

# Møtereferat

<b>Møtetittel</b>	Samarbeidsgruppe (SAG) teknisk for Pasientens prøvesvar (PPS)
<b>Møtetype</b>	
<b>Dato for møte</b>	13.03.23
<b>Deltakere</b>	Se liste vedlagt
<b>Fravær</b>	
<b>Referat sendes</b>	Publiseres på nhn.no <a href="#">her</a>
<b>Referent</b>	Nina Elise Jørgensen (Innleid)

## Agenda

1. Status utprøving
2. Hvordan sikre god kvalitet i svarrapportene
3. Statusverdier i svarrapporter
4. Etablering av kodeverk for metode
5. Nye extensions
6. Url i labhåndbok
7. Demo visning i kjernejournal
8. Diverse
9. Oppsummering og spørsmål

## Referat

### 1. Status utprøving

NHN ga en kort oppsummering av status utprøving, herunder viste til innmelding av nye utprøvingkandidater fra RHF'ene. Se presentasjonen for ytterligere detaljer.

Det ble gitt en kort demo av personverninnstillinger og innsyn prøvesvar i Helsenorge, da NHN i februar lanserte blokkere og sperre også med datoperiode. Logg gjerne inn selv i Helsenorge og ta en titt.

Videre viste NHN til at det nå er søkt Helsedirektoratet om dispensasjon for innmeldte HF som ønsker å delta i utprøvingen, se presentasjonen for oversikt.

Det ble stilt følgende spørsmål:

1. Samarbeider dere på tvers i Dokumentdeling og Pasientens prøvesvar (PPS) iff. løsning for personverninnstillinger og innsyn (innsyn, logg over bruk, reservasjon, sperring, blokkering var nettopp demonstrert)
2. Vil innbygger kunne sette innstillinger ett sted og så ivaretas det for alle løsninger (i hvert fall for Dokumentdeling og PPS)?

Svar: Som ett av flere oppdrag fra HOD, jobber NHN med å se på innbyggers muligheter for å kunne sette personvernsinnstillinger tilpasset eget behov, for ALLE moduler i nasjonal KJ, og ikke bare PPS og Dokdeling. Det vil allikevel være variasjoner i granularitet, da hver modul kan ha eget formål og behov, eks datofilter for PPS. Vi kan se for oss at noen innstillinger kan være generelle, mens andre vil være tilpasset hver modul.

Innstillingene vil da gjelde like mye for oppslag i KJ, som for oppslag direkte via API.

Nasjonal komponent for personvern og pasientsikkerhet (PTS #16 i PDS), vil også gjelde for alle nasjonale ehelse-løsninger, men første leveranse skal dekke behovet for PPS.

Vi jobber også med å utlevere logg over bruk på en mer ensartet metode i Helsenorge, slik at innbyggers opplevelse vil bli mere lik for alle informasjonstjenester. Men igjen er det variasjoner i hva som skal presenteres (eks lenke til hvert enkelt dokument hos kilde vs generell info om at helsepersonell har slått opp i helsedata etc.) og hvordan dette skal presenteres. Men dette er nylig påstartet arbeid, hvor PPS er første konsument av nytt standardisert loggformat, under utprøving.

## 2. Hvordan sikre god kvalitet i svarrapportene

Direktoratet for e-helse ga en presentasjon av elementer som er viktig for å sikre god datakvalitet i svarrapportene og Pasientens prøvesvar. Gjennom utprøvingen vil vi kunne fange opp variasjoner og følge opp feil bruk for å øke kvaliteten på datagrunnlaget i PPS. Datafelt som ikke er i bruk eller benyttes feil kan bli faset ut av standardene, men dette vil bli varslet på vanlig måte. Se presentasjonen for flere detaljer.

## 3. Statusverdier i svarrapporter

Direktoratet for e-helse viste til hvordan statusverdier blir mappet til FHIR-ressurser som igjen vises som statusverdier på hele svarrapporten, og det enkelte prøvesvaret/den enkelte undersøkelsen. I Helsenorge er det kun endelige svarrapporter som vil bli vist, og eventuelle endringer og tillegg til en endelig svarrapport.

