende system, Notus.

Digitaliserings- og innovationsudvalget orienteres om, at det er besluttet at forlænge driften af det nuværende system frem til udgangen af februar 2023, da arbejdet med det samlede projekt er blevet forsinket.

Sagsfremstilling

Regionerne besluttede i 2019 at igangsætte et fællesregionalt it-projekt, LUNA, som skal understøtte regionernes administration af praksisområdet og samtidig gøre det muligt at udfase regionernes anvendelse af det eksisterende system, Notus. Region Midtjylland blev udpeget som projektledende region og fik til opgave at tilvejebringe den nye fællesregionale it-løsning.

Gevinsterne ved løsningen er blandt andet, at regionerne får et nyere og mere moderne system til at administrere praksissektoren. Derudover forventes det, at regionerne årligt vil spare ca. 47 mio. kr. i driftsudgifter. Investeringen forventes realiseret ca. tre år efter LUNA-programmets afslutning.

Det nye system LUNA skulle efter planen have været færdigudviklet og fuldt ibrugtaget den 30. september 2022, da leverandøren af den nuværende Notus-løsning har opsagt kontrakten per denne dato.

Implementering er på plads, men ibrugtagning er forsinket

Regionernes projekt er forløbet planmæssigt siden 2019, og alle regioner har nu ibrugtaget LUNA. Regionerne kan dog ikke afslutte den tekniske udvikling af løsningen til administration af praksisområdet, før der er etableret en fælleskommunal løsning. Det skyldes, at regionerne og kommunerne har sammenflettede myndighedsopgaver på området. Det gælder primært i forhold til borgernes lægevalg, fordeling af patienter, indplacering i sikringsgruppe samt udstedelse af fysisk sundhedskort.

De fælles elementer kræver grundig test af funktionalitet og performance, da det kan have alvorlige konsekvenser for borgerne og sundhedsvæsenets sammenhæng. Fejl i systemet kan generere ukorrekte data om f.eks. borgernes lægevalg og føre til fejlsending og som dermed kan gøre, at der udsendes sundhedskort, der indeholder fejl.

Den fælleskommunale løsning, Sygesikringsprojektet, er konstateret forsinket i august 2022. Danske Regioner og KL har på den baggrund besluttet, at der er behov for at forlænge driften af Notus til udgangen af februar 2023. LUNA-projektet og Sygesikringsprojektet forlænges tilsvarende.

Ny tidsplan og styrket fokus på fremdrift

Danske Regioner og KL har aftalt at forlænge Notus med fem måneder. Forlængelsen koster 26 mio. kr. Danske Regioner og KL har indgået aftale om fordelingen af udgifterne herfor. Aftalen om forlængelsen indeholder forpligtelser for begge parter, der skal sikre fremdrift og sikre, at løsningen gennemføres iht. plan og budget, samt indeholder den nødvendige

kvalitet. For Region Syddanmark kræver forlængelsen på de fem måneder ikke yderligere tilførsel af midler, idet midler til forlængelsen tages fra reservede midler fra projektets buffer.

Det vurderes at være afgørende, at der fremadrettet er styrket fokus på fremdrift, gensidige afhængigheder og risikovurdering de to projekter imellem. Der sættes en stærk ledelses- og styringsmæssig ramme, der sikrer, at de to projekter arbejder i takt. Dette sker i form af en fælles styregruppe med deltagelse af Danske Regioner og KL for de to projekter, der monitorerer fremdrift og har mandat til at træffe beslutninger på tværs.

Økonomi

Økonomien fordeles ved, at kommunerne bidrager med 2/3 og regionerne 1/3 af finansieringen. Hidtil har regionerne betalt 6/7 af udgiften til drift af Notus, eftersom den kommunale andel af systemet er relativt begrænset.

Regionernes andel af finansieringen af den forlængede drift af Notus dækkes af LUNA-projektets risikobuffer. Risikobufferen udgør 20% af projektets samlede økonomi og indgik i projektets økonomi fra start, idet det på daværende tidspunkt blev vurderet, at der var forhøjet risiko i forbindelse med projektets afslutning og idriftsættelse. Denne risiko er nu indtruffet, og bufferen kan anvendes som tiltænk.

