

---

**Fra:** tuberkulose <tuberkulose@fhi.no>  
**Sendt:** 1. mars 2017 15:10  
**Emne:** Endring i rutinemessig tuberkuloseundersøkelse ved ankomst til Norge

## Til smittevernansvarlig i landets kommuner.

Folkehelseinstituttet ønsker å gjøre oppmerksom på en endring i rutineundersøkelse for tuberkulose som trer i kraft i dag, 1.mars. Endringen innebærer at IGRA blodprøve bare skal tas av de som på grunn av forhøyet risiko vil bli vurdert for forebyggende behandling ved positivt funn. Spedbarn under 6 måneder skal undersøkes individuelt av helsepersonell i stedet for ved blodprøve. Rutineundersøkelse for smittsom lungetuberkulose med lungerøntgen fortsetter uendret. Det er ingen endring i hvem som skal få BCG-vaksine.

Endringene kommer fram i

[Flytskjema for rutineundersøkelse ved ankomst](#)

[Liste over land med høy forekomst av tuberkulose](#)

[Tabell over risikofaktorer for utvikling av sykdom i Tuberkuloseveilederen.](#)

[Henvisningsskjema](#)

Det er også gjort justeringer i flytskjema for smitteoppsporing, i [flytskjema for tuberkuloseundersøkelse før arbeid med pasienter og barn](#), det er laget en [sjekklister for tuberkuloseundersøkelse av spedbarn](#). Dette ligger samlet som [verktøy for helsepersonell](#). [Pasientrettet informasjon om tuberkulose](#) ligger i en egen samling.

I tillegg til endringene i ankomstundersøkelsen, er det anbefalt at nyankomne asylsøkere, flyktninger og familiegjenforente blir tilbudt en [helseundersøkelse etter 3 måneder i landet](#), der det blant annet spørres om risikofaktorer for tuberkulose, og at de som har en slik risikofaktor tilbys IGRA test.

For mer informasjon, se egen [nyhetssak](#) på [www.fhi.no](http://www.fhi.no). Spørsmål kan rettes til [tuberkulose@fhi.no](mailto:tuberkulose@fhi.no).

**Vennlig hilsen**

**Trude Margrete Arnesen**

Overlege dr. med

Avdeling for tuberkulose, blod- og seksuelt foreførbare infeksjoner | Nasjonalt folkehelseinstitutt

Postboks 4404 Nydalen, 0403 Oslo

Tlf: 21 07 67 45 | Mob: 906 68 301

[www.fhi.no](http://www.fhi.no)

