

Tabell. Inledande undersökningar och uppföljning av personer som utsatts för exponering

<p>Intervju med hjälp av ett frågeformulär (per telefon/vid besök på mottagningen)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Symtom: hosta som varat >3 veckor, upphostningar, blodhosta, stegring, viktninskning, aptitlöshet, avvikande nattsvevning, smärtor i bröstet/sidan, knölrös, förstörade lymfkörtlar, bölder, diffusa sjukdomssymtom, försämrad allmänkondition, trötthet, hos barn även förlångsammad tillväxt. • Sjukdomar eller läkemedelsbehandlingar som ökar risken för att insjukna (se tabell De viktigaste sjukdomarna och läkemedelsbehandlingarna som ökar risken för att insjukna i tuberkulos.). • Tidigare exponeringar för tuberkulos (TB i den närmaste kretsen, på arbetet, tidigare smittspårning, resor till länder där TB är vanligt förekommande och kontakt med invånare i dessa länder) (THL:s lista över länder, på finska). • Tidigare tuberkulossjukdom och behandling av den. • BCG-vaccin hos barn. • Specificering av uppgifterna om den nu gällande exponeringen. • Den exponerade får information om tuberkulos och dess symtom samt anvisningar om att ta kontakt för undersökningar om personen får symtom.
<p>Klinisk undersökning</p>	<ul style="list-style-type: none"> • För personer med symtom: auskultation av hjärta och lungor, palpation av lymfkörtelområden och magen, inspektion av huden, annan status beroende på symtomen, för barn kontroll av om det finns ärr efter BCG-vaccination.
<p>THX-rtg (framifrån och från sidan)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • För personer med symtom genast. • För personer utan symtom i samband med den inledande kartläggningen eller senast 2 månader efter att smittspårning inletts. • Under uppföljningen för vissa riskgrupper (personer med alkohol- och drogberoende, personer som exponerats för MDR-/XDR-tuberkulos) efter 6, 12 och 24 månader.
<p>IGRA-test (B-TbIFNg, KL 6173)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • För personer i åldern 0–35 år och personer med immunbrist oberoende av ålder. Undersökningar av barn under skolåldern och personer med immunbrist genomförs inom den specialiserade sjukvården.
<p>Blodprov</p>	<ul style="list-style-type: none"> • För personer med symtom sänka La, CRP, PVK, Alat, Afos, HivAgAb.
<p>Sputumprov</p>	<ul style="list-style-type: none"> • För personer med symtom TB-färgning och -odling x 3.