Økonomien for LUNA-projektet, herunder risikobufferen, blev godkendt i de fem regionsråd i 2019. I Region Syddanmark er der i november 2020 godkendt en endelig anlægsbevilling på 36,5 mio. kr. til administrationssystemet LUNA. Der er således i Region Syddanmark afsat de forventede nødvendige midler til at dække forlængelsen.

Det bemærkes, at såfremt den samlede løsning med kommunerne ikke har en tilstrækkelig kvalitet ved idriftsættelse i februar 2023, vil der kun være en begrænset risikopulje til fejlrettelse og bemanding i projektet til håndtering af fejl.

Det oplyses, at orientering om tidsforlængelsen af projektet sker med afsæt i en fælles rammesag, som er rundsendt til alle fem regioner via Danske Regioner. Yderligere om sagen fremgår af vedlagte bilag/rammesag, som er udarbejdet af Danske Regioner.

Klimavurdering

Det er ikke fundet relevant at foretage en klimavurdering af denne sag, da sagen ikke påvirker klimaet eller bidrager til realisering af regionens klimastrategi.

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Til orientering.

Bilag

Rammesag vedr. forlængelse af LUNA Sygesikringsprojektet

Punkt 7: Orientering om Lægeforeningens indspil til digitalisering i sundhedsvæsenet

22/2686

Resumé

Lægeforeningen har den 17. august 2022 offentliggjort et politikpapir som indspil til digitalisering i sundhedsvæsenet i Danmark. Digitaliserings- og innovationsudvalget orienteres om hovedpunkterne i Lægeforeningens politikpapir med henvisning til eksempler på Region Syddanmarks indsatser på området.

Sagsfremstilling

Som et bidrag til at opfylde de politiske målsætninger for digitalisering i sundhedsvæsenet har Lægeforeningen offentliggjort et politikpapir den 17. august 2022. Politikpapiret er vedlagt som bilag.

Lægeforeningens indspil har fokus på tre hovedkategorier:

1. Mere behandling i hjemmet
2. Bedre adgang til patientdata
3. Bedre brug af kvalitetsdata.

Kategorierne indeholder en række forslag til, hvordan digitalisering kan bidrage til at styrke sundhed og behandlingstilbud. De enkelte forslag er adresseret til henholdsvis Sundhedsministeriet, Sundhedsstyrelsen, regionerne, sygehusledelserne, kommunerne og de praktiserende læger.

Overordnet set harmoniserer Region Syddanmarks digitaliseringsstrategi 2022-2024 samt regionens øvrige aftaler på sundhedsområdet med de målsætninger, som Lægeforeningens forslag har sigte på. Ud over Region Syddanmarks strategiske indsatser har regionen også iværksat en lang række projekter, som støtter op om Lægeforeningens forslag. Samlet set er der tale om en bred vifte af både igangværende og kommende tiltag, som Region Syddanmark arbejder med. Nedenfor fremhæves enkelte eksempler herpå. Der er i den forbindelse lagt vægt på de forslag i Lægeforeningens politikpapir, som relaterer sig direkte til regionerne og sygehusledelserne.

1. Mere behandling i hjemmet (Lægeforeningens forslag)

- Sygehusledelserne skal i samarbejde med sygehusafdelingerne udvælge ressourcestærke patienter, som er egnet til hjemmebehandling.
- Sygehusledelserne skal sikre tilbud til mindre digitalt-erfarne patienter.
- Kommuner, almen praksis, speciallægepraksis og sygehusafdelinger skal sikre bedre patientforløb ved hjælp af afholdelse af videokonferencer mellem lægepraksis, hospitalslæger og kommunale sygeplejersker.

