

Direktoratet for e-helse

Vår saksbehandler/tlf.
Karianne Solaas/94535380

Vår ref.
22/411
Deres ref.
21/761

Oslo,
31.03.2021

Høringssvar – Videreutvikling av nasjonal styringsmodell for e-helse

Forskningsrådet vil i høringssvaret uttale oss om det som er relevant for forskning.

Data i alle deler av helsetjenesten kan bli svært verdifulle for forskning og innovasjon dersom de tilrettelegges for gjenbruk. Forskningsrådet mener sekundærbruk av data for gevinstrealisering og utvikling av tjenestetilbudet bør gjenspeiles i større grad i styringsmodellen.

Forskningsrådet støtter at forskningsmiljøene blir representert i NUFA, blant annet for å sikre en helhetlig og sømløs e-helseutvikling. Disse medlemmene bør ikke representere sin organisasjon, men forskningens interesser. Forskerne vil delta i NUFA med sin forskningsfaglige ekspertise. Det kan være nyttig at både forskning i HOD-linjen, KD-linjen og næringslivet er representert i NUFA for å få inn de ulike behovene og hele bredden i bruken av data til forskning, innovasjon og næringsutvikling i offentlig og privat sektor. Minst ett av disse medlemmene bør være sentral i en nasjonal datainfrastruktur for forskning.

Forskningsrådet foreslår i tillegg at forskningsaktører på strategisk nivå er representert i NUIT. Dette er nødvendig for at representasjonen skal kunne bidra til at utvalget gjennomfører sine pålagte oppgaver og ansvar. Blant annet er det og bør det i størst mulig grad være helhetlig bruk av data mellom klinikk og klinisk forskning, og e-infrastruktur i tjenestene bør sees i sammenheng med relevant datainfrastruktur i forskning for mest mulig sømløshet og nytte på tvers av alle sektorer. Eksempelvis står Helseanalyseplattformen på det norske veikartet for forskningsinfrastruktur sammen med annen relevant e-infrastruktur. Flere nasjonale e-infrastrukturer til forskning er noder i europeiske infrastrukturer, der det samarbeides om blant annet juridiske og tekniske utfordringer som er felles for bruk av helsedata og andre personsensitive data på tvers av sektorer. Erfaringer fra andre land bør trekkes inn i nasjonal dialog om prioritering av e-helseløsninger, og samarbeid om disse utfordringene mellom e-infrastrukturer nasjonalt bør intensiveres framover.

Forskningsrådet ser det som viktig at kunnskapssektoren er med på målbildet om å sammen skape et enklere helse-Norge. Vi mener økt deltakelse fra forskningssiden vil kunne bidra til en mer helhetlig og sømløs e-infrastruktur for alle relevante formål med bedre kvalitet og nytte på tjenestetilbudet og med bærekraft på lang sikt sett i et internasjonalt perspektiv. Vi mener at et tettere samspill vil bidra til å oppfylle føringene og rammebetingelsene for e-helsearbeidet, som blant annet innebærer at data i størst mulig grad skal deles og gjenbrukes og gi innovasjon og verdiskaping, at ressursbruken skal effektiviseres gjennom styrket samordning på tvers av sektorer og at det skal etableres fellesløsninger i et helhetlig økosystem.

Dokumentet er godkjent og ekspedert med elektroniske signaturer.

Med vennlig hilsen
Norges forskningsråd

Ole Johan Borge
Avdelingsdirektør
Helseforskning og helseinnovasjon

Karianne Solaas
Spesialrådgiver
Helseforskning og helseinnovasjon