

Til alle landets kommuner, helseforetak og statsforvaltere

Deres ref.:

Vår ref.:  
20/15573-82

Dato:  
14.07.2021

## Nyhetsbrev om koronasertifikat

### Vanlige problemstillinger om koronasertifikat

Folkehelseinstituttet vil gjerne minne om tilgjengelig informasjon til helsepersonell med de mest stilte spørsmålene om koronasertifikat. Informasjonen finnes tilgjengelig på [FHIs nettsider](#), og oppdateres fortløpende. For å kunne gi god hjelp til innbyggere som henvender seg om problemer knyttet til sitt koronasertifikat, er det viktig å be innbygger selv sjekke grunndata om vaksinasjon eller test. Grunndata sjekker de på Helsenorge under visning for henholdsvis [Prøvesvar](#) og [Vaksine](#). Det meste av informasjon om koronasertifikat finnes allerede tilgjengelig på Helsenorge, og innbygger kan også henvises til [Helsenorges nettsider](#).

Vi ønsker også å minne om at Folkehelseinstituttets oppgaver først og fremst retter seg mot norske myndighetsorganer, helsetjenesten og kommuner. Med lanseringen av koronasertifikatet får vi svært mange spørsmål fra privatpersoner knyttet til dette. Vi har dessverre ikke kapasitet til å gi individuelle svar på henvendelser, men vi anser det likevel som viktig at privatperson får løst problemene knyttet til koronasertifikatet. Når privatpersoner kontakter helsetjenesten om feil eller mangelfulle opplysninger i koronasertifikatet, kan de i første omgang henvises til å sjekke grunndata på Helsenorge, samtidig som helsetjenesten kontrollerer sine fagsystemer.

Dersom helsetjenesten ikke finner feil eller mangler i sine systemer, kan innbygger henvises til:

- Helsenorges internettside om koronasertifikat
- Helsenorges chat-tjeneste
- Brukerstøtte for koronasertifikatet ved Informasjonstelefonen

### Endring i regel for antistofftest ved koronavaksinasjon

Dersom man har mistanke om koronasykdom (i Norge eller utlandet) eller bekreftet gjennomgått koronasykdom (fra utenlandsk laboratorium), kan antistoffserologi utført ved et norsk mikrobiologisk laboratorium brukes som grunnlag for å vise at én vaksinedose er tilstrekkelig for å kunne regnes som fullvaksinert. Dette gjelder kun antistoffanalyser som registreres i MSIS Labdatabasen, slik at resultatet vises i prøvesvaroversikten på Helsenorge (dvs ikke antistoff hurtigtest).

Reglene er blitt endret slik at antistoffserologitesten også nå kan tas *senest samme dag* som du får koronavaksine, for å kunne bekrefte at du hadde covid-19 før du ble vaksinert, og dermed bare trenger én vaksinedose for å regnes som fullvaksinert. Antistoffserologitester som tas etter at vaksinasjon er påbegynt vil ikke kunne gi grunnlag som fullvaksinert med bare en vaksinedose. Dette henger sammen med at det for stor usikkerhet og variasjon i antistoffserologipanelene på ulike laboratorier. Selv om noen antistoffanalyser til en viss grad kan skille mellom vaksinasjon og gjennomgått sykdom, må kriteriene for koronasertifikatet være

felles for hele landet. For å sikre at fullvaksinerte har god beskyttelse kan vi ikke åpne for å bruke analyser som kan være usikre for dokumentasjon av sykdom og dermed kun tilby én dose vaksine.

Merk at resultat fra antistofftesten ikke vil vises i koronasertifikatet selv om data fra denne testen gir grunnlag for «fullvaksinert»-status i koronasertifikatet. Tilsvarende vil heller ikke positive PCR- eller antigenester eldre enn 180 dager vises. Man vil kunne se resultater fra antistofftesten og andre prøvesvar i Prøvesvartjenesten på Helsenorge.

Helse- og omsorgsdepartementet har nylig besluttet at test for antistoff (mistanke om koronasykdom tilbake i tid) mot covid-19 omfattes av vilkårene for folketrygdfinansiering og skal refunderes fra Helfo. Departementet har presisert at det ikke er fritak for egenandel for testing for antistoff, slik at det er takst 701a i Stønadsforskriften som skal benyttes. Avklaringen fra departementet innebærer også at offentlige og private laboratorier som har avtale med et RHF kan kreve refusjon for antistoffanalysen, jf. poliklinikkforskriften og forskrift om dekning av laboratorieutgifter mv. Dersom blodprøven tas hos et privat laboratorium kan det kreves en egenandel av pasienten for dette (takst 701a i forskrift om dekning av laboratorieutgifter mv.).

### Regler som bestemmer gyldighet av koronasertifikat

Det er utarbeidet ulike [regler](#) for koronasertifikatet som er i tråd med covid-19 forskriften og EUs retningslinjer om koronasertifikat. Koronasertifikatet skal dokumentere koronavaksinasjon, immunitet etter gjennomgått koronasykdom og resultat av negativ koronatest.

Reglene kan endres dersom nye data og informasjon tilkommer om vaksinene, sykdommen og smittesituasjonen tilsier at det er behov for det. Alle land i EU/ EØS beslutter egne regler, og den enkelte bruker av koronasertifikatet plikter å sette seg inn i de reglene som gjelder der en skal bruke sertifikatet (for eksempel ved reise). Dersom opplysninger mangler eller er feilregistrert, kan dette ha konsekvenser for gyldigheten av sertifikatet. Reglene for de ulike EU/ EØS-land finnes på nettsiden [Re-open EU](#).

Sertifikatet viser siste registrerte koronavaksine. Denne vises som:

- **1 av 1** i et endoseregime, eller som kombinasjon av gjennomgått koronasykdom\* og en vaksinedose.
- **1 av 2** eller **2 av 2** i et todoseregime.

Korrekt registrering av vaksinasjoner og prøveresultat til henholdsvis Nasjonalt vaksinasjonsregister SYSVAK og MSIS Labdatabasen, er avgjørende for visningen av opplysninger i sertifikatet. Problemer som kan oppstå i denne forbindelse dreier seg i hovedsak om feil eller mangelfull registrering av vaksinasjoner/ testresultat. I sjeldne tilfeller kan to vaksinedoser vært gitt med for kort doseintervall, og den 2. dosen vil da ikke være tellende.

Anbefalt doseintervall for ulike koronavaksiner er beskrevet i [koronavaksinasjonsveilederen](#). For kort doseintervall er mindre enn korteste anbefalte minimum i tabellen i veilederen (dvs intervallet som anbefales ved alvorlig immunsvikt).

\* Krav til dokumentasjon av gjennomgått covid-19: <https://www.fhi.no/nettpub/vaksinasjonsveilederen-for-helsepersonell/vaksiner-mot-de-enkelte-sykdommene/koronavaksine/#vaksinasjon-etter-gjennomgaatt-covid19>

Vennlig hilsen

Karianne Johansen  
Avdelingsdirektør Avdeling for smittevernregistre

Evy Therese Dvergsdal  
Seniorrådgiver Nasjonalt vaksinasjonsregister SYSVAK