

DIREKTORATET FOR E-HELSE  
Postboks 221 Skøyen  
0213 OSLO

Vår referanse:  
23/00723-2

Deres referanse:  
23/588-1

Dato:  
14.09.2023

Saksbehandler:  
Sara Reinvik Ulimoen

## Høring om Nasjonal informasjonsmodell for overfølsomhetsreaksjoner - allergi / intoleranse

Det vises til høringsbrev datert 21. juni 2023 der det bes om innspill til Nasjonal informasjonsmodell for overfølsomhetsreaksjoner. Helse Sør-Øst RHF takker for muligheten til å inngi høringsinnspill.

Høringen har vært drøftet internt, og Helse Sør-Øst RHF ønsker å gi noen generelle og overordnede innspill.

Helse Sør-Øst RHF har ikke vurdert om modellen dekker relevante behov med tanke på semantisk innhold og struktur, men overlater dette til de relevante kliniske miljøene.

### Generelt

#### • Er det behov for nasjonale teknologiavhengige informasjonsmodeller?

Helse Sør-Øst RHF mener det er formålstjenlig med nasjonale teknologiavhengige informasjonsmodeller på områder der spesialisthelsetjenesten, primærhelsetjenesten og private aktører skal samhandle digitalt på en enkel og trygg måte, spesielt der det ikke eksisterer internasjonale føringer som er direkte relevante for Norge.

Dette kan for eksempel gjelde legemiddelområdet. Her eksisterer det noen føringer fra den europeiske legemiddelmyndigheten, spesielt på innhold. Det er likevel behov for særnorske modeller der de europeiske modellene er mangelfulle, for eksempel for å knytte sammen e-multidose i kommunal regi og digital hjemmeoppfølging fra sykehus/hjemmesykehus.

Et annet aktuelt område er medisinsk utstyr. Her eksisterer det få føringer for EU/EØS. Det er behov for standarder som kan kravstilles til utstyrsleverandørene slik at vi slipper proprietære modeller som så krever manuell omkodning ved datafangst.

• **Hvordan ønsker dere at slike informasjonsmodeller skal tilgjengeliggjøres?**

Helse Sør-Øst RHF støtter prinsippet om at informasjonsmodeller skal tilgjengeliggjøres gjennom datadeling ved hjelp av standardiserte teknologier som REST/SOAP API. Samhandling på tvers av aktører bør støttes av datadeling basert på standarder som HL7 FHIR, GS1-familien, IHE XDS-familien, SNOMED CT og ISO 11073 for medisinsk utstyr. Det finnes foreløpig ikke operative EA-verktøy som kan brukes til å modellere, presentere og gjøre tilgjengelig en nasjonal eller regional informasjonsmodell, som anvender de nevnte standardene.

Datamodeller er implementert i ulike leverandørprodukter (for eksempel DIPS) og nasjonale e-helseløsninger (for eksempel kjernejournal). For å gjøre arbeidet overkommelig bør etableringen av en felles nasjonal informasjonsmodell baseres på samhandlingsprosesser mellom aktørene som leverer helsetjenestene og konsum av nasjonal e-helsetjenester.

• **Hvordan vil dere kunne bruke slike informasjonsmodeller?**

Informasjonsmodeller vil kunne være nyttige for leverandører, forbedring av egne prosesser og automatisering av oppgaver. De vil også kunne forenkle sekundæranalyse av helsedata, noe som kan føre til bedre kvalitet på helseomsorgen og til forskning.

Spesifikt for informasjonsmodell for overfølsomhet

• **Har dere innspill til innholdet i informasjonsmodellen for overfølsomhet?**

Helse Sør-Øst RHF mener at innholdet i informasjonsmodellen for overfølsomhet bør utformes i samråd med klinikere som er eksperter på bruk av legemidler, for å sikre at modellen oppfyller krav til kvalitet og anvendbarhet. Helse Sør-Øst RHF vil bemerke at det eksisterer en informasjonsmodell for kritisk info, versjon 3, og er derfor noe overrasket over at det sendes på høring en egen informasjonsmodell for et område som oppfattes som et delområde av kritisk info uten plan for den eksisterende modellen.

• **Er detaljeringsnivået på riktig nivå?**

Detaljeringsnivået i informasjonsmodellen bør også vurderes av klinikere for å fastslå om nivået er hensiktsmessig med tanke på kvalitet og anvendbarhet av modellen.

• **Er innholdet i informasjonsmodellen lesbart for personer med ulik bakgrunn?**

Vi oppfordrer til nøye vurdering og eventuelle tilpasninger for å sikre at informasjonen er forståelig for et bredt spekter av brukere.

• **Har dere innspill på norsk oversettelse av visningsnavn i verdisettene?**

Helse Sør-Øst RHF har ingen spesifikke innspill på norsk oversettelse av visningsnavn i verdisettene på dette tidspunktet.

Vi takker igjen for muligheten til å bidra til denne viktige prosessen med utvikling av nasjonale informasjonsmodeller, og vi ser frem til å se resultatene av dette arbeidet.

Med vennlig hilsen  
Helse Sør-Øst RHF



Ulrich Johannes Spreng  
direktør medisin og helsefag

Sara Reinvik Ulimoen  
fagsjef