

Landets kommuneleger / smittevernleger

Deres ref:  
Vår ref: 15/2565-1/SMVA/BESW  
Dato: 16.10.2015

## Behov for samordning og prioritering av BCG-vaksine

Folkehelseinstituttet er for øyeblikket tom for BCG-vaksine. Situasjonen blir mest sannsynlig kortvarig. Vi oppfordrer til samordning av BCG-vaksinasjon og prioritering av de yngste barna.

### Leveringssituasjonen

Som tidligere informert har det lenge vært leveringsproblemer på BCG-vaksine fra SSI, som normalt benyttes i Norge. Leveringsproblemene påvirker hele Europa, og Folkehelseinstituttet har dessverre vært tom for denne vaksinen en stund. Vi har blitt lovet denne vaksinen i 10-pakning i løpet av høsten, men den vil ha kort holdbarhet. Deretter er leveringssituasjonen usikker.

Vi har i en periode kunnet levere en alternativ BCG-vaksine fra BB-NCIPD som foreligger i 20-pakning. Mange vaksinatører har benyttet seg av dette tilbudet, og for øyeblikket er vi derfor tom for denne vaksinen også. Vi håper å kunne tilby et lite antall av denne vaksinen i mindre pakninger de nærmeste månedene.

Folkehelseinstituttet jobber med å sikre tilstrekkelig leveranse av BCG-vaksine, fortrinnsvis i små pakningsstørrelser. Det vil allikevel kunne være korte perioder hvor vi ikke er leveringsdyktige.

Mer informasjon om leveringssituasjonen og tilgjengelighet av vaksinen kan finnes på våre nettsider: [www.fhi.no/tjenester/vaksinedistribusjon](http://www.fhi.no/tjenester/vaksinedistribusjon). Vi oppfordrer vaksinatører til å følge med her og bestille BCG-vaksine når den blir tilgjengelig igjen. På grunn av den usikre leveringssituasjonen restnoterer vi ikke bestillinger på BCG-vaksine.

### Samordning av vaksinasjon

BCG-vaksine fra SSI og fra BB-NCIPD foreligger i flerdose glass/ampuller og store pakninger. For å unngå unødig svinn har Folkehelseinstituttet i lengre tid oppfordret til å utnytte alle glass/ampuller med BCG-vaksine maksimalt (samle vaksinasjonene) og ber helsepersonell forsøke å finne fleksible løsninger slik at tilgjengelig vaksine blir best mulig utnyttet.

Mange helsestasjoner har etablert egne BCG-vaksinasjonsdager 1-2 ganger i måneden. Vi oppfordrer nabokommuner til å samarbeide om BCG-vaksinasjon. Dette kan særlig være aktuelt for små kommuner, og for kommuner som har mye BCG-vaksine på lager.

### **Anbefaling rundt prioritering av indikasjonsgrupper**

Folkehelseinstituttet anbefaler BCG-vaksine til risikogrupper som spesifisert i tuberkulosekapittelet i vaksinasjonsveilederen ([www.fhi.no](http://www.fhi.no)).

Den viktigste effekten av BCG-vaksinasjon er å forhindre alvorlig tuberkulose hos de yngste barna. Det finnes ikke dokumentasjon på BCG-vaksinens effekt hos personer over 35 år. Ved knapphet på vaksine anbefaler Folkehelseinstituttet å prioritere de med størst medisinsk behov, det vil si de yngste barna med foreldre fra land med høy forekomst av tuberkulose. Ved eventuell BCG-vaksinasjon av andre grupper med høy risiko for smitte, bør man ta med i vurderingen at beskyttelse inntreffer først etter 6-12 uker.

Helsepersonell må sikre at BCG-vaksinasjon som utsettes på grunn av mangel på vaksine blir gitt så snart vaksinen er tilgjengelig.

Vennlig hilsen

Britt Wolden  
avdelingsdirektør

Berit Sofie Wiklund  
seniorrådgiver

Kopi:  
Ledende helsesøster  
Fylkeslegen  
Helse- og omsorgsdepartementet  
Helsedirektoratet