

Fra: Slørdal, Stine <stine.slordal@helse-midt.no>
Sendt: fredag 15. september 2023 16:08
Til: Postmottak E-helse
Kopi: Skjesol, Per Olav
Emne: Hørings svar sak 23/588 fra Helse Midt-Norge RHF

You don't often get email from stine.slordal@helse-midt.no. [Learn why this is important](#)

Hørings svar om Nasjonal informasjonsmodell for overfølsomhetsreaksjoner fra Helse Midt-Norge RHF

Helse Midt-Norge RHF takker for muligheten til å komme med innspill på informasjonsmodell for overfølsomhetsreaksjoner (allergi/intoleranse).

Er det behov for nasjonale teknologiavhengige informasjonsmodeller?

HMN støtter initiativet med å etablere nasjonale, teknologiavhengige informasjonsmodeller. Det er nødvendig å etablere harmoniserte kodeverk og grunndata for å sikre kvalitativ og effektiv utveksling av allergiinformasjon. Det må ikke lages tekniske eller semantiske løsninger som fører til at kvaliteten på informasjon ikke blir god nok eller at data dupliseres flere steder med muligheter for feil. Nye informasjonsmodeller og semantikk må implementeres i de nasjonale løsningene standardisert og det må lages utvekslingsformater (FHIR) som sikrer at de tekniske integrasjonene med de nasjonale løsningene blir korrekte og effektive. Det er viktig å sikre at informasjonen er lik på tvers av løsninger.

Hvordan ønsker dere at slike informasjonsmodeller skal tilgjengeliggjøres?

Informasjonsmodeller må tilgjengeliggjøres gjennom eHelse sin metode for dette og følge de standarder som eHelse har for dette. Her er det noen generelle mangler i dag, men det er viktig at de er tilgjengelig både i visuell og maskinlesbar form. Modellene må inneholde semantiske beskrivelser og bruk av felles språk.

Hvordan vil dere kunne bruke slike informasjonsmodeller?

Informasjonsmodeller vil være til hjelp i kravspesifikasjon, videreutvikling og harmonisering av systemer som håndterer dokumentasjon og varsling av overfølsomhetsreaksjoner f.eks. i EPJ – systemer.

Har dere innspill til innholdet i informasjonsmodellen for overfølsomhet?

Når det gjelder innholdet i modellen, bør den være så fremtidsrettet som mulig. FEST er planlagt å bli erstattet av et nytt nasjonalt legemiddelregister, og modellen bør tydelig reflektere dette. Det bør også klargjøres i modellen at det tilrettelegges for ulike kodeverk for allergener på laveste mulige nivå, for eksempel virkestoff-ID fra både FEST, SNOMED CT og evt. Andre (SAFEST).

Er detaljeringsnivået på riktig nivå?

HMN mener at modellen har et passende detaljeringsnivå i tråd med våre behov og bruksområder.

Er innholdet i informasjonsmodellen lesbart for personer med ulik bakgrunn? For eksempel personer som innehar roller i forbindelse med anskaffelser og anbud?

Modellen er lesbar, men den indikerer også at dette er et komplekst område som krever både faglig og teknisk kompetanse.

Har dere innspill på norsk oversettelse av visningsnavn i verdisettene?

Ikke annet enn at dette bør gjøres sammen med klinikere som benytter seg av dette og vi antar at det er viktig å benytte Felles språk også i dette arbeidet.

Vi i Helse Midt-Norge RHF stiller oss bak Helseplattformen AS sitt høringssvar.

Med vennlig hilsen
Per Olav Skjesol, IKT- sjef

Stine Slørdal, saksbehandler Helsefagavdelingen

Med vennlig hilsen
Stine Slørdal
Seniorrådgiver Helsefagavdelingen
Helse Midt-Norge RHF



Mobil: +47 91718207