



INVITASJON TIL Å DELTA I UNDERSØKELSE OM KORONAPANDEMIEN

Folkehelseinstituttet ønsker mer kunnskap om koronavirusykdommen

Koronaviruspandemien pågår fortsatt. Det er mye som gjøres for å hindre spredningen av koronaviruset. Vi trenger kunnskap om hvordan smitte spres mellom mennesker, og hvilke symptomer og plager folk har. For eksempel vet vi ikke nok om hva som gjør at noen lett blir smittet med korona, eller hvorfor noen blir alvorlig syke. Vi trenger også mer kunnskap om hvordan koronavaksinen virker. For å forstå koronavirusykdommen og beskyttelse etter vaksinasjon bedre ønsker Folkehelseinstituttet å samle inn blodprøver fra deltakere i den norske influensaundersøkelsen og fra deres familie.

Hva kan vi finne ut fra blodprøver?

Når vi får en infeksjon, eller blir vaksinert, lager kroppen det som kalles antistoffer for å bli kvitt infeksjonen. Antistoffene blokkerer viruset så vi blir friske igjen. Derfor kan vi undersøke blodprøver i laboratoriet for å se om en person tidligere har vært smittet med koronavirus eller om personen har vært vaksinert. Da ser vi etter om det finnes antistoffer mot koronavirus i blodet.

Hvorfor blir nettopp du spurt om å være med?

For rundt 10 år siden var det en influensapandemi i Norge. Folkehelseinstituttet, FHI, ønsket å finne ut hvordan influensa virket inn på gravide kvinners helse og på barnets utvikling. FHI inviterte gravide kvinner til å være med i den norske influensaundersøkelsen, NorFlu, og moren din var en av mange kvinner som sa ja til å delta. Barnet som var i magen, altså din lillesøster eller lillebror på 11 eller 12 år, deltar også i NorFlu undersøkelsen. Vi inviterer deg derfor til å bli med i undersøkelsen om korona, siden flere i din familie er NorFlu deltakere. Vi håper du vil bli med, men det er selvsagt helt frivillig.

Hva betyr det å delta?

Hvis du sier ja til å delta så vil helsepersonell (som for eksempel en sykepleier) ved Oslo universitetssykehus, Ullevål ta blodprøve av deg. Ansatte ved Folkehelseinstituttet vil sende avtaletid og annen informasjon til moren din eller annen voksen du bor sammen med på SMS. Vi vil undersøke blodprøven for å se om det er tegn til at du har vært smittet med koronaviruset eller at du har vært vaksinert.

Mulige fordeler og ulemper ved å delta

Du har kanskje tatt en blodprøve tidligere og synes det var litt ubehagelig. Det blir et lite stikk i armen, men de som tar prøvene er flinke og har mye erfaring. Prøvene dine vil bli testet så snart som mulig. Dersom du får påvist antistoffer i blodprøven som tegn på at du har hatt koronavirusinfeksjon eller er vaksinert, vil foreldrene dine få beskjed om dette. Ved å delta i denne undersøkelsen så hjelper dere forskere med å finne ut mer om koronaviruset og vaksinen. **Du bestemmer selv om du ønsker å bli med.**

Hva skjer med prøvene og informasjonen om deg?

Prøvene og opplysningene om deg oppbevares sikkert. Forskerne får ikke vite navnet ditt eller fødselsnummeret eller noe annet som viser hvem du er. Når resultatene fra forskningen kommer ut, går det heller ikke an å finne opplysninger om enkeltpersoner. Hvis du vil delta så trenger vi samtykke fra begge foreldrene dine.

Frivillig deltakelse

Det er frivillig å delta i denne undersøkelsen og det er du som bestemmer. Du og familien din kan når som helst be om å få vite hvilke opplysninger som er registrert om dere. Dere kan også velge å trekke dere og be om å få slettet alle opplysninger uten å oppgi noen grunn. Det kan dere gjøre ved å kontakte oss (se kontaktopplysninger under).

Kontaktopplysninger

Dersom du har spørsmål til prosjektet eller ønsker å trekke deg fra deltakelse, kan du kontakte prosjektleder Lill Trogstad, telefonnummer 21077000, epostadresse lill.trogstad@fhi.no, eller du kan sende en epost til norflu@fhi.no. Dersom du har spørsmål om personvernet i prosjektet, kan du kontakte personvernombudet ved Folkehelseinstituttet: personvernombud@fhi.no

Vennlig hilsen Lill Trogstad,
prosjektleder i NorFlu ved Folkehelseinstituttet