

## Provtagning vid hälsundersökning av nyanlända migranter

Alla asylsökande skall enligt lag erbjudas en hälsundersökning efter ankomst till Sverige. Hälsundersökning skall också erbjudas vissa andra grupper av migranter som kvotflyktingar, papperslösa, familjanknytning till nyanlända med flera, se [Hälsundersökningar för asylsökande med flera - Migration och asyl - Vårdgivare Skåne \(skane.se\)](#).

Syftet med hälsundersökningen är att upptäcka ohälsa och erbjuda vård och smittskyddsåtgärder som är bra både för den enskilde och för samhället. Det är också ett viktigt tillfälle för att ge information om svensk hälso- och sjukvård. Screening för vissa infektionssjukdomar; hiv, tuberkulos, hepatit B och hepatit C som är allmänfarliga sjukdomar enligt smittskyddslagen, görs även av smittskyddsskäl. Hälsundersökningen består av hälsosamtal, provtagning och vid behov läkarundersökning.

### Rekommenderad provtagning vid hälsundersökning av nyanlända migranter

Prov	Vem undersöks?
HbsAg	Alla
Hivtest	Alla
Anti-HCV (hepatit C)	Alla
Anti-HBs (immunitet för hepatit B)	Alla < 18 års ålder
Rubella-serologi (immunitet för röda hund)	Kvinnor 15-45 år
Faecesmikroskopi x 1 + Tarmprotozoer DNA-påvisning (tarmparasiter)	Vid symptom*
Faecesodling (bakteriella tarmpatogener)	Vid symptom*
Hb	Alla
PKU	Barn upp till 8 år

\* Om tarmsymtom (barn eller vuxna) tas ett prov för faecesmikroskopi samt ett prov för tarmparasiter, DNA-påvisning. Provtagningsanvisningar: Tarmprotozoer DNA-påvisning: [AnalysPortalen - Labmedicin Skåne \(skane.se\)](#)

Faecesmikroskopi: [AnalysPortalen - Labmedicin Skåne \(skane.se\)](#)

Vid hälsundersökningen kan det framkomma skäl till ytterligare provtagning.

Vid positivt hivtest, HBsAg, Anti-HCV och vid latent eller aktiv tuberkulos skall den hälsundersökta alltid remitteras till infektionsklinik eller barnklinik.

Anti-HBs tas på barn och ungdomar <18 år för att bedöma immunitetsstatus och behov av vaccination mot hepatit B.

### Provtagning vid hälsundersökning av nyanlända migranter

Smittskydd Skåne  
[vardgivare.skane.se/vardriktlinjer/smittskydd](http://vardgivare.skane.se/vardriktlinjer/smittskydd)

Utskrivna kopior gäller inte som original



Kvinna i fertil ålder som befinner sig vara icke-immun för rubella (röda hund) skall erbjudas kostnadsfri vaccination (MPR-vaccin). För kvinnor i åldern 15–18 år kan denna göras antingen inom Elevhälsans medicinska insatser eller inom primärvården.

**Screening för tuberkulos** utförs hos migranter från länder med ökad eller hög risk för tuberkulos enligt: [Riskländer avseende tuberkulos — Folkhälsomyndigheten \(folkhalsomyndigheten.se\)](https://www.folkhalsomyndigheten.se/om-folkhalsomyndigheten/om-och-for-oss/om-och-for-oss-2022/risklander-avseende-tuberkulos).

Prov/undersökning	Vem undersöks?
Quantiferon** $\geq$ 2 års ålder (tuberkulos) PPD $<$ 2 års ålder	Personer från 6 månader t.o.m 35 års ålder Personer $>$ 35 år om riskfaktorer, se nedan
Lungröntgen	Personer $>$ 35 års ålder Personer $\leq$ 35 års ålder: vid symtom eller vid positiv Quantiferon eller PPD $\geq$ 10 mm ( $\geq$ 6mm för icke BCG vaccinerade barn)

\*\* Se provtagningsanvisningar på [AnalysPortalen - Labmedicin Skåne \(skane.se\)](https://www.skane.se/analysportalen)

### Angående tuberkulosscreening

Enligt nya rekommendationer från Folkhälsomyndigheten från juni 2020 skall screening av nyanlända migranter för latent tuberkulos (LTBI) med Quantiferon eller PPD endast göras av personer upp t.o.m. 35 års ålder. Personer över 35 års ålder är sällan aktuella för profylaktisk behandling av LTBI och därför görs istället lungröntgen som screening för aktiv tuberkulos. För personer över 35 år med riskfaktorer för aktivering av latent tuberkulos bör dock Quantiferon också tas, se vidare i: [Rekommendationer för preventiva insatser mot tuberkulos – Hälsokontroll, smittspårning och vaccination — Folkhälsomyndigheten \(folkhalsomyndigheten.se\)](https://www.folkhalsomyndigheten.se/om-folkhalsomyndigheten/om-och-for-oss/om-och-for-oss-2022/rekommendationer-for-preventiva-insatser-mot-tuberkulos-halsokontroll-smittsparning-och-vaccination)

**Observera!** Om symtom föreligger som inger misstanke på aktiv tuberkulos (långvarig hosta, feber, avmagring, nattsvettningar) skall personen remitteras till infektionsklinik efter kontakt för omedelbart omhändertagande.