Region Syddanmarks digitaliseringsstrategi 2022-2024 indeholder konkrete målsætninger om, at borgere/patienter skal have ret til virtuel kontakt, når det er fagligt muligt og fagligt forsvarligt. Konkret skal 30 % af ambulante kontakter være virtuelle, og andelen af videokonsultationer skal øges betragteligt. Derudover skal alle enheder ved udgangen af

strategiperioden have lavet de nødvendige samarbejdsaftaler med kommuner og almen praksis omkring telemedicinske udskrivningskonferencer.

Region Syddanmark arbejder med forskellige initiativer, hvor digitale løsninger skal medvirke til at skabe bedre sammenhænge på tværs af sektorerne og sikre, at den nødvendige viden er (let) tilgængelig. Viden på tværs af sektorer sikres blandt andet gennem samarbejdsaftalen om patientforløb, kaldet SAM:BO. Den omfatter også visning af data på tværs af sektorerne. I den nuværende strategiperiode er der planlagt en række opgraderinger, som eksempelvis skal understøtte bedre adgang til data.

Med hensyn til mindre digitalt-erfarne patienter indeholder strategien en indsats om, at sygehusenes igangværende initiativer til undervisning i digitale løsninger til borgere skal videreudvikles. Dertil er der etableret en udvidet it-support til borgere. Dette er et supplement til sygehusenes tilbud med sigte på at udvide åbningstiden for supportopkald. Den nye borgerrettede supportfunktion gør det muligt for borgere at ringe ind og få hjælp i tidsrummet kl. 14-18.

2. Bedre adgang til patientdata (Lægeforeningens forslag)

- Regionerne skal sikre, at de digitale værktøjer som læger får stillet til rådighed, er intuitive, lette at bruge og understøtter lægens kliniske arbejde.

Region Syddanmark og almen praksis samarbejder om forskellige digitale løsninger. I den forbindelse er der fokus på brugervenligheden. Eksempelvis har Region Syddanmark tilbudt oplæring og support i forbindelse med udbredelse af udstyr til videotolkning til de praktiserende læger for at understøtte lægerne i brugen af udstyret. Region Syddanmark har også udviklet en funktionalitet, det gør det muligt for de praktiserende læger hurtigere at se ledige akuttider ved privat praktiserende psykiatere, således at de kan booke en tid til patienten under konsultationen.

Digitaliseringsstrategien lægger endvidere op til, at Region Syddanmark løbende bidrager til de løsninger, der skal håndteres på nationalt plan. Her deltager regionen også i projekter omkring datadeling. Andre eksempler er fælles udvikling af telemedicinske løsninger, fælles udvikling af telesår, og fælles digital løsning til gravide (vandrejournal). Endvidere deltager Region Syddanmark i en politisk arbejdsgruppe om digitalisering og datadeling i regi af Danske Regioner, som har fokus på bedre deling af data på tværs af sektorer.

Digitaliseringsstrategien sætter også fokus på vigtigheden af, at implementere systemer i bund. Det handler netop om at sikre, at brugerne får hjælp til at anvende systemernes funktioner på en brugervenlig måde.

3. Bedre brug af kvalitetsdata (Lægeforeningens forslag)

- Regionerne skal i samarbejde med regionernes kliniske kvalitetsprogram (RKKP) investere i dataroboter, som automatisk indsamler data fra de elektroniske patientjournaler og sikrer bedre integration med de kliniske kvalitetsdatabaser.
- Regionerne skal i samarbejde med regionernes kliniske kvalitetsprogram (RKKP) vurdere, hvordan kunstig intelligens kan tages i brug til at indsamle og bearbejde patientnære data.
- Regionerne skal i samarbejde med regionernes kliniske kvalitetsprogram (RKKP) og sygehusledelserne sikre systematisk tilbagelevering af indsamlede kvalitetsdata til patientnære miljøer.

Region Syddanmark har allerede investeret i data-robotter (Robotic Process Automation/RPA-teknologi) til understøttelse af forskellige former for indtastning. Der findes desuden en organisering til udvælgelse af data-robot-projekter, som har relevans på tværs af sygehusene.

