

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering. Se mottakerliste nedenfor.

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering. Se mottakerliste nedenfor.

Deres ref.:

Vår ref.: 21/19722-2

Saksbehandler: Arve Paulsen

Dato: 16.06.2021

Oppdrag 493 - varighet for gjennomgått covid-19 sykdom - svar til HOD

HelseDirektoratet har, sammen med FHI, utarbeidet svar på oppdrag 493. Politidirektoratet har vært involvert i arbeidet – dog i begrenset grad. Svaret på oppdraget kan oppsummeres slik:

- EUs forordning vil bli inkorporert i EØS-avtalen den 30. juni, og derav bli norsk lov. Norge bør ikke ha regler som vil stå i motstrid med forordningen, verken midlertid eller for et lengre perspektiv, men tilstrebe et fullt ut EU-kompatibelt koronasertifikat.
- Det er teknisk mulig å gjøre endringer i koronasertifikat for innenlands bruk, men det vil kreve utviklingsarbeid
- Av hensyn til brukerne vil HelseDirektoratet fraråde å etablere flere koronasertifikat enn de vi allerede har i dag. Det er allerede krevende for brukeren å vite hvilke(t) sertifikat man skal vise fram

Frarådingen er selvsagt knyttet til den situasjonen og innsikten man har i dag, og den kan endres om situasjonen endrer seg.

Oppdraget fra HOD

Helse- og omsorgsdepartementet viser til svar på covid-19 oppdrag 484 om å vurdere varighet av beskyttelse etter gjennomgått covid-19 sykdom, der HelseDirektoratet og FHI vurderer at beskyttelsen etter gjennomgått infeksjon sannsynligvis er god i minst 12 måneder. Etatene informere om at gjennomgått SARS-CoV-2 infeksjon gir en bred immunrespons som i de fleste tilfellene ser ut til å være minst like god som den man oppnår ved vaksinasjon, at oppfølgingsdata viser at naturlig infeksjon gir en meget god beskyttelse mot reinfeksjon de første 10 månedene, og immunologiske data indikerer at denne synker langsomt og sannsynligvis vil vedvare i over 12 måneder.

Helse- og omsorgsdepartementet viser videre til ordlyden i EU-forordningen om koronasertifikat "A certificate of recovery should be issued at the earliest 11 days after the date on which the person was first subject to a NAAT test which produced a positive result and should be valid for not more than 180 days" (fortalepunkt 43). Dette gir føringer for hvordan koronasertifikat er satt opp teknisk sett og Helse- og omsorgsdepartementet vurderer det

HelseDirektoratet

Avdeling prosjekt og tjenstedesign

Arve Paulsen

Postboks 220 Skøyen, 0213 OSLO • Besøksadresse: Vitaminveien 4, Oslo • Tlf.: (+47) 47 47 20 20

Org.nr.: 983 544 622 • postmottak@helsedir.no • www.helsedirektoratet.no

dithen at det ikke er anledning til å utvide gyldighetsperioden utover 180 dager. Gyldighetsperioden kan endres av Kommisjonen i lys av ny kunnskap om beskyttelse ved gjennomgått sykdom.

På bakgrunn av dette ber Helse- og omsorgsdepartementet at Helsedirektoratet, i samråd med Folkehelseinstituttet, vurderer hvordan svar på covid-19-oppdrag 484 kan operasjonaliseres i det norske koronasertifikatet, samtidig som koronasertifikatet har en visning som tilfredsstillende EU sine krav. Dvs. at det norske koronasertifikatet har en tilpasset visning som gir gyldig sertifikat for gjennomgått sykdom i 12 måneder for nasjonal innenlands bruk og ved innreise til Norge, og en annen visning ved innreise til andre land i EU som gir gyldig sertifikat ved gjennomgått sykdom i 6 måneder i tråd med forordningen. Det bes om en rettslig vurdering av adgangen til å ha to ulike visninger av koronasertifikatet og at det gis lettelse i innreisereglene for personer som har gjennomgått covid-19 med en periode på 12 måneder istedenfor 6 måneder ved innreise til Norge. I tillegg er det ønskelig med en kartlegging av hvilke vurderinger andre land har foretatt angående varighet av beskyttelse etter gjennomgått covid-19 sykdom.

I covid-19-forskriften § 4 andre og tredje ledd er det gitt lettelse fra smittekarantene og ventekarantene for personer som er beskyttet uten krav om fremvisning av koronasertifikat. Vi ber om forskriftsforslag til disse bestemmelsene som oppfølging av svar på oppdrag 484.

Frist: **16. juni kl. 15.**

Kontaktpersoner i Helse- og omsorgsdepartementet: Guro Thune Thorshaug og Atle Gøhtesen."