## 4. Etablering av kodeverk for metode

Direktoratet for e-helse informerte om arbeidet med å etablere et kodeverk for undersøkelsesmetode, se også presentasjon. Kodeverket er utarbeidet i samarbeid med de

faglige referansegruppene. Dette vil muliggjøre å kunne angi metode på en strukturert måte i en svarrapport. Det er angitt hvor man kan angi metode i en svarrapport i dag (i feltet <Investigation spec>), men det henvises til at man kan bruke et lokalt kodeverk. Kodeverket er planlagt publisert i 2023, og vil ha ID 8354.

Direktoratet oppfordret de som ønsker å ta i bruk metodeangivelse i svarrapportene om å validere at informasjonen som sendes med vises på en tilfredsstillende måte hos mottakerne. Meldingsstandard 1.4 og "Bruk av Norsk laboratoriekodeverk (NLK) i rekvisering og svarrapportering av medisinske tjenester" vil oppdateres med riktig informasjon i forbindelse med publisering av kodeverket.

Når metode inkluderes i svarrapporten, vil dette gjøres tilgjengelig for Kjernejournal (og andre konsumenter) som en FHIR ressurs, for å kunne informere om eventuelle ulike metoder for samme analyse. Metode vil bli dokumentert i mappingdokument på utviklerportal.nhn.no.

## 5. Nye extensions

Det vises til saksunderlaget og presentasjon for informasjon om 20 nye extensions. Se mappingdok for Prøvesvar-API på [NHN Utviklerportal](#).

## 6. Url i labhåndbok

NHN redegjorde kort for at det jobbes med å se på hvordan dette skal løses. Se presentasjonen og saksunderlaget.

## 7. Demo kjernejournal

NHN viste siste endringer basert på tilbakemeldinger fra utprøvingskandidatene.

## 8. Diverse

NHN informert om Hackaton 13. april (lenke til påmelding [her](#)).

NHN vist til at det fortsatt er mange som sender på svarmelding 1.3 og oppfordret til å be mottakssystem om overgang til 1.4 slik at laboratoriene kan slutte å sende fra seg 1.3. Det ble vist en oversikt over status, samt vist til at ingen av de store virksomhetene har fått unntak.

NHN er dialog med EPJ-løftet for integrasjon fra EPJ og rekvisisjonsløsninger (IHR-systemer) til Pasientens prøvesvar, samt håndtering av url til labhåndbok i svarmeldinger

1. Integrasjon mot api'ene hos NHN
  - a. Prøvesvar-api
  - b. PTS-api
2. Håndtere lenke til labhåndbok inkludert i svarmelding

## 9. Oppsummering og spørsmål

- NHN oppfordrer til å ta kontakt mellom møtene for spørsmål – send til [provesvar@nhn.no](mailto:provesvar@nhn.no)
- Neste møte blir 25. april kl. 15-16

## Aksjonsliste

Nr.	Beskrivelse	Ansvar	Frist	Status
1.	Dokumentere bruk av svarrapporten i Pasientens prøvesvar	E-helse/NHN	25.04.23	Pågår
2.	Gjennomgang logg over bruk i SAG i mars	NHN	25.04.23	Utsatt
3.	Innkalle til neste møte	NHN		Utført

## Vedlegg deltakerliste

Fullt navn	Virksomhet
Nina Elise Jørgensen (Innleid)	NHN
Mari Andrine Thorsteinsen (Innleid)	NHN
Hanne Mari Kjærem Hindklev	NHN
Terje Tollisen (Innleid)	NHN
Cato Gjørven (Innleid)	NHN
Andersen Haldis	Helse Nord
Eyvind Wærsted Axelsen	Fürst
Bjerregård, Tone	Helse Bergen
Wie, Margrete Lexow	Helse Vest IKT
Espen Jørstad	Vestre Viken
Sigbjørn Bognæs	HSØ
Annebeth Askevold	Ble med
Rune Brækken	HSØ
Jeanette Wiger	Sykehuspartner
Anette Vasdal Gundersen	E-helse
Svein Olav Olden	NHN
Trine Lind	E-helse
Sverre Martin Jensen	KS
Mathias Haug Rasmussen	Sykehuspartner
Bratt, Guro Emilie	Helseplattformen
Torhild Bujordet Motland	Sykehuspartner
Trine Storhaug	Sykehuspartner
Jostein Ven	E-helse
Kim Hoel Halvorsen	NHN
Fredrik Høie Jordet	NHN
Stensøy Morten	Helse Nord IKT