Region Syddanmark er i gang med at undersøge, hvordan regionens indberetning af data til RKKP bedst kan tilrettelægges. Derudover deltager regionen i andre tiltag, der har fokus på understøttelse af indberetning til de landsdækkende kliniske kvalitetsdatabaser. I det Vestdanske it-samarbejde ses der eksempelvis på udviklingen af fælles skabeloner til EPJ-systemet, som også kan danne grundlag for aflevering af data til RKKP. Om og i hvilket omfang dataroboter og kunstig intelligens vil indgå i denne løsning er ikke afklaret på nuværende tidspunkt.

Region Syddanmark arbejder også allerede med at sikre systematisk tilbagelevering af indsamlet kvalitetsdata, som er registreret i forbindelse med patientens behandling.

Klimavurdering

Det er ikke fundet relevant at foretage en klimavurdering af denne sag, da sagen ikke påvirker klimaet eller bidrager til realisering af regionens klimastrategi.

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Til orientering.

Bilag

Lægeforeningens politikpapier vedr. digitalisering august 2022

Punkt 8: Orientering om Week of Health and Innovation - WHINN 2022 #

22/8696

Resumé

Week of Health and Innovation (WHINN) afholdes for 8. gang i dagene 10.-11. november 2022. Årets temaer er bæredygtig transformation/grøn omstilling, robotter samt data og digitalisering.

Regionsrådet modtog tidlig på året datoreservation, som 12. september 2022 er fulgt op med invitation og information om program og tilmelding mv.

Sagsfremstilling

WHINN er en vidensfestival for sundheds- og velfærdsteknologi samt life science. For Region Syddanmark bidrager WHINN som tidligere år til at synliggøre Region Syddanmarks styrkepositioner indenfor blandt andet velfærdsteknologi og robotter nationalt og i nogen grad internationalt.

Region Syddanmark medfinansierer årets WHINN med 400.000 kr. af den årlige (2020-2023) ramme på 3 mio. kr., som regionsrådet i maj 2020 besluttede at afsætte til samarbejde med Danish Life Science Cluster, som en del af realiseringen af den regionale udviklingsstrategi Fremtidens Syddanmark.

WHINN 2022 gennemføres som en landsdækkende event forankret i Region Syddanmark, og temaerne er i år bæredygtig transformation/grøn omstilling, robotter samt data og digitalisering.

Planlægning og afvikling af WHINN 2022 varetages af Danish Life Science Cluster i dialog med Region Syddanmark.

På WHINN 2021 deltog +500 deltagere fra hele landet. I 2022 forventes +800 at deltage fra både ind- og udland.

WHINN programmet 2022 består af en række konferencespør med fokus på emner som; den grønne omstilling i sundhedsvæsenet, herunder i forhold til indkøb og cirkulær økonomi, borgerskabte data og hvordan data kan indsamles intelligent og effektiv og anvendes i sundhedsvæsenet, den digitale transformation af sundhedsvæsenet, herunder robotter og automatisering på hospitaler og brug af kunstig intelligens. Programmet for de to dage kan findes på WHINNs hjemmeside www.whinn.dk, som løbende opdateres.

Følgende events, der profilerer de syddanske styrker, er planlagt:

- Robotter og automatisering på hospitaler - fra idé til praksis. Arrangeres af CCR (Centre for Clinical Robotics) ved Syddansk Universitet/Odense Universitetshospital.
- Clinical AI in a hospital setting - novel approaches to validation, evaluation and implementation of algorithm-based solutions. Arrangeres af Centre for Clinical Artificial Intelligence (CAI-X) ved Syddansk Universitet/Odense Universitetshospital.
- Borgerskabte data - hvordan sikrer vi intelligent og effektiv indsamling og anvendelse i sundhedsvæsenet. Arrangeres af Center for innovativ medicinsk teknologi (CIMT) ved Syddansk Universitet/Odense Universitetshospital og Syddansk Sundhedsinnovation.

