

Direktoratet for e-helse
Postboks 221 Skøyen
0213 OSLO

Deres ref.:
23/588-1

Vår ref.:
23/7-60

Saksbehandler:
JJY

Dato:
16.08.2023

Høring om nasjonal informasjonsmodell for overfølsomhetsreaksjoner (allergi/intoleranse)

Takk for tilsendt høring om ovennevnte.

Her følger våre svar til spørsmålene i høringsnotatet.

Generelt

Er det behov for nasjonale teknologiavhengige informasjonsmodeller?

Vi har ingen faglig grunnlag til å kunne svare på om det er behov for nasjonale teknologiavhengige informasjonsmodeller som omhandler helsespesifikk informasjon. Generelt støtter vi etablering av nasjonale teknologiavhengige informasjonsmodeller og viser til [Prinsipper for informasjonsmodeller](#).

Hvordan ønsker dere at slike informasjonsmodeller skal tilgjengeliggjøres?

Vi anbefaler sterkt at denne type nasjonale informasjonsmodeller også tilgjengeliggjøres via Felles datakatalog (<https://data.norge.no/informationmodels>).

Hvordan vil dere kunne bruke slike informasjonsmodeller?

Det er lite sannsynlig at vi kommer til å bruke helsespesifikke informasjonsmodeller direkte, men vi ønsker å kunne spre denne type nasjonale informasjonsmodeller via ovennevnte Felles datakatalog, og dermed å bidra til gjenbruk av modellene.

Spesifikt om informasjonsmodell for overfølsomhet

Har dere innspill til innholdet i informasjonsmodellen for overfølsomhet?

- «1.1. Formål og bruksområde»: Ref. også tilsvarende formulering under «1.2 Målgruppe», antar vi at informasjonsmodellen beskriver hvordan informasjon om en pasient sin overfølsomhet for legemiddel eller annet stoff kan deles.
- «2.1 UML-diagram»: Vi lurer på om det ikke er bedre / mer vanlig å ha Pasient som en egen klasse og at klassen Allergi (med en UML-assosiasjon) refererer til Pasient-klassen, istedenfor nå å ha denne relasjonen modellert som et UML-attributt i klassen Allergi?

Vi har ingen faglig grunnlag til å kunne svare på resten av de spesifikke spørsmålene i høringsnotatet.

Vennlig hilsen
for Digitaliseringsdirektoratet

Jim Jianhua Yang
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ingen signatur

Kopi til:
Martha Schei Hynne

Mottakere:
Direktoratet for e-helse