

MØTEREFERAT

Møtedato	Tid	Møtested
07.06.17	10:00– 15:00	Park Inn, Gardermoen
Deltakere	Egil Rasmussen, Atle Betten, Kari Støfringsdal, Anne Marit Rennemo, Mona Pedersen, Bjørn Larsen, Aslaug Skarsaune Svenning, Jeanette Wiger, Gunn Sørensen, Annebeth Askevold, Georg F Ranhoff, Hege Bogen, Susanne Prøsch, Astrid Økland, Sverre Fossen, Mona Dalsaune, Ståle Tunang-Nybakk, Britt Fjærli Aune. <i>Observatører:</i> Hege Bogen, Hilde Kristin Nicolaisen, Eirik Aronsen, Anders Stubban (sak 11/17)	
Fravær	Anne Bjørlykke, Irene Henriksen Aune, Magnus Alsaker, Morten Laudal, Nina Bjørlykke	
Referent	Britt Fjærli Aune	

Sak		Ansvar
8/17	<p>Nytt mandat for SamUT til godkjenning (v/NHN, Sverre Fossen)</p> <p><i>Se presentasjon</i></p> <p>NHN v/Sverre Fossen presenterte saken Nytt mandat for SamUT ble sendt ut på forhånd, og det har ikke kommet innspill.</p> <p>SamUT har endret navn fra Samordnet Utbredelse til <i>Samordningsutvalg for elektronisk meldingsutveksling</i>.</p> <p>Vedtak: Mandat for SamUT (Samordningsutvalg for elektronisk meldingsutveksling) godkjennes.</p>	NHN
9/17	<p>Orientering fra Direktoratet for e-helse, Avdeling standardisering (v/Annebeth Askevold)</p> <p><i>Se presentasjon</i></p> <p>Status fra sekretariatet for Referanse katalogen Versjon 2.0 (PDF) ble publisert 4.april. Det er gjort noen endringer i kapittelstruktur (nye kapitler og endringer i de eksisterende). Anbefalinger om bruk av en rekke meldingsstandarder for ØHD – veileder utarbeidet av KomUT - er lagt inn.</p> <p><u>Innspill:</u> Hvordan kan man sørge for at brukerne fanger opp endringer i Referanse katalogen? Det forslås at KomUT kan brukes som kanal. KomUT ønsker informasjon som kan videreføres til alle kommunene</p> <p>Status fra Utvalg for tjenestetyper Informasjon fra utvalget ligger på ehelse.no: https://ehelse.no/utvalg-for-tjenestetyper-i-adresseregisteret</p> <p>Standard for kritisk informasjon i Kjernejournal Det er utarbeidet en standard for kritisk informasjon i Kjernejournal.</p> <p>Høringsinnspill til standard for tjenestebasert adressering del 3 Det er mottatt 35 høringsinnspill. Alle som har gitt høringsinnspill støtter etablering av del 3 av standarden, det er også noen innspill som krever nærmere vurdering før standarden kan ferdigstilles</p> <p>Vedtak:</p>	E-helse