- Grøn omstilling: Fra engangs- til flergangsbrug. Arrangeres af Force Technology, Syddansk Sundhedsinnovation og Danish Life Science Cluster.
- RAIN – åbent netværksmøde om AI i sundhedsvæsenet. Arrangeres af Syddansk Sundhedsinnovation, Centre for Clinical Artificial Intelligence (CAI-X) ved Syddansk Universitet/Odense Universitetshospital, Regional IT Region Syddanmark og SDU m. fl.
- Netværk for mobile robotter – åbent netværksmøde. Arrangeres af Odense Robotics, Syddansk Sundhedsinnovation, Teknologisk Institut og Danish Life Science Cluster m. fl.
- Netværk for implementering af digitale løsninger. Arrangeres af Syddansk Sundhedsinnovation og Danish Life Science Cluster.
- Forskning i og med Patient Rapporterede Outcomes (PRO). Arrangeres af Center for innovativ medicinsk teknologi (CIMT) ved Syddansk Universitet/Odense Universitetshospital.

Regionsrådets medlemmer har modtaget invitation til at deltage i WHINNs faglige aktiviteter, samt mulighed for at deltage i guidede ture målrettet regionrådets medlemmer (frist for tilmelding er 2. november 2022).

Med henblik på, at kunne uddybe og besvare spørgsmål vedr. WHINN deltager Krista Ebsen Blaabjerg, Head of Community and Communication fra Danish Life Science Cluster, under punktet.

Klimavurdering

Der er ikke foretaget klimavurdering af sagen, idet sagen ikke har betydning for klimaet eller bidrager til realisering af klimastrategien.

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Til orientering.

Bilag

Oplæg, pkt. 8 - WHINN 2022 - 05-10-2022

Punkt 9: Drøftelse af besøgsplan 2023 #

22/86

Resumé

I sagen præsenteres en bruttoliste over mulige temaer og besøgssteder for digitaliserings- og innovationsudvalget i 2023. Der ønskes en drøftelse heraf.

Sagsfremstilling

Digitaliserings- og innovationsudvalget har en bred portefølje af emner og temaer, som falder inden for udvalgets ansvarsområde.

Som det har været tilfældet i 2022, foreslås det, at udvalget i 2023 afsætter tid til temadrøftelser på nogle af udvalgmøderne. Det kunne være oplæg om en specifik løsning eller problemstilling, som præsenteres af medarbejdere fra et sygehus eller øvrige enheder, der til dagligt arbejder med det pågældende område.

I forlængelse heraf foreslås det, at der er mulighed for at besøge et sygehus eller en anden enhed i regionen med henblik på at kombinere møde med et besøg i klinikken. Formålet hermed kunne være at få nærmere indblik i arbejdet med innovation eller anvendelsen af et konkret it-system.

I vedhæftede bilag findes en oversigt over mulige temaer/besøgssteder, som digitaliserings- og innovationsudvalget bedes drøfte. På baggrund af drøftelsen udarbejder administrationen et forslag til tema/besøgsplan, som vil blive forelagt til endelig godkendelse på udvalgets møde den 2. november. Hertil kan bemærkes, at et af besøgene ventes at blive det udsudte besøg vedr. sansefødestuer på Sygehus Sønderjylland, oprindeligt planlagt til juni 2022.

Klimavurdering

Det er ikke fundet relevant at foretage en klimavurdering af denne sag, da sagen ikke påvirker klimaet eller bidrager til realisering af regionens klimastrategi.

Indstilling

Til drøftelse.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Drøftet. De faldne bemærkninger indgår i den videre planlægning.

Bilag

Bilag. Bruttoliste besøgssteder DIU 2023

Punkt 10: Mødekalender #

22/86

Resumé

Digitaliserings- og innovationsudvalgets mødekalender for 2022.

Sagsfremstilling

Digitaliserings- og innovationsudvalget har tidligere godkendt følgende mødekalender for 2022:

- Onsdag den 2. november 2022, kl. 15.00-17.30, regionshuset
- Onsdag den 23. november 2022, kl. 13.30-16.00, Odense Kommune

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Til orientering.

Punkt 11: Eventuelt #

22/86

Beslutning i Digitaliserings- og innovationsudvalget den 05-10-2022

Ingen bemærkninger.

Punkt 12: Underskriftsside