

Til alle landets kommuner, helseforetak og statsforvaltere

Deres ref.:

Vår ref.:

Dato:

20/15573-151

31.01.2022

Informasjonsbrev nr 43 om koronavaksinasjonsprogrammet

Dette brevet inneholder informasjon om:

1. Vaksinasjon av nærkontakter
2. Vaksinasjon av gravide
3. Koronavaksinen fra Novavax blir tilgjengelig i uke 10
4. Råd om 3. dose til immunosupprimerte gjelder for alle aldersgrupper
5. Bestilling av koronavaksiner
6. Rutiner for destruksjon av vaksiner
7. Svinn av vaksiner
8. Utvidet holdbarhet Spikevax ved oppbevaring i fryser

1. Vaksinasjon av nærkontakter

Det høye smittetrykket i Norge nå kan gi flere utfordringer i vaksinasjonsarbeidet. FHI anser at vaksinasjon ut fra et smittevern faglig ståsted kan gå som vanlig. Nærkontakter kan vaksineres dersom de har tatt negativ test samme dag og er asymptomatiske. Retningslinjene og testregimet som nærkontakt skal følges som vanlig også etter vaksinasjon. På våre nettsider finner dere tekst for publikum som gir råd for vurderinger av om symptomer som oppstår etter vaksinasjon skyldes bivirkninger eller nyoppstått covid-19: [Bivirkninger eller symptomer etter vaksinasjon](#)

2. Vaksinasjon av gravide

Gravide har økt risiko for alvorlig koronasykdom, spesielt i 2. og 3. trimester. FHI anbefaler nå grunnvaksinasjon til alle gravide som ennå ikke er grunnvaksinert, uavhengig av trimester. Det er ikke kunnskap som tilsier at vaksinasjon med koronavaksine i første trimester gir risiko for verken mor eller barn, derimot kan koronasykdom påvirke svangerskapet selv ved mild sykdom hos mor. Mange andre land har hatt denne generelle anbefalingen i lengre tid. Gravide anbefales også oppfriskningsvaksine. Det er særlig viktig for kvinner som er gravide i 2. og 3. trimester hvor det er gått mer enn 20 uker siden 2. dose, og første trimester dersom det foreligger tilleggs sykdom hos den gravide

3. Koronavaksinen fra Novavax blir tilgjengelig i uke 10

Koronavaksinen Nuvaxovid fra Novavax er en proteinbasert vaksine som bygger på en mer tradisjonell vaksineteknologi enn mRNA-vaksinene. Nuvaxovid fikk betinget godkjenning av det europeiske legemiddelbyrået (EMA) i slutten av desember 2021 til bruk fra 18 års alder. Vaksinen har vist å gi god beskyttelse mot koronasykdom. Dagens kunnskapsgrunnlag gir ikke grunnlag for å foretrekke Nuvaxovid framfor mRNA-vaksiner, verken ved grunnvaksinasjon eller oppfriskningsdose. Nuvaxovid kan likevel være aktuell til personer som av ulike årsaker ønsker å benytte en annen koronavaksine enn mRNA-vaksine. I slutten av februar blir derfor et mindre parti av vaksinen tilgjengelig i Norge. Den første bestillingen av Nuvaxovid kan gjøres på nettskjemaet som legges ut i uke 7 med bestillingsfrist i uke 8 og levering i uke 10. Alle kommuner som ønsker det, kan bestille vaksinen.

Les mer i [nyhetssak fra FHI og oppdragsbesvarelse til HOD](#)

4. Råd om 3. dose til immunsupprimerte gjelder for alle aldersgrupper

Comirnaty har nå fått godkjenning for bruk av tre doser som *grunnvaksinasjon* for barn og unge med alvorlig svekket immunforsvar. Folkehelseinstituttet anbefaler derfor at også barn og unge med alvorlig svekket immunforsvar grunnvaksineres med tre doser. For barn i alderen 5-11 år brukes Comirnaty 10 µg/dose. For ungdom i alderen 12-17 år brukes Comirnaty 30 µg/dose. Intervallet mellom dose 2 og dose 3 skal være minimum 4 uker.

5. Bestilling av koronavaksiner

Uke 5 2022 er siste uke hvor Folkehelseinstituttet automatisk fordeler koronavaksiner til kommunene. Kommunene bestiller heretter koronavaksiner via nettskjema. Dette gjelder Comirnaty (både barnedoser og voksendoser) og Spikevax. Kommunene vil motta nytt nettskjema ukentlig (torsdager). Frist for utfylling er onsdager kl. 23:59 for levering to uker fram i tid. Skjema for uke 7 er distribuert (via Statsforvalter) i uke 4 med frist onsdag i uke 5.

6. Rutiner for destruksjon av vaksiner

Vaksiner er legemidler. Vaksiner skal derfor håndteres som spesialavfall til forbrenning. Kommunen/kommunehelsetjenesten bør ha egne retningslinjer for rutinemessig behandling av legemidler til destruksjon. Vaksinerester, utgåtte vaksiner o.l. kan destrueres i kommunens system. Erfaringsmessig kan vaksiner til destruksjon i enkelte tilfeller leveres lokalt apotek etter avtale. Dette gjelder fortrinnsvis små kvanta.

7. Svinn av vaksiner

Vi har oppnådd et høyt vaksinasjonsopptak for grunnvaksinering og nærmer oss også god dekning i gruppene som anbefales oppfriskningsvaksine. Dette, sammen med at mange som nå får koronasykdom avlyser eller lar være å bestille time til vaksinasjon samt begrenset etterspørsel av vaksine til barn, gjør det spesielt vanskelig å beregne lokalt vaksinebehov. Selv om vi ønsker best mulig utnyttelse av vaksinedosene, vil FHI understreke at det i den nåværende situasjonen er vanskelig å unngå et visst svinn.

8. Utvidet holdbarhet Spikevax ved oppbevaring i fryser

Ref. [oppdatert preparatomtale](#) har Spikevax fått forlenget holdbarhet fra 7 måneder til 9 måneder i fryser (-25°C - -15°C). Ifølge produsent kan denne 2 måneders forlengelsen brukes med tilbakevirkende kraft på batcher med påtrykt utløpsdato august 2022 og tidligere, så lenge vaksinen har vært oppbevart i fryser. Dette er relevant informasjon for kommuner som har Spikevax på lager i fryser.

Utdypende informasjon ble sendt pr. e-post til kommunene via Statsforvalter 27.1.2022, og vil bli sendt med alle Spikevax-forsendelser framover, så lenge det er aktuelt.

Vennlig hilsen

Geir Bukholm
Smitteverndirektør

Are Stuwitz Berg
Avdelingsdirektør, avd. Smittevern og vaksine

Brevet er elektronisk godkjent
Kopi til: HOD og Hdir