	Til orientering	
10/17	<p>FIA-samhandling- status (v/ E-helse, Hege Bogen og Hilde Nicolaisen)</p> <p><i>Se presentasjon</i></p> <p>Innføring av Meldingsvalidatoren og tjenestebasert adressering</p> <p>Innføringen av Meldingsvalidatoren skal sørge for at helsepersonell og IKT-personell i helsesektoren tar løsningen i bruk på en hensiktsmessig måte, samt at alle berørte aktører får informasjon om sine muligheter i verktøyet.</p> <p>Innføringsstrategien skal bidra til å legge til rette for god forvaltning av løsningen etter gjennomført innføring</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informasjon- og opplæringsmateriell utarbeides • Utvidet utprøving pågår, og skalerbarhet bygges • Workshops med leverandørene pågår, og her benyttes Meldingsvalidatoren i kombinasjon med JournalLab i Helsenettet • Nasjonal innføring fra høsten <p>Fellesfaglig avsenderadresse - FIA Samhandling ber om innspill fra SamUT ang praksis for fellesfaglig avsenderadresse</p> <p>Bruk av fellesfaglig avsenderadresse skyldes begrensninger i fagsystemene. FIA har gjennomført kartlegging av bruk, og dette viser at bruk er i ferd med å etablere seg og at det gjøres lokale oppsett.</p> <p>Videre skal FIA bidra med spesifisering av krav for å understøtte tjenestebasert adressering. Målet er å utarbeide bestillingsgrunnlag til bruk mot EPJ-leverandørene.</p> <p><u>Innspill:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Viktig å tenke på er at det ikke er et én-til-én-forhold mellom tjeneste og avdeling • Veldig stor variasjon/inkonsekvens i informasjon om hvem som har sendt en melding • Også i kommunene må behandlere ta stilling til hvilken rolle man har når informasjon sendes <p>Vedtak: Til orientering</p>	FIA/E-helse
11/17	<p>Oppstart av Nasjonal varslingstjeneste (v/NHN, Anders Stubban)</p> <p><i>Se presentasjon</i></p> <p>Pilot starter opp i juni, trolig med varighet i 2-3 måneder. Tjenesten er i produksjon og alle kan opprette en profil på https://varsling.nhn.no (på helsenettet).</p> <p>NHN starter med å sende varsler for enkelte tjenester etter avtale med tjenesteeier. Andre aktører kan sende varsler i dialog med NHN. Prosjektet vil ha fokus på informasjon og opplæringsmateriell. Det er ønskelig at SamUTs representanter registrerer seg som mottaker av varsel.</p> <p><u>Innspill:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Meldingsansvarligadressen bør være mottaker i kommunene. Intern organisering bør rute varsel videre internt • Det kan være behov for åpning fra enkelte soner hos for eksempel kommuner for å få tilgang til tjenestene. Dette bør det informeres om i informasjonsmateriellet. • Det er viktig at varsler sendes til riktig mottaker (f.eks. ikke postmottak) • Det er personlig innlogging for varsel 	NHN

	<p><u>Vedtak:</u> Til orientering</p>	
12/17	<p>Behovsbeskrivelse tilbakemelding på henvisning (v/NHN, Mona Dalsaune) <i>Se presentasjon</i></p> <p>Mona Dalsaune orienterte kort om behovsbeskrivelse for meldingstypen "Tilbakemelding på henvisning" som er utarbeidet som oppfølging av vedtak i sak 7/17 (SamUT 15.mars 2017).</p> <p>Behovsbeskrivelsen er oversendt E-helse som ifølge Forvaltningsmodellen har ansvar for BP1 (beslutningspunkt 1: Beslutte utredning av identifiserte behov) Det er mulig at tilbakemelding på henvisning bør utredes i sammenheng med Henvisning v 2.0</p> <p><u>Innspill:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Behovsbeskrivelsen for "Tilbakemelding på henvisning" bør også inneholde informasjon/behov fra fastlegene De gruppene som henviser pasienter bør få komme til orde i denne fasen. <p><u>Vedtak:</u> Til orientering</p>	NHN
13/17	<p>Manglende funksjonalitet for å holde tilbake journaldokument fra visning på nett (v/ Vestlandsløftet, Kari Støfringsdal)</p> <p><i>Se presentasjon</i></p> <p>Når pasienten har rett til innsyn i egen journal (pålogging via helsenorge.no) vil de automatisk få tilgang til journalnotater på sykehus. I dag gjelder dette Helse Vest og Helse Nord.</p> <p>Det finnes i noen tilfeller gode grunner for å begrense innsyn i en tidsbegrenset periode</p> <p>Det finnes funksjonalitet i spesialisthelsetjenestens EPJ system for å begrense hvilken informasjon som skal publiseres. Dette er derimot ikke mulig for EPJ-systemer brukt i kommune, da det ikke finnes funksjonalitet for å merke informasjon fra kommune eller fastlege, for å unngå publisering. Dette fører til at man i enkelte tilfeller avventer å sende meldinger for å unngå at dette publiseres før man har fått snakket med pasienten</p> <p><u>Innspill:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> E-helse har drøftet med jurist og har fått til svar at det er den som har innsynsløsningen som skal vurdere om noe skal holdes tilbake. Avsender av informasjonen kan ikke kreve at innsyn holdes tilbake. Det er viktigere med tilgjengelighet på informasjon, enn fravær av den. Fastlegene skal signere ut et prøvesvar, før for eksempel en helsesekretær kan utgi et svar til pasienten. Noe lignende ville kanskje være fornuftig andre steder <p><u>Vedtak:</u> SamUT ber Direktoratet for e-helse å ta med innspillene videre inn i arbeidet med tjenester som gir innsyn.</p>	Vestlandsløftet
14/17	<p>Orientering om første møte i Produktstyre for e-helsestandarder og fellestjenester for elektronisk samhandling (v/E-helse, Avdeling Standardisering, Eirik Aronsen)</p> <p><i>Se presentasjon</i></p> <p>Første møtet i Produktstyre for e-helsestandarder og fellestjenester for elektronisk samhandling ble gjennomført 5. april 2017.. Agendaen omhandlet mandat for Produktstyre, orientering om etableringen av strategi for e-helsestandarder og en orientering om arbeidet i direktoratet med å vise hvor i forvaltningsprosessen ulike standarder er i dag.</p>	Ehelse

