

## E-post onsdag 11. november 2009

### Kjære samarbeidspartner

I dag onsdag 11. November har vi fått 150.000 nye vaksinedoser, men vi venter på de resterende 110 000 dosene. Hvis alt går etter planen, får vi dem på fredag, men ut fra tidligere erfaringer, kan vi ikke være sikre på at det skjer. Dermed er status for neste uke fortsatt usikker, men jeg tar likevel sjansen på å sende deg den listen (se vedlegg) vi vil følge hvis vi får den leveransen vi er lovet på fredag. **NB!** Husk at noen vil få mindre enn det som står i listen, og at noen kanskje ikke vil få vaksine i det hele tatt hvis forsendelsen på fredag svikter. Du vil nærmere beskjed fra oss til din kommune så snart vi har visshet om forsendelsene.

Klarer vi å levere de vaksinene som er spesifisert i den vedlagte listen i neste uke, skal alle kommuner ha fått levert vaksine til minst 20 prosent av befolkningen. Det skal være nok til å dekke behovet i risikogruppene og behovet blant helsepersonell. Her er noen andre nyheter.

- Etter at farmasøyter fikk midlertidig rekvireringsrett på Tamiflu fra og med den 5. november, er de apotekansatte blitt utsatt for vesentlig større smittepress enn før. Derfor skal apotekansatte nå tilbys vaksine på linje med annet helsepersonell. Vaksinene formidles av den kvoten som sendes til kommunene.
- Tannleger skal også oppfattes som helsepersonell og tilbys vaksine sammen med øvrig personell i prioriteringsgruppe H3. Vaksinene formidles av kommunenes kvote.
- Vi legger nå ut ([www.fhi.no/panvak](http://www.fhi.no/panvak)) ukentlige oppdaterte oversikter over antall registrerte vaksinasjoner i hver kommune (se vedlegg). Tallene er basert på personenes bostedskommune i folkeregisteret. Husk å registrere hele fødselsnummeret, ellers blir statistikken feil.
- Per 8. november var det sendt ut 756 000 vaksinedoser og på samme tid registrert 234 000 vaksinasjoner nasjonalt, dvs. ca 30 %. Ring SYSVAK-telefonen 21 07 65 00 (åpen 08.00 – 15.45) hvis du trenger hjelp til å registrere i PANVAK.

Her er svar på noen av spørsmålene dere har stilt (et par er gjengangere, men jeg gjentar dem siden det åpenbart fortsatt er uklarhet):

**Sp:** Hvor lang tid går det før vaksinen har full effekt og man kan slutte med profylaktisk Tamiflu?

**Svar:** Ca 3 uker, men man kan ha god effekt av vaksinen allerede etter 2 uker.

**Sp:** Hvorfor må helsetjenesten prioritere mellom sine personellgrupper, mens kommunene er i gang med å vaksinere familie og venner av helsepersonellet?

**Svar:** Vi har ikke klart å lage fullstendig samsvar mellom leveransene til helseforetakene og til kommunene. Noen steder vil kommunene ha fått bedre dekning enn foretakene og omvendt. Dette vil jevne seg ut i løpet av kort tid.

**Sp:** Bør jeg som helsepersonell i en av risikogruppene, holde meg borte fra pasienter etter at jeg er blitt vaksinert?

**Svar:** Ja, unngå influensasmitte i 3 uker etter at du er vaksinert slik at du har fått full effekt av vaksinen. Deretter kan du undersøke og behandle influensasyke pasienter på vanlig måte. Alternativet er å bruke Tamiflu profylaktisk i denne perioden, da behøver du ikke å holde deg unna influensasyke.

**Sp:** Hvordan skal vi innpasse pandemivaksineringen i barnevaksinasjonsprogrammet?

**Svar:** La det gå 1 uke fra du har gitt Pandemrix til du gir en av vaksinene i barnevaksinasjonsprogrammet. På samme måte bør du la det gå en uke fra før du gir Pandemrix etter at du har gitt en av vaksinene i barnevaksinasjonsprogrammet. Etter at du har gitt MMR bør

det gå to uker før du gir Pandemrix. Hvis det er spesielt viktig å få gitt Pandemrix, kan du avvike fra disse retningslinjene.

Vennlig hilsen

**Geir Stene-Larsen**

**Direktør**

**Nasjonalt folkehelseinstitutt**

Postboks 4404 Nydalen, NO 0403 Oslo