

**Møte** ■ **Eksternt fagråd Smittestopp**

**Dato, sted** ■ **070222, Teamsmøte**

**Til stede** ■ Roger Schäffer  
■ Gun Peggy Strømstad Knudsen  
■ Kjetil Berg Veire  
■ Trond Arve Wasskog  
■ Harald Wesenberg  
■ Bjørn Rønning Hansen  
■ Therese Folgerø  
■ Christian Thon  
■ Barbro Kvaal  
■ Pavel Shramau  
■ Johannes Brodwall  
■ Kristin Kjæret  
■ Elisabeth Haugsbø  
■ Christine Lunde  
■ Yvonne von Moisy  
■ Line Sæle  
■ Gro Kvæstad  
■ Hege Torrissen

■ **Agenda:**

- Innbyggerundersøkelse - noen resultater v/Roger Schäffer
- Utvikling i bruk v/Hege Torrissen
- Kort demo av løsning v/Christopher Bauge, Netcompany
- Avveininger rundt lansering av ny funksjonalitet
  - Stikkord:
    - Tiltakspakker
    - Nedlastninger i befolkning
    - Effekt for redusert smitte
    - Sterk etterspørsel blant brukere
    - Forberedt på flere bølger

## **Innbyggerundersøkelse**

- Kom det klart frem at undersøkelsen gjaldt den nye Smittestopp?
- Hvis utvalget er representativt, og 39% bruker appen, burde vel kanskje 1,7 millioner bruke den?

**FHI:** Ikke sikker på dette.

## **Demo flyt av ny funksjonalitet**

- Dårlig plass til tekst i noen knapper.

**Netcompany:** Testing pågår, fortløpende feilretting.

## **Avveininger rundt lansering av ny funksjonalitet**

**FHI:**

- Vanskelig å forutse utviklingen av pandemien, har overrasket før.
- Hvor stor effekt for å redusere smitte vil Smittestopp ha nå?
- Fått Smittestopp integrert i TISK-strategien.
- Skulle gjerne hatt den nye funksjonaliteten for en måned siden.
- Mye henvendelser ift å kunne melde positiv selvtest.
- Har ikke tatt noen endelig beslutning, ny funksjonalitet vil være klar om en drøy uke.
- Tar en beslutning i produktstyremøtet for Smittestopp i morgen, siste mulighet for fagrådet å komme med innspill.
- Viktig å få med hele bildet, alt må henge sammen. Må bl.a. ta med rådgivning ift testing. Råd om bruk av selvtest vil også endre seg, kan gå raskt eller sent.
- Det beste er om vi ikke får bruk for Smittestopp.
- Legge til grunn at hovedargumentet for alle tiltak er smittevern vurderinger. Mere normalisering og mindre selvtest mer førende enn Smittestopp. Kan være aktuelt om kort tid.
- Testing må ha et formål, formålet kan ikke være Smittestopp. Isolasjon som gjelder nå.
- Avhengig av Google/Apples rammeverk ift hvor lenge de tilgjengeliggjør Apiet.

## **Kommentarer fagrådet:**

- Fornuftig med lansering ift beredskap for å se om funksjonaliteten fungerer. Kommunikasjon ifm lansering viktig.

- Lurt å prøve ut funksjonaliteten ift praktisk bruk for å se hvordan brukerne følger opp.
- Viktig å være pro-aktiv ift beredskap.
- Må tas i bruk så fort som mulig. Smittestopp nå har ingen hensikt, gitt at det er 1-2 dagers ventetid på PCR-test, og 1-2 dagers venting på svar. Positiv til ny funksjonalitet ift å få gitt raskt svar til andre. Høyt sykefravær også et poeng. Så den nye funksjonaliteten er hensiktsmessig også nå.
- Ikke bra ift omdømmetap og lansere noe rett før endringer ift det smittevernaglige. Det første som ryker er isolasjon, deretter å slutte å teste. Den nye funksjonaliteten nyttig et par uker til.

### **Hva tenker fagrådet ift Smittestopp (inkludert ny funksjonalitet) i beredskap?**

#### **Kommentarer fagrådet:**

- Tidligere har vi snakket om besøksregistrering inn i appen. I dag er det mange sviktende løsninger her ifht personvern. Dette kan også hjelpe til å holde appen aktuell
- Moduset bør være å tenke produktutvikling, teste ut ny funksjonalitet og har det i beredskap.
- Har det blitt gjort vurderinger ifht influensa for eksempel eller andre smittsomme sykdommer? For å øke nytteverdien til appen ytterligere?

#### **FHI:**

- Digital smittesporing til grunn, det må være en smittsom sykdom man ønsker å kunne smittesporing. Sannsynligvis vil ikke digital smittesporing da for eksempel være aktuell for influensa. Mer aktuelt å ha med dette til neste pandemi.

#### **Kommentarer fagrådet:**

- Litt usikker på en app i beredskap. Kost/nytte ifht om det er hensiktsmessig å ha appen i beredskap eks i 10-15 år i hvilemodus.
- Kan også se seg for andre teknologier, armbånd etc som er fristilt fra Apple/google.

#### **FHI:**

- Besøksregistrering vil nok være relevant, men noe utfordringer vedr konkurranse privat næringsliv. Dette også vil være veldig aktuelt så lenge vi driver med smittesporing. Så ja vil være god funksjonalitet til en beredskapsløsning til høsten. FHI må være i beredskap selv for nye pandemier som har lav sannsynlighet for å inntreffe.

#### **Kilder:**

<https://www.nrk.no/norge/immunologer-smittestopp-appen-har-ingen-funksjonna-1.15844256>

Immunologer: Smittestopp-appen har ingen funksjon nå. Koronasmitten er skyhøy. Smittestopp-appen er ikke i stand til å fange opp smitten raskt nok og har ingen effekt, mener immunologer.

<https://tv.nrk.no/program/KOID20001120>

Kan en mobilapp hjelpe mot epidemier? Doktor Hannah Fry leder et stortilt vitenskapelig eksperiment for å se hvordan virus sprer seg. Britisk dokumentar.