	<p>Neste møte i Produktstyre for e-helsestandarder og fellestjenester for elektronisk samhandling er 14.juni 2017.</p> <p>Vedtak: Til orientering</p>	
15/17	<p>Representant fra helsenorge.no/Direktoratet for e-helse</p> <p>Gunn Sørensen fra Helse Nord IKT la fram saken for SamUT.</p> <p>Helse Nord IKT ønsker at en representant for helsenorge.no bør være representert i SamUT i og med at helsenorge.no må forholde seg til adresseringsprinsipper og meldingsstandarder på lik linje med resten av sektoren. Helsenorge.no har selv ikke fremmet et ønske om fast deltagelse i SamUT.</p> <p><u>Innspill:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ehelse v/avdeling standardisering opplever at E-helse v/Helsenorge.no er veldig opptatt av å følge nasjonale standarder, og at de tar kontakt med Avdeling standardisering for avklaringer. • I nytt mandat for SamUT åpner man for deltagelse fra helsenorge.no ved behov. <p>Vedtak: Det åpnes ikke for fast representasjon for Direktoratet for e-helse/helsenorge.no i SamUT. SamUT inviterer relevante aktører i de sakene som krever det.</p>	Helse Nord IKT
16/17	<p>Status fra KomUT</p> <p><i>Se presentasjon</i></p> <p>Astrid Økland fra NHN informerte om arbeidet som pågår i KomUT med å utarbeide veiledere for elektronisk samhandling for flere helsetjenester.</p> <p>Det er prioritert å utarbeide veiledere for helsestasjon- og skolehelsetjenesten, fysioterapi- og ergoterapitjenesten, samt smitteverntjenesten. Veilederne er basert på samme mal som for ØHD/KAD. Arbeidsgruppene er satt sammen med bred deltagelse og kompetanse. En referansegruppe er opprettet. Referansegruppens rolle er å sikre at veiledere blir utarbeidet i tråd med sektorens behov, og at det skal være sammenheng mellom de ulike veilederne – for å sikre mest mulig felles «kjøreregler»</p> <p>Veilederne vil bli sendt på høring til referansegruppen før sommeren med frist for innspill 20.august. Det vil også være aktuelt å sende veilederne på høring til SamUT med frist 20.august.</p> <p>Målet er å lage en digital veileder, som inneholder fellesinformasjon og veiledere for det enkelte tjenesteområde</p> <p>Etter sommeren vil nye tjenesteområder hvor det er behov for veiledere bli prioritert.</p> <p>Vedtak: Til orientering</p>	KomUT