

Tuberkulose (TB)

Tuberkulose (TB) er en sykdom som skyldes bakterier. Det er vanligst å få tuberkulose i lungene, men man kan også få det i andre deler av kroppen (for eksempel i skjelettet, i lymfeknutene eller i hjernen).

- Tuberkulose er en sykdom som kan behandles, og som man blir frisk av
- TB-tester og TB-medisiner er gratis i Norge

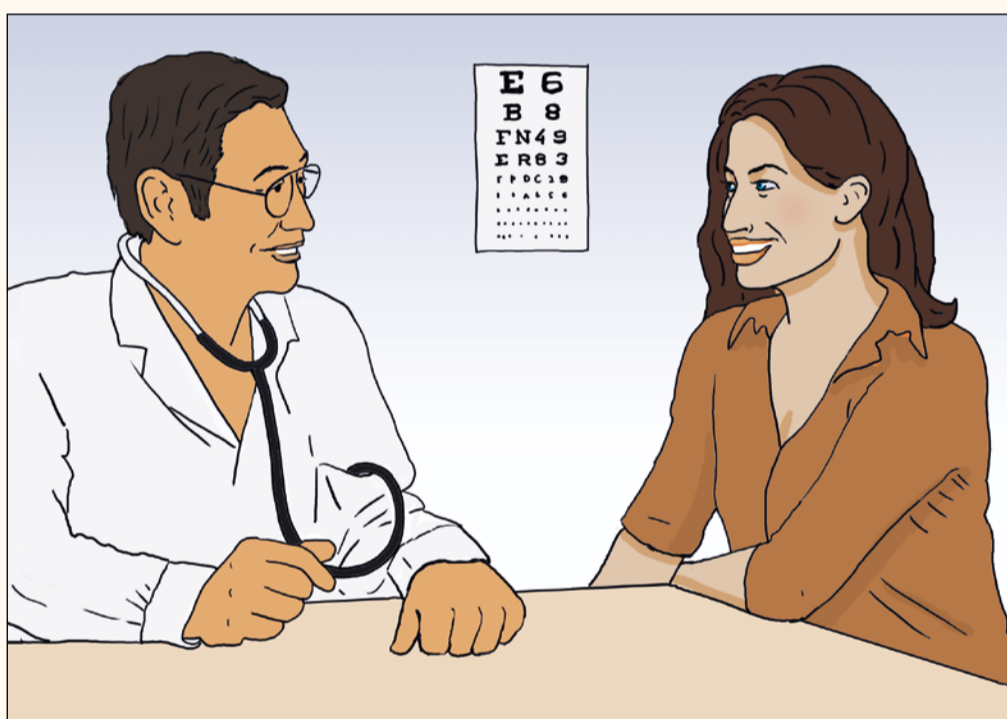
Hvordan blir man smittet av tuberkulose?

Når en person med lungetuberkulose hoster eller nyser, blir bakterier spredd ut i luften gjennom små dråper som man ikke kan se. Andre som puster inn denne luften, kan bli smittet med tuberkulose. Tuberkulose smitter ikke lett, så det er vanligst å bli smittet av en person man har nær kontakt med, for eksempel en i familien.

Symptomer på tuberkulose

De vanligste symptomene på tuberkulose er:

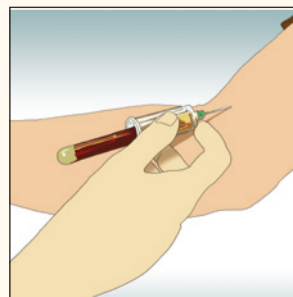
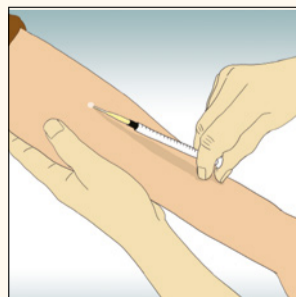
- hoste i 2–3 uker eller mer
- miste matlyst
- gå ned i vekt (bli tynnere)
- føle seg svak og trett
- feber over noe tid
- svette om natten
- hevelse eller kul på halsen, under armene eller i lysken



Personer som har et eller flere av disse symptomene, bør gå til lege.

Obligatorisk tuberkuloseundersøkelse

Noen grupper har plikt til å gjennomgå tuberkuloseundersøkelse. Dette gjelder blant annet personer som kommer fra land der tuberkulose er vanlig, og som skal oppholde seg mer enn tre måneder i Norge. Undersøkelsesmetoden varierer mellom ulike grupper, og kan bestå av et røntgenbilde av lungene, en blodprøve, en hudtest eller spørsmål om smitteeksponering.



Målet med undersøkelsen er å oppdage sykdom så tidlig som mulig, slik at man kan gi behandling og hindre videre spredning.