Helsedirektoratets vurdering

Juridisk

EUs forordninger som inkorporeres i EØS-avtalen, blir å betrakte som norsk lov. Norge bør derfor ikke legge opp til andre regler for varighet for beskyttelse etter gjennomgått sykdom enn det EU har – i et EU-kompatibelt koronasertifikat.

Teknisk

Det er teknisk mulig å gjøre endringer i koronasertifikat for innenlands bruk, men det vil kreve utviklingsarbeid.

Det er ikke mulig å legge til flere visninger i koronasertifikatet **på kort sikt.**

Praktisk bruk

Rent praktisk er løsningen i dag slik:

Koronasertifikatet består av tre deler (en del for test, vaksine og immunitet). I vaksinedelen vil det stå at innbygger har mottatt «1 av 1» vaksinedoser hvis vedkommende har gjennomgått sykdom. I immunitetsdelen er EU-reglene lagt til grunn og koronasertifikatet vil bare være gyldig hvis det er mindre enn 6 måneder siden gjennomgått sykdom er verifisert i form av positiv test registrert i MSIS-registeret. Nedlastet eller utskrevet koronasertifikat har en gyldighet på tre måneder ad gangen, men likevel slik at "det løper ut" når seks månedersgrensen for immunitet etter gjennomgått Covid-19 er nådd.

Verken koronasertifikat utstedt i Norge eller fra andre EU/EØS-land vil kunne vise 12 måneders gyldighet på grunnlag av immunitet etter gjennomgått sykdom uten tekniske og juridiske tilpasninger. Dato for positiv test vil stå i et koronasertifikat og kan brukes ved verifikasjon.

Ved grensekontroll aksepteres innbyggere som kan dokumentere å ha mottatt «1 av 1» vaksinedoser eller som kan framvise gyldig immunitetsbevis.

Det er viktig at brukerne vet hvilke(t) koronasertifikat man skal vise fram, og hvilken gyldighet sertifikatet har. Hvis man for eksempel etablerer et eget norsk sertifikat for innenlands bruk med lengre gyldighetsperiode for beskyttelse etter gjennomgått sykdom, vil mange kunne tro at den forlengede gyldighetsperioden også gjelder ved grensepassering.

Politiet understreker i kommunikasjonen med Helsedirektoratet at ved grensekontroll vil det bli mer kø hvis innbygger bruker lengre tid på å ta fram korrekt koronasertifikat enn i dag. Allerede nå ser vi at koronasertifikat for innenlands bruk og «utvidet visning» forveksles. Vi bør gjøre det enkelt for innbygger å finne fram riktig koronasertifikat. Ved innreise ønsker vi enten å kontrollere vaksinedelen, testdelen eller immunitetsdelen av koronasertifikatet og ønsker egentlig ikke regler som innebærer kontroll på tvers av delene for koronasertifikat.

Av hensyn til brukerne vil derfor Helsedirektoratet fraråde å etablere flere koronasertifikat enn de vi allerede har i dag. Det er allerede krevende for brukeren å vite hvilke(t) sertifikat man skal vise fram.

Smittevern faglig

FHI konkluderte i oppdrag 484 med at beskyttelsen etter gjennomgått infeksjon med SARS-CoV-2 sannsynligvis er god i minst 12 måneder. Helsedirektoratet støtter denne vurderingen. Som det vises til i vedlegget fra FHI, er vurderingen av varighet av immunitet etter gjennomgått infeksjon og intervallet fra infeksjon til anbefalt vaksine per i dag noe ulik i forskjellige land. Hvis det kommer endringer i EUs retningslinjer for gyldighetsperioden for immunitet, må dette reflekteres i det norske koronasertifikatet.

Selv om varigheten av immunitet etter infeksjon er vurdert å kunne være god i minst 12 måneder, presiserer Helsedirektoratet, i likhet med FHI, at det er viktig at de som har gjennomgått infeksjon, og er i grupper som skal gis tilbud om vaksine, oppfordres til å ta vaksinen.

Forskriftsendring

Som konsekvens av vår anbefaling er det ikke utarbeidet forskriftsforslag.

Vedlegg

FHIs vurdering med kunnskapsinnhenting er lagt ved i sin helhet.

Vennlig hilsen

Helen Brandstorp e.f.
direktør

Arve Paulsen

prosjektleder

Dokumentet er godkjent elektronisk

Kopi:

Helsedirektoratet, Beredskap @helsedir.no;FOLKEHELSEINSTITUTTET, Utbrudd @fhi.no;HELSE-
OG OMSORGSDEPARTEMENTET, Atle Gøhtesen;Avdeling prosjekt og tjenestedesign, Guro
Thune Thorshaug